# МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №10 имени А.Г.Таран МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СТАРОМИНСКИЙ РАЙОН

## **УТВЕРЖДЕНО**

С.А.Звирко

Решением педагогического МБОУ СОШ № 10 имени А.Г.Таран Протокол № 1 от 30.08.2022 г. Председатель педсовета: директор МБОУ СОШ № 10 имени А.Г.Таран

совета

# ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

(нового поколения)

МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ № 10 имени А.Г.Таран МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМИНСКИЙ РАЙОН

# СОДЕРЖАНИЕ

программыосновногообщегообразования       4         1.1.Пояснительнаязаписка       4         1.1.1. Целиреализацииосновнойобразовательнойпрограммыосновногообщего образования       4         1.1.2. Принципыформированияимеханизмыреализацииосновнойобразовательнойпрограммыосновногоо
1.1.1. Целиреализацииосновнойобразовательной программы основного общего образования
бщегообразования
1.1.3. Общая характеристика примерной основнойобразовательнойпрограммыосновногообщего
образования
•
1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися основного общего образования: общая характеристика
7 1.3. Системаоценкидостиженияпланируемыхрезультатовосвоенияосновнойобразовательной
программы
1.3.1.Общиеположения
1.3.2. Особенностиоценкиметапредметныхипредметныхрезультатов
1.3.3. Организацияисодержаниеоценочныхпроцедур
2. Содержательныйразделосновнойобразовательнойпрограммыосновногообщегообразования 15
2.1. Рабочиепрограммыучебныхпредметов,
учебных курсов (втомчислевне урочной деятельности),
учебныхмодулей
2.1.1.Русскийязык
2.1.2.Литература
2.1.3.Английскийязык
2.1.4.История
2.1.5.Обществознание
2.1.6.География
2.1.7. Математика
2.1.8.Информатика
2.1.9.Физика
2.1.10.Биология
2.1.11.Химия
2.1.12.Изобразительноеискусство
2.1.13.Музыка
2.1.14.Технология
2.1.15. Физическая культура
2.1.16.Основыбезопасностижизнедеятельности
2.2. Программаформирования универсальных учебных действий у обучающих ся
2.2.1. Целевойраздел
2.2.2. Содержательныйраздел
2.2.3. Организационныйраздел
2.3. Программавоспитания
2.3.1. Пояснительнаязаписка.
2.3.2. Особенностивоспитательногопроцесса
2.3.3. Целиизадачивоспитания.
2.3.4. Виды,формыисодержаниедеятельности.
2.3.5. Направлениясамоанализавоспитательнойработы
3.Организационныйраздел
3.1. Учебныйпланосновногообщегообразования

3.2.	Календарныйучебныйграфик	109
3.3.	Планвнеурочнойдеятельности.	111
3.4.	Планвоспитательнойработы.	114
3.5.	Системаусловийреализациипрограммыосновногообщегообразования	122
3.5.1.	Кадровые условияреализациипрограммыосновного общегообразования	123
3.5.2.	Психолого-педагогическиеусловияреализациипрограммыосновногообщего образования	125
3.5.3	Финансовое обеспечение реализации программы основного общегообразования	126
3.5.4.	Информационнометодические условия реализации основной образовательнойпрограммы	126
3.5.5.	Материально- техническиеусловияреализацииосновнойобразовательнойпрограммыосновного общего образования	128
3.5.6.	МеханизмыдостиженияцелевыхориентироввсистемеусловийМБОУСОШ №10 имениА.Г.Таран.	130

# 1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙПРОГРАММЫ ОСНОВНОГООБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

## 1.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Ф3

Согласно

# 1.1.1. Цели реализации основной образовательнойпрограммыосновногообщегообразования

«Об

образовании Федерации» основноеобщееобразованиеявляетсянеобходимымуровнемобразования. Оно направлено и формирование личности обучающегося (формирование нравственных убеждений, эстетическоговкусаиздоровогообразажизни, высокойкультурымежличностногоимежэтнического общения, овладение основамина ук, государственным языком Российской Федерации, навыками ифизического склонностей, умственного труда, развитие интересов, способностейксоциальномусамоопределению). Достижение поставленных разработке целей при И реализацииобразовательнойорганизациейосновнойобразовательнойпрограммыпредусматривает решениеследующихосновных задач: обеспечение соответствия основной образовательной програм мытребованиямФедеральногогосударственногообразовательногостандарта основного общего образования (ФГОС ООО); обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего общего образования; обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программыосновного общего образования всеми обучающимися, в том числедетьми-инвалидами OB3: реализацию программы детьми воспитания, обеспечение индивидуализированного психологопедагогическогосопровождениякаждогообучающегося, формированию образовательного базиса, о снованногонетольконазнаниях, ноинасоответствующемкультурномуровнеразвитияличности, созданию необходимых условий для ее самореализации; обеспечение эффективного сочетания урочных форморганизацииучебных занятий, взаимодействиявсех участниковобразовательных отношений; взаимодействие образовательной организации при реализации основной образовательной программы ссоциальнымипартнерами; выявление иразвитиеспособностейо бучающих ся, втомчиследетей, проя вивших выдающиесяспо-собности, детей с ОВЗ и инвалидов, их интересов через системуклубов, кружков, секций, общественно полезную студий И деятельность, втомчислесиспользованиемвозможностейобразовательных организаций дополнител ьногообразования; организацию интеллектуальных итворческих соревнований, научнотехническоготворчества,проектной иучебно-исследовательской деятельности; участиеобучающихся, ихродителей (законных представителей), педагогических работников общественности проектировании иразвитиивнутришкольнойсоциальнойсреды,школьногоуклада;включение обучающихся процессы познания и преобразованиявнешкольной социальной среды (населенного пункта, района, го-рода) для приобретения опыта реального управления и действия;социальное иучебно-исследовательское проектирование, профессиональная ориентация обучающих сяприподдержке педагогов, психологов, социальных пед агогов, сотрудничество сбазовыми предприятиями, организациями профессионального образования дентрами профессиональной работы; сохранение и укрепление физического, психологического, и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Российской

Обучающиеся, не освоившие программу основного общего образования, не допускаются к обучению на следующих уровнях образования.

Основная образовательная программа основного общего образования, основнымдокументом, определяющим содержание образовательной организацией, является общегообразования, а также регламентирующим образовательную деятельностьорганизации в внеурочной единстве урочной деятельности

# 1.1.2. Принципы формирования и механизмы реализацииосновной образовательной программы основного общегообразования

В основе разработки основной образовательной программы основного общего образования лежат следующие принципы и подходы:

- системно
  - деятельностный подход, предполагающий ориентацию нарезультаты обучения, наразвитие его активной учебно-
  - познавательной деятельностина основе освоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира, личности обучающегося, формирование егоготовностик саморазвитию инепрерывному образованию;
- признание решающей роли содержания образования, способов организации образовательной деятельности и учебногосотрудничества в достижении целей личностного и социального развитияобучающихся;
- учетиндивидуальных возрастных, психологических ифизиологических особенностей обучающихся при построении образовательного процессаи определении образовательновоспитательных целей и путейих достижения;
- разнообразиеиндивидуальных образовательных траекторийи индивидуального развития кажд огообучающегося, втомчисле одаренных обучающих ся и обучающих ся сограни-ченными возможностямиз доровья;
- преемственность основных образовательных программ, проявляющуюся во взаимосвязи и согласованности
   в отборе содержанияобразования, атакжевпоследовательностиегоразвертывания поуровням образования и этапам обучения целях обеспечения системности знаний, повышения качества образования и обеспечения системности;
- обеспечение фундаментального характера образования, учетаспецифики изучаемых предметов;
- принцип единства учебной и воспитательной деятельности, предполагающий направленность учебного процесса на достижение личностных результатов освоения образовательной программы;
- принципздоровьесбережения, предусматривающий исключение образовательных технологий, которые могут нанестивред физическому и психическому здоровью обучающихся, приоритет использования здоровьесберегающих педагогических технологий, приведение объема учебной нагрузки в соответствие с требованиям действующих санитарных правил инормативов.

Основнаяобразовательнаяпрограммаформируется сучетомособенностейразвития детей 11—15 лет. связанных:

- спереходомотспособностиосуществлятьпринятиезаданнойпедагогом и осмысленной цели к овладению этой учебнойдеятельностью на уровне основной школы в единстве мотивационно-смысловогоиоперационно-техническогокомпонентов, кновойвнутреннейпозицииобучающегося направленности на самостоятельный познавательный поиск, постановкуучебных целей, освоение исамостоятельное осуществление контрольных ио ценочных действий, инициативу в организации учебного сотрудничества, к развитию способности проектирования собственной учебной деятельности и построению жизненных планов во временной перспективе;
- с формированием у обучающегося типа мышления, которыйориентирует егонаобщекультурныеобразцы,нормы, эталоны и закономерности взаимодействия с окружающим миром;
- совладениемкоммуникативнымисредствамииспособамиорганизациикооперации, развитием учебногосотрудничества, реализуемоговотношенияхобучающих сясучителемисверстникам и.

Переход обучающегося в основную школу совпадает с первымэтапом подросткового

развития — переходом к кризису младшегоподросткового возраста (11—13 лет, 5—7 классы), характеризую-щимсяначаломпереходаотдетстваквзрослости, прикоторомцентральным и специфическим новообразованием в личности подростка является возникновение и развитие самосознания — пред-ставления о том, что он уже не ребенок, т. е. чувства взрослости, атакже внутренней переориентацией подростка с правил и ограничений, связанных сморалью послушания, нанормы поведения взрослых.

Второй этап подросткового развития (14—15 лет, 8—9 классы), характеризуется:

- бурным, скачкообразным характером развития, т. е. происходящими за сравнительно короткий срок многочисленнымикачественнымиизменениямипрежнихособенностей, интересов и отношений подростка, появлением у подростка значительных субъективных трудностей ипереживаний;
- стремлением подростка к общению и совместной деятельностисосверстниками;
- особой чувствительностью к морально-этическому «кодексутоварищества», в котором заданы важнейшие нормы социльного поведениявзрослогомира;
- обостренной в связи с возникновением чувства взрослостивосприимчивостью к усвоению норм, ценностей и способовповедения, которые существуют в мире взрослых и в их отношениях, что порождает интенсивное формирование нравственных понятий и убеждений, выработку принципов, моральноеразвитие личности;
- сложными поведенческими проявлениями, которые вызваныпротиворечием между потребностью подростков в признанииих взрослыми состороны окружающих и собственной неуверенностью в этом и выражаются в разных формах непослушания, сопротивления и протеста;
- изменением социальной ситуации развития: ростом информационных нагрузок, характером социальных взаимодействий, способами получения информации.

# 1.1.3. Общая характеристика основнойобразовательной программы основного общегообразования

Программа основного общего образования разрабатывается соответствии со ФГОС основного общего образования и с учетомПримернойосновнойобразовательной программой(ПООП).

Основная образовательная программа, согласно закону «Об образовании в Российской Федерации», — это учебно-методическая документация (примерный учебный план, примерный календарный план, учебный график, примерные рабочие программы учебных предметов, иные компоненты), определяющая объем и содержание образования определенного уровня, планируемые результаты освовоения образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности.

Основная образовательная программа основного общего образования разрабатывается на основе ФГОС с учетом потребностей социально-экономического развития регионов, этнокультурных особенностей населения.

Таким образом, ООП основного общего образования содержитдокументы, развивающие и детализирующие положения и требования, определенные во ФГОС ООО. Образовательная организация, всвоюочередь, разрабатывая основную образовательную программу, использует содержащуюся в ООП документацию с учетомсвоих возможностей и особенностей осуществления образовательной деятельности.

Основная образовательная программа включает следующие документы:

- рабочиепрограммыучебныхпредметов, учебных курсов (втомчислевнеурочной деятельности) , учебных модулей;
- программуформирования универсальных учебных действий у обучающихся;
- рабочуюпрограммувоспитания;
- программукоррекционнойработы;
- учебныйплан;
- планвнеурочнойдеятельности;

- календарныйучебныйграфик;
- календарный план воспитательной работы (содержащий перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются ипроводятся Организацией или в которых Организация принимает участие в учебном годуилипериодеобучения);
- характеристикуусловийреализациипрограммыосновногообщегообразованиявсоответствии стребованиямиФГОС.

Тематическоепланированиевыделеновотдельный документ, который не входит в текст данного документа, но его можно найтинасайте https://edsoo.ru/.

# 1.2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГООБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ: ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКА

ФГОС ООО устанавливает требования к трем группам результатов освоения обучающимися программ основного общего образования:личностным,метапредметным ипредметным.

Требованиякличностнымрезультатамосвоенияобучающимися программ основного общего образования включают осознаниероссийской гражданской идентичности; готовность обучающихся ксаморазвитию, самостоятельностииличностному самоопределению; ценность самостоятельности и инициативы; наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности; сфор-мированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения ксебе, окружающим людямижизнивцелом.

ФГОСОООопределяетсодержательныеприоритетывраскрытиинаправлений воспитательного процесса: гражданско-патриотического, духовнонравственного, эстетического, физического, трудового, экологического воспитания, ценности научногопознания. ВСтандартеделается акцентна деятельностные аспекты достижения обучающим исяличностныхрезультатовнауровне ключевых понятий, характеризующих достижение обучающимися личностных осознание, готовность, результатов: ориентация, восприимчивость, установка.

Личностныерезультатыосвоенияосновнойобразовательной программы основного общего образования достигаются в единствеучебной и воспитательной деятельности образовательной организации в соответствии страдиционными российскими социокультурными и духовнонравственными ценностями, принятыми в обществеправиламиинормамиповеденияиспособствуютпроцессам самопознания, самовоспитания исаморазвития, формирования внутренней позицииличности.

Личностныерезультатыосвоенияосновнойобразовательнойпрограммыосновногообщегообразо ваниядолжныотражатьготовностьобучающихсяруководствоватьсясистемойпозитивныхценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на ееоснове и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в том числе в части: гражданского воспита-ния, патриотическоговоспитания, духовно-

нравственноговоспитания, эстетическоговоспитания, физическоговоспитания, формирования куль турыз доровья и эмоционального благополучия, трудовоговоспитания, экологическоговоспитания, о сознаниеценности научного познания, а также результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной иприродной среды.

Метапредметныерезультатывключают:

- освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связыватьзнанияизразличных учебных предметов, учебных курсов, модулей в целостную научную картину мира) и универсальных учебных действий (познавательные, коммуникативные, регулятивные);
- способность их использовать в учебной,познавательной исоциальной практике;
- готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельностии организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, кучастию впостроении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками работы с информацией: восприятие

исозданиеинформационных текстов вразличных форматах, в том числе цифровых, с учетом назначения информации и еецелевой аудитории.

Метапредметные результаты сгруппированы по трем направлениям и отражают способность обучающихся использовать на практикеуниверсальные учебные действия, составляющие умение овладевать:

- универсальнымиучебнымипознавательнымидействиями;
- универсальнымиучебнымикоммуникативнымидействиями;
- универсальнымирегулятивнымидействиями.

Овладениеуниверсальнымиучебнымипознавательнымидействиямипредполагаетумениеисполь зоватьбазовыелогические

действия, базовые исследовательские действия, работать с информацией.

Овладение системой универсальных учебных коммуникативных действий обеспечивает сформированность социальных навыковобщения, совмес тной деятельности.

Овладение универсальными учебными регулятивными действиямивключаетумения самоорганизации, самоконтроля, развитие эмоционального интеллекта

ФГОС ООО определяетпредметныерезультаты освоенияпрограмм основного общего образования с учетом необходимости сохраненияфундаментальногохарактераобразования, спецификиизучаемых учебных предметов и обеспечения успешного продвиженияобучающих сянаследующем уровнеобразования.

Предметныерезультатывключают:освоениеобучающимисявходеизучения учебного предмета научных знаний, уменийи способов действий,специфическихдлясоответствующейпред-метной области; предпосылки научного типа мышления; виды деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в томчислеприсоздании учебныхисоциальных проектов.

Требованиякпредметнымрезультатам:

- сформулированы в деятельностной форме с усилением акцентанаприменениезнаний иконкретныеумения;
- определяютминимумсодержаниягарантированногогосударствомосновногообщегообразова ния,построенноговлогикеизучениякаждогоучебного предмета;
- определяюттребованиякрезультатамосвоенияпрограммосновного общего образования по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «Английскийязык», «История», «География», «Изобразительное «Обществознание», искусство», «Музыка», «Физическая «Технология», культура», «Основы безопасности жизнедеятельности»набазовомуровне, «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология»;
- усиливаютакцентынаизучениеявленийипроцессовсовременной России и мира в целом, современного состояниянауки.

# 1.3. СИСТЕМА ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯОСНОВНОЙОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙПРОГРАММЫ

# 1.3.1. Общиеположения

Всоответствиисостатусом $\Phi$ ГОСООО, «независимоотформыполучения основного общего образо вания и формы обучения» этот документ «являет ся основой объективной оценки соответствия установ ленным требования мобразовательной деятельностии подготовки обучающих ся, освоивших програ мму основного общего образования». Это означает, что  $\Phi$ ГОС задает основные требования к образовательным результатам и средствам оценки их достижения. Система оценки достижения планируемых результатов (далее—система оценки) являет ся частью управления качеством образования образовательной организации и служит основой при разработ ке образовательной организацией собственного «Положения об оценке образовательных достижений обучающих ся».

Система оценки призвана способствовать поддержанию единствавсей системы образования, обеспечению преемственности в системенепрерывногообразования. Ееосновнымифункциямиявляются ориентация образовательного процесса на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основногообщего образования и образовательной «обратной связи», позволяющей осуществлять управление образовательным процессом.

**Основными направлениями и целями оценочной деятельности**вобразовательнойорганизацииявляются:

 оценкаобразовательных достижений обучающих сянаразличных этапах обучения какоснова их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннегомониторинга образовательной организации, мониторинговыхисследованиймуниципального, региональногоифедеральногоуровней;

- результатов деятельности педагогических кадров какосновааттестационных процедур;
- деятельности образовательной результатов организациикакосновааккредитационных процедур.

Основнымобъектомсистемыоценки, еесодержательной икритериальной базой выступают требования ΦΓΟС, которые конкретизируютсявпланируемыхрезультатахосвоенияобучающимисяосновной образовательной программы образовательной организации.

Системаоценкивключаетпроцедурывнутреннейивнешнейоценки.

# Внутренняяоценкавключает:

- стартовуюдиагностику,
- текущуюитематическуюоценку,
- портфолио,
- внутришкольный мониторинго бразовательных достижений,
- промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся

# Квнешнимпроцедурамотносятся:

- государственнаяитоговаяаттестация 1
- независимаяоценкакачестваобразования $^2$ и
- мониторинговые исследования 3 муниципального, регионального ифедеральногоуровней.

Особенности каждой из указанных процедур описаны в п.1.3.3 настоящегодокумента.

В соответствии с ФГОС ООО система оценки образовательнойорганизации системно-деятельностный, уровневыйикомплексныйподходы коценкеобразовательных достижений.

## Системно-

**деятельностный подход** коценке образовательных достижений проявляется воценке способностиуч ащихсякрешению учебно-познавательных и учебно-практических задач, атакже воценке функциональной грамотности учащихся. Он обеспечивается содержанием и критериями оценки, которыхвыступают планируемые результаты обучения, деятельностной форме и втерминах, обозначающих компетенции функциональной грамотностиуча щихся.

Уровневый подход служит важнейшей основой для организациииндивидуальной работы с учащимися. Он реализуется как по отношению к содержанию оценки, так и к представлению и интерпретациирезультатовизмерений.

Уровневыйподходреализуется засчетфиксацииразличных уровней достижения обучающимися п ланируемых результатов: базового уровня и уровней вышеини жебазового. Достижение базового уров нясвидетельствуетоспособностиобучающихсярешатьтиповыеучебныезадачи, целенаправленноот рабатываемыесовсемиобучающимисявходеучебногопроцесса. Овладение

<sup>1</sup> Осуществляетсявсоответствиисостатьей 92Федеральногозакона «ОбобразованиивРоссийскойФедерации»
2 Осуществляетсявсоответствиисостатьей95Федеральногозакона «ОбобразованиивРоссийскойФедерации»
3 Осуществляетсявсоответствиисостатьей97Федеральногозакона

<sup>«</sup>ОбобразованиивРоссийскойФедерации»

базовым уровнем является достаточным для продолжения обучения и устаточным для продолжения и устаточным для продолжения обучения и устаточным для продолжения и устаточным и устаточным для и устаточным и устаточны

Комплексный подходкоценке образовательных достижений реализуется с помощью:

- оценкипредметныхиметапредметныхрезультатов;
- использованиякомплексаоценочных процедур (стартовой, текущей, тематической, промежуто чной) какосновы для оценки динамики индивидуальных образовательных достижений идляитоговой оценки;
- использования контекстной информации (особенности обучающихся, условия в процессе обучения и др.) для интерпретации полученных результатов в целях управления качеством образования;
- использования разнообразных методов и форм оценки, взаимнодополняющихдругдруга (стандартизированных устных иписьменных работ, проектов ,практических работ, ко-мандных, исследовательских, творческих работ, самоанализаи самооценки, взаимооценки, наблюдения, испытаний (тестов), динамических показателей усвоения знаний и развитие умений, в том числе формируемых с использованием цифровых технологий.

# 1.3.2 ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ МЕТАПРЕДМЕТНЫХИ ПРЕДМЕТНЫХРЕЗУЛЬТАТОВ

# Особенностиоценкиметапредметныхрезультатов

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценкудостижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы, которые представлены в программе формирования универсальных учебных действий обучающихся и отражают совокупность познавательных, коммуникативныхи учебных регулятивных универсальных действий, также системумеждисциплинарных (межпредметных) понятий.

Формирование метапредметных результатов обеспечивается совокупностьювсехучебных предметовивнеурочной деятельности.

Основнымобъектомипредметомоценки метапредметных результатовявляетсяовладение:

- универсальнымиучебнымипознавательнымидействиями(замещение, моделирование, кодир ованиеидекодированиеинформации, логические операции, включая общие приемырешения задач);
- универсальными учебными коммуникативными действиями(приобретение умения учитывать позицию собеседника, организовывать иствлять сотрудничество, взаимодействиес педагогическимиработникамиисосверстниками, адекватно передавать информацию и отображать предметноесодержание и условия деятельности и речи, учитывать разныемнения интересы, аргументировать и обосновывать свою позицию, задавать вопросы, необходимые для организациисобственной деятельностии сотрудничества спартнером);
- универсальнымиучебнымирегулятивнымидействиями(способность принимать и сохранять учебную цель и задачу,планироватьеереализацию,контролироватьиоцениватьсвоидействия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение,ставитьновыеучебныезадачи,проявлятьпознавательную инициативу в учебном сотрудничестве, осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и способу действия, актуальный контроль на уровнепроизвольного внимания).

Оценкадостиженияметапредметных результатовосуществляется администрацией образовательной ойорганизации входевнутришкольного мониторинга. Содержание ипериодичность внутришкольного мониторинга устанавливается решением педагогического совета. Инструментарийстроится на межпредметной основе иможет включать диагностические материалы пооценкечитательской ицифровой грамотности, сформированности регулятивных, коммуникативных ипознавательных учебных действий.

Наиболееадекватнымиформамиоценкиявляются:

- для проверки читательской грамотности письменная работана межпредметнойоснове;
- для проверки цифровой грамотности практическая работавсочетаниисписьменной(компьютеризованной)частью;
- для проверки сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных учебных действий экспертнаяоценка процесса и результатов выполнения групповых и индивидуальных учебных исследований ипроектов.

Каждый из перечисленных видов диагностики проводится спериодичностью не менеечем одинразвдвагода.

Основнойпроцедуройитоговойоценкидостиженияметапредметных результатов является защита итоговогоиндивидуальногопроекта, которая может рассматриваться как допуск кгосударственной итоговой аттестации.

**Итоговый проект** представляет собой учебный проект, выполняемыйобучающимсяврамкаходногоизучебныхпредметовилинамежпредметной основе с целью продемонстрировать свои достиже-ния в самостоятельном освоении содержания избранных областейзнаний и/или видов деятельности и способность проектировать иосуществлятьцелесообразнуюирезультативнуюдеятельность(учебнопознавательную,конструкторскую,социальную,художественно-творческуюи др.). Выбортемыитоговогопроектаосуществляетсяобучающимися.

Результатом(продуктом)проектнойдеятельностиможетбытьоднаиз из следующихработ:

- а) письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовыйдокладидр.);
- б) художественнаятворческаяработа(вобластилитературы, музыки, изобразительногоискусства, экра нныхискусств), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения, компьютерной анимации идр.;
  - в) материальный объект, макет, иноеконструкторское изделие;
- г) отчетные материалы по социальному проекту, которые могутвключатькактексты,таки мультимедийные продукты.

Требования к организации проектной деятельности, к содержанию и направленности проекта, а также критерии оценки проектнойработыразрабатываются сучетом целей и задачпроектной деятельности на данном этапе образования и в соответствии с особенностями образовательной организации.

Общимтребованием ковсем работам является необходимостьсоблюдения норм и правил цитирования, ссылок на различные источники. В случае заимствования текста работы (плагиата) без указанияссылокнаисточникпроекткзащитенедопускается.

Защита проекта осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии образовательной организации илинашкольнойконференции.

Результатывыполненияпроектаоцениваютсяпоитогамрассмотрения комиссией представленного продукта с краткой пояснительной запиской, презентации обучающегося и отзыва руководителя.

**Критерии** <sup>1</sup> **оценкипроектнойработы**разрабатываются сучетом целей изадач проектной деятельнос тинаданном этапеобразования. Проектную деятельность целесообразно оценивать по следующим критериям:

12

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Критерий— признак, наосновании которого производится оценка, определение или классификация исследуемого объекта

- 1. Способностъксамостоятельномуприобретениюзнанийи решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблемуи выбрать адекватные способы ее решения, включая поиск и обработкуинформации,формулировкувыводови/илиобоснованиеиреализацию/апробациюпринят огорешения,обоснованиеисозданиемодели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и т.п. Данный критерий в целом включает оценку сформированности познавательных учебных действий.
- 2. **Сформированностьпредметныхзнанийиспособовдействий**, проявляющаясявумениираскр ытьсодержаниеработы, грамотнои обоснованновсоответствии срассматриваемой проблемой/темойиспользоватьимеющиесязнанияиспособыдействий.
- 3. **Сформированность регулятивных действий**, проявляющаяся в умении самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени; использовать ресурсныевозможностидлядостиженияцелей;осуществлятьвыборконструктивных стратегийвтру дных ситуациях.
- 4. **Сформированностькоммуникативныхдействий**,проявляющаяся в умении ясно изложить и оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументированно ответить на вопросы.

# Особенностиоценкипредметныхрезультатов

Оценка предметных результатов представляет собой оценку достиженияобучающимсяпланируемых результатов поотдельным предметам. Основой для оценки предметных результатов являются положения ФГОС ООО, представленные в разделах I «Общие положения» и IV «Требования крезультатамосвоения программы основного общего образования».

Формирование предметных результатов обеспечивается каждымучебным предметом.

Основным<br/>предметомоценкивсоответствиистребованиями<br/>ФГОСОООявляется<br/>способность<br/>кре шениюучебно-познавательных<br/>иучебно-

практическихзадач,основанных наизучаемомучебномматериале, сиспользованием способов действ ий, релевантных содержанию учебных предметов, в том числемета предметных (познавательных, регулятивных, коммуникативных) действий, атакже компетентностей, релевантных соответствующим моделям функциональной (математической, естественно-научной, читательской идр.).

Дляоценки

предметных результатов предлагаются следующие критерии: *знание и понимание*, *применение*, *функциональность*.

Обобщенный критерий «Знание и понимание» включает знаниеи понимание роли изучаемой области знания/вида деятельности вразличных контекстах, знание и понимание терминологии, понятийиидей,а такжепроцедурных знанийилиал горитмов.

Обобщенный критерий «Применение» включает:

- использование изучаемого материала при решении учебных задач/проблем, различающих сясложностью предметного содержания, сочетанием ко гнитивных операцийи универ-сальных познавательных действий, степенью проработанностивучебном процессе;
- использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности пополуч ению новогознания, егоинтерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем, в том числе в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно-проектной деятельности.

Обобщенный критерий «Функциональность» включаети спользование теоретического матери ала, методологического ипроцедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, читательских умений, контекста, атакже сочетанием когнитивных операций.

Вотличиеотоценкиспособностиобучающихсякрешениюучебно-познавательных и учебнопрактических задач, основанных наизучаемомучебномматериале, сиспользованием критериев «знаниеипонимание» и «применение», оценкафункциональной грамотности направлена на выявление способности обучающих сяприменять предметные знания и умения во внеучебной ситуации, вситуациях,приближенных креальной жизни.

При оценке сформированности предметных результатов по критерию «функциональность» разделяют:

- оценкусформированностиотдельных элементовфункциональной грамотности в ходе изучения отдельных предметов,т.е. способности применить изученные знания и умения прирешении нетипичных задач, которые связаны с внеучебнымиситуациями и не содержат явного указания на способ решения; эта оценка осуществляется учителем в рамках формирующегооцениванияпо предложенным критериям;
- оценкусформированностиотдельных элементовфункциональнойграмотностивходеизучения отдельных предметов, не связанных напрямую с изучаемым материалом, напримерэлементовчитательскойграмотности (смысловогочтения); эта оценка также осуществляется учителем в рамках формирующегооценивания по предложенным критериям;
- оценку сформированности собственно функциональной грамотности, построенной на содержании различных предметови внеучебных ситуациях. Такие процедуры строятся на специальноминструментарии, неопирающемсянапрямуюнаизучаемый программный материал. В них оценивается способность применения (переноса) знаний и умений, сформи-рованных на отдельных предметах, при решении различных задач. Этипроцедурыцелесообразнопроводить врамках в нутришкольного мониторинга.

Оценкапредметных результатов ведется каждымучителем в ходепроцедуртекущего, тематического, промежуточного итогового контроля, а также администрацией образовательной организации входев нутришкольного мониторинга.

Особенностиоценки по отдельному предмету фиксируютсяв приложении к образовательной программе, которая утверждаетсяпедагогическим советом образовательной организации и доводитсядо сведения учащихся и их родителей (законных представителей). Описаниедолжновключить:

- список итоговых планируемых результатов с указанием этапов их формирования и способов оценки (например, текущая/тематическая;устно/письменно/практика);
- требования к выставлению отметок за промежуточную аттестацию (при необходимости с учетом степени значимостиотметокзаотдельные оценочныепроцедуры);
- графикконтрольных мероприятий.

## 1.3.3.Организацияи содержаниеоценочных процедур

Стартовая диагностика представляет собой процедуру оценкиготовности к обучению на данном уровне образования. Проводитсяадминистрацией образовательной организации в начале 5 класса ивыступает как основа (точка отсчета) для оценки динамики образовательных достижений. Объектом оценки являются: структура мотивации, сформированность учебной деятельности, владение универсальными и специфическими для основных учебных предметовпознавательнымисредствами,в томчисле:средствамиработысинформацией,знаковосимволическимисредствами,логическимиоперациями. Стартовая диагностика может проводиться

также учителямисцельюоценкиготовностикизучениюотдельных предметов (разделов). Результаты старто войдиагностикиявляются основаниемдля корректировки учебных программ и индивидуализации учебного процесса.

Текущая оценка представляет собой процедуру оценки индивидуального продвижения в освоении программы учебного предмета. Текущая оценка может быть формирующей, т.е. поддерживающейинаправляющейусилияучащегося, идиагностической, способствующейвыявлен июиосознанию учителеми учащим ся существующих проблем вобучении. Объектом текущей оценки являются тематические планируемые результаты, этапы освоениякоторых зафиксированы в тематическом планировании. В текущейоценке используется весь арсенал форм и методов (устныеи практические работы, проверки письменные опросы, творческие работы, индивидуальные и групповыеформы, самовзаимооценка, рефлексия, продвижения и др.) с учетом особенностей учебногопредмета и особенностей контрольнооценочной деятельности учителя. Результаты текущей оценки являются основой для индивидуализации учебного процесса; при этом отдельные результаты, свидетельствующие об успешности обучения и достижении тематических результатов в более сжатые (по сравнению с планируемымиучителем)сроки,могутвключатьсявсистемунакопленнойоценкиислужитьоснован ием, например, для освобождения ученика отнеобходим остивы полнять тематическую проверочную р аботу. Тематическая оценка представляет собой процедурующенки уровня достижения тематически хпланируемыхрезультатовпопредмету,которыефиксируютсявучебныхметодическихкомплектах, рекомендованных Министерствомпросвещения РФ. Попредметам, вводимымобразовательной орга низацией самостоятельно, тематические планируемые результаты устанавливаются самой образовательной организацией. Тематическая оценка можетвестись как в ходе изучения темы, так и в конце ее изучения. Оценочные процедуры подбираются так, чтобы они предусматриваливозможность опенки достижения всей совокупности планируемых результатовикаждогоизних. Результаты тематической оценкия вляются основанием для коррекции учебного процесса и его индивидуализации.

Портфолиопредставляетсобойпроцедуруоценкидинамикиучебной и творческой активности направленности, широтыилиизбирательностиинтересов, выраженностипроявленийтворческой инициативы, также уровня высших достижений, демонстрируемых даннымучащимся. Впортфолиовключаютсякак работыучащегося(втомчислефотографии,видеоматериалыит.п.),так и отзывы на эти работы (например, наградные листы, дипломы, сертификаты участия, рецензии и проч.). Отбор работ и отзывов дляпортфолио ведется самим обучающимся совместно с классным руководителем и участии семьи. Включение каких-либо материаловвпортфолиобезсогласияобучающегосянедопускается. Портфолио в части подборки документов формируется электронномвидевтечениевсехлетобучениявосновнойшколе. Результаты, представленные используются при выработке рекомендаций по выбору индивидуальной образовательной траекториина уровне среднего общего образования и могут отражаться в характеристике.

# Внутришкольный мониторинг представляет собой процедуры:

- оценкиуровня достиженияпредметных и метапредметныхрезультатов;
- оценкиуровняфункциональнойграмотности;
- оценки уровня профессионального мастерства учителя, осуществляемогонаосновеадминистративных проверочных работ, анализа посещенных уроко в, анализа качества учебных заданий, предлагаемых учителем обучающимся.

Содержание и периодичность в нутришкольного мониторинга устанавливается решением педагог и ческого совета. Результаты в нутришкольного мониторинга являются основанием для рекомендаций как для текущей коррекции учебного процесса и его индивидуализации, так и для повышения квалификации учителя. Результаты в нутришкольного мониторинга в части оценки уровня достижений учащих ся обобщаются и отражаются в их характеристиках.

**Промежуточная аттестация** представляет собой процедуру аттестации обучающихся, которая проводится в конце каждой четверти (или в конце каждого триместра) и в конце учебного года покаждому изучаемому предмету. Промежуточная аттестация проводитсянаосноверезультатовнакопленнойоценкиирезультатоввыполнения тематических проверочных работ и фиксируется в документеобобразовании(дневнике).

Промежуточная оценка, фиксирующая достижение предметныхпланируемых результатов и универсальных учебных действий науровне не ниже базового, является основанием для перевода в следующийклассидлядопускаобучающегосяк государственнойитоговойаттестации.Порядокпроведенияпромежуточнойаттестации регламентируется Федеральным законом «Об образовании вРоссийской Федерации» (ст. 58) инныминормативными актами.

## Государственнаяитоговаяаттестация

В соответствии со статьей 59 Федерального закона «Об образованиивРоссийскойФедерации» государственная и тогова за тестация (далее — ГИА)

является обязательной процедурой, завершающейосвоениеосновнойобразовательнойпрограммыосновного общего образования. Порядок проведения ГИА регламентируетсяЗакономииныминормативнымиактами.

ЦельюГИАявляетсяустановлениеуровняобразовательных достижений выпускников. ГИАвключ аетвсебядваобязательных экзамена (порусскомуязыку иматематике). Экзамены подругимучебным предметамобучающиеся сдаютна добровольной основе посвоемувы бору. ГИА проводится в форме основногого сударственного экзамена (ОГЭ) сиспользованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий встандарти зированной форме ивформе устных иписьменных экзаменов сиспользованием тем, билетов и иных экзаменов сиспользованием тем, билетов и иных форм порешению образовательной организации (государственный выпускной экзамен—

ГВЭ). Итоговаяоценка (итоговаяаттестация) попредметускладывается изрезультатов внутренней ив нешней оценки. Крезультатам внешней оценки относятся результаты ГИА. Крезультатам внутренней оценки относятся предметные результаты, зафиксированные всистемена копленной оценки и результаты выполнения итоговой работы попредмету. Такой подход позволяето беспечить полноту охвата пла нируемых результатов ивыя вить кумулятивный эффекто бучения, обеспечивающий прироств глубине понимания изучаемогом атериала и свободе оперирования им. Попредметам, невы несенным на ГИА, и тоговая оценка ставится на основерезультатов

тольковнутреннейоценки.

Итоговаяоценкапопредметуфиксируетсявдокументеобуровнеобразованиягосударственногооб разца —аттестатеобосновномобщем образовании.

Итоговая оценка по междисциплинарным программам ставитсянаосноверезультатоввнутришкольногомониторингаификсируетсявхарактеристикеучаще гося.

Характеристикаготовитсянаосновании:

- объективных показателей образовательных достижений обучающегосянауровне основного образования;
- портфолиовыпускника;
- экспертных оценок классного руководителя и учителей, обучавших данноговы пускника на уровнеосновного общего образования;

Вхарактеристикевыпускника:

- отмечаются образовательные достижения обучающегося поосвоениюличностных, метапредметных ипредметных результатов;
- даются педагогические рекомендации по выбору индивидуальной образовательной траектории на уровне среднего общего образования с учетом выбора учащимся направленийпрофильного образования, выявленных проблем и отмеченных образовательных достижений.

Рекомендации педагогического коллективаповыбору индивидуальной образовательной траектории доводятся до сведения выпускникаиего родителей(законных представителей).

# 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ ПРОГРАММЫОСНОВНОГООБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

# 2.1. РАБОЧИЕПРОГРАММЫУЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ, УЧЕБНЫХ КУРСОВ (В ТОМ ЧИСЛЕВНЕУРОЧНОЙДЕЯТЕЛЬНОСТИ),УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ

# 2.1.1 РУССКИЙЯЗЫК

Рабочая программа по русскому языку на уровне основного общего образования подготовлена на основе Федерального государ-ственногообразовательногостандартаосновногообщегообразо-вания (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287,

зарегистрированМинистерствомюстицииРоссийскойФедерации05.07.2021 г., рег. номер — 64101) (далее — ФГОС ООО), Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Фе-дерации(утвержденараспоряжениемПравительстваРоссийскойФедерации от 9 апреля 2016 г. № 637-р), Примерной программывоспитания с учётом распределённых по классам проверяемых тре-бований к результатам освоенияОсновной образовательной программыосновногообщегообразования.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Рабочая программа разработана с целью оказания методической помощи учителю русского языка в создании рабочей программы поучебному предмету, ориентированной на современные тенденции вшкольном образовании иактивныеметодикиобучения.

Рабочаяпрограммапозволитучителю:

- 1) реализовать в процессе преподавания русского языка современныеподходыкдостижениюличностных, метапредметных ипредметных результатовобуче ния, сформулированных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного образования;
- 2) определить и структурировать планируемые результаты обучения и содержание учебного предмета «Русский язык» по годамобучения в соответствии с ФГОС ООО; Примерной основной образовательной программой основного общего образования; Примернойпрограммойвоспитания(одобренарешениемфедеральногоучебно-методического объединения по общему образованию, протоколот2июня2020г. № 2/20);
- 3) разработать календарно-тематическое планирование с учётомособенностейконкретногокласса, используярекомендованноепримерное распределение учебного времени на изучение определённогораздела/темы, атакже предложенные основные виды учебной деятельности для освоен и яучебногоматериаларазделов/тем курса.

Личностные и метапредметные результаты представленые учётомособенностейпреподаваниярусскогоязыкавосновнойобщеобразовательной школе с учётом методических традиций построения школьного курса русского языка, реализованных в большей части входящих в Федеральный перечень УМК по русскомуязыку.

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «РУССКИЙЯЗЫК»

Русский язык — государственный язык Российской Федерации, язык межнационального общения народов России, национальный язык русского народа. Как государственный язык и язык

межнациональногообщениярусскийязыкявляетсясредствомкоммуникациивсехнародовРоссийск ойФедерации, основойих социально-экономической, культурнойи духовнойконсолидации.

функциональная значимость русского языка И выполнениеимфункцийгосударственногоязыкаиязыкамежнациональногообщенияважныдлякаж догожителяРоссии, независимоотместаегопроживанияи этнической принадлежности. Знаниерусск огоязыкаивладениеимвразныхформахегосуществованияифункциональныхразновидностях, особенностей понимание его стилистических И выразительных возможностей, умениеправильнои эффективнои спользовать русский R различных сферах и ситуациях общения определяют успешность социализации личности и возможности еёсамореализации в различных жизненно важных для человека областях.

Русский язык, выполняя свои базовые функции общения и вы-ражения мысли, обеспечивает межличностное социальное взаи-модействиелюдей, участвуетвформированиисознания, самосознания мировоззрения личности, является важнейшим средствомхранения информации, И передачи культурных традиций, историирусского идругихнародовРоссии.

Обучение русскому языку в школе направлено на совершенствованиенравственнойикоммуникативнойкультурыученика, развитиеего интеллектуальных и творческих способностей, мышления, памяти и воображения, навыков самостоятельной учебной деятельности, самообразования.

Содержание обучения русскому языку ориентировано также наразвитие функциональной грамотности как интегративного умениячеловека читать, понимать тексты, использовать информацию текстов разных форматов, оценивать её, размышлять о ней, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участ-вовать в социальной жизни. Речевая и деятельность текстовая являетсясистемообразующей доминантой школьного курсарусского языка. Соответствующие умения и навыки представлены в перечнеметапредметных и предметных результатов обучения, в содержанииобучения (разделы «Язык речь», «Текст», «Функциональные разновидностиязыка»).

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«РУССКИЙЯЗЫК»

Целями изучения русского языка по программам основного общего образованияявляются: осознание и проявление общероссийской гражданственности, патриотизма, уважения крусском уя межнационального зыкукакгосударственномуязыку Российской Федерации И языку общения;проявлениесознательногоотношениякязыкукаккобщероссийскойценности, форме выражения хранения духовного богатства русскогоидругихнародовРоссии, какксредствуобщения и получения знаний вразных сферах человеч ескойдеятельности;проявлениеуважения к общероссийской и русской культуре, к культуре и языкам всехнародовРоссийскойФедерации;

овладение русским языком как инструментом личностного развития, инструментом формирования социальных взаимоотношений, инструментом преобразованиямира;

овладение знаниями о русском языке, его устройстве и закономерностях функционирования, о стилистических ресурсах русскогоязыка; практическое овладение нормамирусскоголитературногоязыка и речевого этикета; обогащение активного и потенциальногословарного запаса и использование в собственной речевой практикеразнообразных грамматических средств; совершенствование орфографической и пунктуационной грамотности; воспитание стремления кречевому самосовершенствованию;

совершенствованиеречевойдеятельности, коммуникативных умений, обеспечивающих эффективное взаимодействие с окружающими людьми в ситуациях формального и неформального межличностногоимежкультурногообщения; овладениерусским языком как средством получения различной информации, в том числе знаний поразным учебным предметам;

совершенствование мыслительной деятельности, развитие универсальных интеллектуальных умений сравнения, анализа, синтеза, абстрагирования, обобщения, классификации, установления определённых закономерностей и правил, конкретизации и т. п. в процессеизучения русского языка;

развитиефункциональнойграмотности: уменийосуществлятьинформационныйпоиск, извлекать ипреобразовыватьнеобходимуюинформацию, интерпретировать, понимать и использовать текстыразныхформатов (сплошной, несплошнойтекст, инфографикаидр.); освоение стратегий и тактик информационно-смысловой переработкитекста, овладение способамипониманиятекста, егоназначения, общего смысла, коммуникативного намерения автора; логическойструктуры, роли языковых средств.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «РУССКИЙ ЯЗЫК»ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

В соответствии с Федеральным государственным образовательнымстандартомосновногообщегообразованияучебный предмет «Русский язык» входит в предметную область «Русский язык и литература» и является обязательным для изучения.

Содержаниеучебногопредмета «Русский язык», представленное в Примерной рабочей программе, соответствует  $\Phi \Gamma OC$ 

ООО, Примернойосновнойобразовательнойпрограммеосновногообщегообразования.

Впределаходногоклассапоследовательностьизучениятем,представленных всодержании каждог окласса, можетварьироваться. Учебным планом на изучение русского языка отводится 714 часов: в 5 классе—170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе—204 часа (6 часов в неделю), в 7 классе 136 часов (4 часав неделю), в 8 классе—102 часа (3 часав неделю).

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «РУССКИЙ ЯЗЫК»НАУРОВНЕОСНОВНОГООБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

#### ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ

Личностныерезультатыосвоения Примерной рабочей программы по русскому языку основного общего образования достигаются вединстве учебной и воспитательной деятельности в соответствии страдиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами инормами поведения и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позицииличности.

ЛичностныерезультатыосвоенияПримернойрабочейпрограммыпо русскому языку для основного общего образования должны отражать готовность обучающихся руководствоваться системой поитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на её основе и в процессе реализации основных направленийвоспитательной деятельности,втом числе вчасти:

# Гражданскоговоспитания:

готовностьквыполнению обязанностей гражданина иреализации егоправ, уважение прав, свободиз аконныхинтересовдругихлюдей; активноеучастиев жизнисемьи, образовательной организации, местного сообщества, родного края, страны, в том числе в сопоставлении с ситуациями, отражёнными в литературных произведениях, написанных русском языке: неприятие любых форм на экстремизма, дискриминации; пониманиеролиразличных социальных институтов в человека; представление об основных правах, свободах иобязанностях гражданина, социальных нормах правилах межличностных отношений поликультурном R многоконфессиональномобществе, формируемое в том числе на основе примеров из литерапроизведений, написанных на русском готовность языке; кразнообразной совместной деятельности, стремлениеквзаимопониманиюивзаимопомощи;активноеучастиевшкольномсамоуправлении;гот овностькучастиювгуманитарнойдеятельности(помощьлюдям, нуждающимсявней; волонтёрство).

## Патриотическоговоспитания:

осознаниероссийскойгражданскойидентичностивполикультурном и многоконфессиональном обществе, понимание роли русского языка как государственного языка Российской Федерации иязыкамежнациональногообщениянародовРоссии;проявлениеинтереса к познанию русского языка, к истории и культуре Российской Федерации, культуре своего края, народов России в контекстеучебного предмета «Русский язык»; ценностное отношение к русскому языку, к достижениям своей Родины — России, к науке, искусству, боевым подвигам и трудовым достижениям народа, в томчисле отражённым в художественных произведениях; уважение ксимволам России, государственным праздникам, историческому иприродному наследию и памятникам, традициям разных народов,проживающихвроднойстране.

# Духовно-нравственноговоспитания:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственноговыбора; готовностьоценивать своё поведение, в томчисле речевое, и поступки, а также поведение и поступки другихлюдей с позиции нравственных и правовых нормс учётом осознания поступков; активное неприятие асоциальных поступков; свобода и ответственностьличности в условиях индивидуального иобщественного пространства.

## Эстетическоговоспитания:

восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других

народов; эмоционального воздействия искусства; осознание важности И самовыражения; художественной культурыкак средства коммуникации осознание важностирусского языка как средства коммуникации и самовыражения; понимание ценности отечественного мирового искусства, роли этнических культурных традиций и народногот ворчества; стремление к самовыражению разныхвидахискусства.

# Физического воспитания, формирования культуры здоровья иэмоционального благополучия:

осознаниеценностижизнисопоройнасобственныйжизненныйичитательский опыт: ответственное отношение к своему здоровью иустановка на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдениегигиенических правил, рациональный режим занятий и отдыха, регулярная физическая активность); осознание последствий и непри-ятие вредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда для физического и психического здоровья; соблюдение правил безопасности, числе TOM навыки безопасногоповедения интернет-среде процессе школьного языкового образования; способность адаптировать сяк стрессовым ситуациямименяющим сясоциальным, инфо рмационнымиприроднымусловиям, в том числе осмысляя собственный опыт и выстраивая дальнейшиецели;

умениеприниматьсебяидругих, неосуждая;

умениеосознаватьсвоёэмоциональноесостояниеиэмоциональноесостояниедругих,использоват ьадекватныеязыковыесредства для выражения своего состояния, в том числе опираясь напримеры из литературных произведений, написанных на русскомязыке;сформированность навыковрефлексии, признаниесвоего праванающи бкуитакого жеправа другого человека.

# Трудовоговоспитания:

установка на активное участие в решении практических задач (врамках семьи, школы, города, края) технологической и социальнойнаправленности, способность инициировать, планировать и самостоятельновыполнятьтакогородадеятельность;

интерескпрактическомуизучению профессий и трударазличногорода, в том числе на основе применения изучаемого предметногознания и ознакомления с деятельностью филологов, журналистов, писателей; уважение к труду и результатам трудовой деятельности; осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных и общественных интересов и потребностей; умение рассказать о своих планах на будущее.

# Экологическоговоспитания:

ориентациянаприменениезнанийизобластисоциальныхиестественныхнаукдлярешениязадачво бластиокружающейсреды,планирования поступков и оценки их возможных последствий дляокружающей среды; умение точно, логично выражать свою точкузренияна экологическиепроблемы;

повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения; активноенеприятиедействий,приносящихвредокружающейсреде,втомчисле сформированное при знакомстве с литературными произведениями,поднимающимиэкологическиепроблемы;активноенеприятие действий, приносящих вред окружающей среде; осозна-ние своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред; готовность кучастию в практической деятельности экологической направленности.

# Ценностинаучногопознания:

ориентациявдеятельностинасовременнуюсистемунаучных представлений обосновных закономе рностяхразвитиячеловека,природы и общества, взаимосвязях человека природной социальной средой; закономерностях развития языка; овладение языковой читательской овладениеосновными навыками чтения как средства познания мира; учётом специфики навыкамиисследовательскойдеятельности c школьного языкового образования; установканаосмыслениеопыта, наблюдений, поступковистремление

совершенствовать пути достижения индивидуального иколлективного благополучия.

# Адаптацииобучающегосякизменяющимсяусловиямсоциальнойиприроднойсреды:

освоениеобучающимися социального опыта, основных социальных ролей, общественного поведения, форм социальной жизни в группах и сообществах, включая семью, группы,сформированныепопрофессиональнойдеятельности,атакжеврамкахсоциальноговзаимод ействияслюдьмииздругойкультурнойсреды;

потребность во взаимодействии в условиях неопределённости, открытостьопытуизнаниям других; потребность в действиив условиях неопределённости, в повышении уровня своей компе-тентности через практическую деятельность, в том числе умениеучиться у других людей, совместной новыезнания, навыкиикомпетенцииизопытадругих; необходимость В формировании знаний, умений связывать образы, формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях,

втомчислеранеенеизвестных,осознаниедефицитасобственных знаний икомпетенций, планировани есвоегоразвития;умениеоперировать основными понятиями, терминами и представлениямив концепции устойчивого развития, анализировать являтьвзаимосвязьприроды, обществаи экономики, оцениватьсвои действия с учётом влияния на окружающую среду,

достиженияцелейипреодолениявызовов, возможных глобальных последствий;

способность осознавать стрессовую ситуацию, оценивать происходящие изменения и их опираясь последствия, речевойичитательскийопыт; восприниматьстрессовуюситуацию каквызов, требующий контрмер; оценивать ситуацию стресса, корректировать принимаемые решения формулировать и оценивать риски и последствия, формировать опыт, уметь находить позитивное в сложившейся ситуации; быть готовым действовать вотсутствиегарантийуспеха.

# **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

# 1. Овладение универсальными учебными познавательными действиями

#### Базовыелогическиедействия:

выявлять и характеризовать существенные признаки языковыхединиц, языковых явленийи процессов:

устанавливать существенный признак классификации языковыхединиц (явлений), основания для обобщения и сравнения, критериипроводимого анализа; классифицировать языковые единицы по существенномупризнаку;

выявлятьзакономерностиипротиворечияврассматриваемыхфактах, данных и наблюдениях; предлагать критерии для выявлениязакономерностейипротиворечий;

выявлять дефицитинформациитекста, необходимой длярешения поставленной учебной задачи; выявлять причинно-следственные связи при изучении языковыхпроцессов; делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулироватьгипотезы овзаимосвязях;

самостоятельно выбирать способ решения vчебной приработесразнымитипамитекстов, разнымиединицамиязыка, сравниваявариантырешенияивыби раяоптимальный вариант сучётом самостоятельно выделенных критериев.

## Базовыеисследовательскиедействия:

использоватьвопросыкакисследовательскийинструментпознаниявязыковомобразовании;

формулироватьвопросы, фиксирующиенесоответствиемеждуреальным И желательным состоянием ситуации, и самостоятельноустанавливатьискомое иданное;

формировать гипотезу об истинности собственных суждений исужденийдругих, аргументироватьсвою позицию, мнение;

составлять алгоритм действий и использовать его для решения учебных задач;

проводить самостоятельно составленному плану небольшоеисследованиепоустановлению особенностейя зыковых единиц, процессов, причинноследственных связей и зависимостей объектовмеждусобой;

оценивать на применимость и достоверность информацию, полученнуювходелингвистическогоисследования(эксперимента);

самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатампроведённогонаблюдения, исследования; владеть инструментами оценки достоверност иполученных выводовиобобщений;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, атакже выдвигать предположения об их развитии в новых условиях иконтекстах.

# Работасинформацией:

применятьразличныеметоды, инструментыи запросыприпоискей отборе информации сучётом предложенной учебной задачи изаданных критериев;

выбирать, анализировать, интерпретировать, обобщать и систематизироватьинформацию,представленнуювтекстах,таблицах,схемах;

использовать различные виды аудирования и чтения для оценкитекстасточкизрениядостоверностииприменимостисодержащейсяв нём информации и усвоения необходимой информации с цельюрешенияучебных задач;

использоватьсмысловоечтениедляизвлечения,обобщенияисистематизации информации из одного или нескольких источников сучётом поставленных целей;

находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;

самостоятельновыбиратьоптимальнуюформупредставленияинформации (текст, презентация, таблица, схема) и иллюстрироватьрешаемыезадачинесложнымисхемами,диаграммами,инойграфикойиихкомбинац иямивзависимостиоткоммуникативнойустановки;

оцениватьнадёжностьинформациипокритериям,предложеннымучителем илисформулированнымсамостоятельно;

эффективнозапоминатьисистематизироватьинформацию.

# 2. Овладение универсальными учебными коммуникативнымидействиями

#### Общение:

воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции всоответствии с условиями и целями общения; выражать себя (своюточку зрения) в диалогах и дискуссиях, в устной монологическойречиивписьменных текстах;

распознаватьневербальныесредстваобщения, пониматьзначение социальных знаков;

знатьираспознаватьпредпосылкиконфликтныхситуацийисмягчатьконфликты,вестипереговоры;

понимать намерения других, проявлять уважительное отношениек собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;

в ходе диалога/дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи иподдержаниеблагожелательностиобщения;

сопоставлять свои суждения с суждениями других участниковдиалога, обнаруживать различие и сходство позиций;

публичнопредставлятьрезультатыпроведённогоязыковогоанализа,выполненноголингвистичес когоэксперимента,исследования,проекта;

самостоятельновыбиратьформатвыступленияс учётомцелипрезентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлятьустные иписьменные текстыси спользованием иллюстративного материала.

# Совместная деятельность:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, обосновыватьнеобходимость применения групповых форм взаимодействия прирешениипоставленнойзадачи;

принимать цель совместной деятельности, коллективно строитьдействияпоеёдостижению:распределятьроли,договариваться,обсуждать процесс и результат совместной работы; уметь обобщатьмнения нескольких людей, проявлять готовность

руководить, выполнятьпоручения,подчиняться;

планировать организацию совместной работы, определять своюроль (с учётом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия),распределятьзадачимеждучленамикоманды,участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнениями, «мозговойштурм» и и ные);

выполнять свою часть работы, достигать качественный результатпосвоемунаправлению и координировать свои действия сдействиями других членов команды;

оцениватькачествосвоеговкладавобщийпродуктпокритериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия; сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого членакоманды в достижение результатов, разделять сферу ответственностиипроявлять готовность кпредставлению отчета передгруппой.

## 3. Овладение универсальными учебными регулятивнымидействиями

Самоорганизация: выявлять проблемы для решения в учебных и жизненных ситуациях; ориентироваться вразличных подходах кпринятию решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решениягруппой);

самостоятельносоставлятьалгоритмрешениязадачи(илиегочасть), выбирать способ решения учебной задачи с учётом имеющихсяресурсовисобственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;

самостоятельно составлять план действий, вносить необходимыекоррективывходеего реализации;

делатьвыборибратьответственностьзарешение.

# Самоконтроль:

владетьразнымиспособамисамоконтроля(втомчислеречевого),самомотивацииирефлексии; даватьадекватнуюоценкуучебнойситуацииипредлагатыпланеёизменения;

предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решенииучебной задачи,и адаптировать решениек меняющимся обстоятельствам;

объяснять причины достижения (недостижения) результата деятельности;пониматьпричиныкоммуникативных неудачиуметьпредупреждатьих,даватьоценкуприобретённомуречевомуопытуикорректировать

собственную речь с учётом целей и условий общения; оценивать соответствие результатацели и условиямобщения.

## Эмоциональный интеллект:

развивать способность управлять собственными эмоциямии эмоциями других;

выявлять и анализировать причины эмоций; понимать мотивы инамерения другого человека, анализируя речевую ситуацию; регулироватьспособвыражениясобственных эмоций.

# Принятиесебяидругих:

осознанно относиться к другому человеку и его мнению;признаватьсвоёичужоеправо наошибку;

принимать себя и других, не осуждая;проявлятьоткрытость; осознаватьневозможностьконтролироватьвсёвокруг.

# 2.1.2 ЛИТЕРАТУРА

Рабочая программа по литературе на уровне основного общегообразования составлена на основе Требований к результатам осво-ения основной образовательной программы основного общего об-разования, Федеральном представленных государственном образовательномстандартеосновногообщегообразования(ПриказМинпросвещения 31.05.2021 г. № 287, зарегистрированМинистерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег.номер — 64101) (далее — ФГОС ООО), а также Примерной учётомКонцепциипреподаваниярусскогоязыка программывоспитания,с И литературы Российской Федерации (утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016г. № 637-р).

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Рабочая программа разработана целью оказания методическойпомощиучителюлитературывсозданиирабочейпрограмыпоучебному предмету, вшкольном ориентированной современные тенденции образовании на иактивныеметодикиобучения.

Рабочаяпрограммапозволитучителюреализоватьвпроцессепреподавания литературы современные подходы К формированиюличностных, метапредметных предметных результатов обучения, сформулированных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования; определить обязательную (инвариантную) часть содержания учебного курса по литературе; определить и структурировать планируемые результатыобучения содержание **учебного** «Литература» предмета годамобучениявсоответствиисФГОСООО(утв.приказомМинистерстваобразования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897, с изменени-ямиидополнениямиот29 декабря2014 г.,31декабря2015 декабря2020 г.);Примернойосновнойобразовательнойпрограммойосновногообщегообразования (вредакциипротокола 04.02.2020 No 1/20 федерального от учебно-методического объединенияпообщемуобразованию);Примернойпрограммойвоспитания(одобрена

решением федерального учебно-методического объединения пообщемуобразованию,протоколот2июня2020г.№2/20).

Рабочаяпрограммапозволитучителюразработатькалендарно-тематическое планирование учётом особенностей конкретногокласса, распределить обязательное предметное содержание погодамобучения в соответс твиисресурсомучебноговремени, выделяемогонаизучение разделов/темкурса, последовательность юихизучения(впределаходногокласса), особенностейпредмета«Литература» ивозрастныхособенностейобучающихся; разработать основные виды учебной деятельности освоения учебного материала разделов/темкурса.

Личностные и метапредметные результаты в примерной рабочейпрограмме представлены с особенностей преподавания литературывосновнойобщеобразовательнойшколе, планируемые предметные результаты распределены годам обучения ПО учётомметодических традиций построения школьного курсалитературы.

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ЛИТЕРАТУРА»

Учебный предмет «Литература» в наибольшей степени способствует формированию духовного облика и нравственных ориентиров молодого поколения, так как занимает ведущее место в эмоциональном, интеллектуальном и эстетическом развитии обучающихся, в становлении миропонимания национального основ ИΧ самосознания. Особенностилитературыкакшкольногопредметасвязаные тем, что литературные произведения являются феноменом культуры: в них заключено эстетическое освоение мира, а имногообразиечеловеческогобытиявыраженовхудожественныхобразах, богатство которые содержат в себе потенциал воздействия на читателей и приобщают их к нравственноэстетическим ценностям, какнациональным, такиобщечеловеческим.

Основу содержания литературного образования составляют чтениеиизучениевыдающихсяхудожественныхпроизведенийрусскойи мировой литературы, что способствует постижению таких нравственных категорий, как добро, справедливость, честь, Целостное восприятие патриотизм, гуманизм, понимание дом, семья. художественногопроизведения, егоанализи

интерпретациявозможнылишьприсоответствующей эмоционально-

особенностей эстетической реакциичитателя, которая зависит ОТ возрастных

школьников, ихпсихическогоилитературногоразвития, жизненногоичитательского опыта.

Полноценное литературное образование в основной школе невозможнобезучётапреемственностискурсомлитературногочтениявначальнойшколе, межпредм етных связейскурсомрусскогоязыка, истории ипредметов художественногоцикла, что способствует развитию речи, историзмамышления, художественногов куса, формированию эстетического отношения к окружающему миру иеговоплощения в праводаться в основной школе невозможной в праводаться в прав

Врабочейпрограммеучтенывсеэтапыроссийскогоисторико-

литературногопроцесса(отфольклорадоновейшейрусскойлитературы) и представлены разделы, касающиеся литератур народовРоссииизарубежнойлитературы.

Основныевидыдеятельностиобучающихсяперечисленыприизучении каждой монографической или обзорной темы и направленынадостижениепланируемых результатовобучения.

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯПРЕДМЕТА«ЛИТЕРАТУРА»

Цели изучения предмета «Литература» в основной школе состоятв формировании у обучающихся потребности в качественном чтении, культуры читательского восприятия, понимания литературных текстов и создания собственных устных и письменных высказыва-ний; в развитии чувства причастности к отечественной культуре иуважения к другим культурам, аксиологической сферы личности наосновевысоких духовно-нравственных и деалов, воплощённых вотечественной изарубежной литературе. Достижение указан ных целей возможно при решении учебных задач, которые постепенноу сложняются от 5к9 классу.

Задачи, связанные с пониманием литературы как одной из основныхнационально-культурныхценностейнарода, какособогоспособа познания жизни, с обеспечением культурной самоиденти-фикации, осознанием коммуникативно-эстетических возможностейродного языка на основе изучения выдающихся произведений отечественной культуры, культуры своего народа, мировой культуры, состоятвприобщениишкольниковкнаследиюотечественнойизарубежной классической литературы и лучшим образцам современнойлитературы; воспитании уважения котечественной классическа квысочайшем удостиже нию национальной культуры, способ-

ствующейвоспитанию патриотизма, формированию националь-

нокультурнойидентичностииспособностикдиалогукультур; освоению духовного опыта человечества, национальных и общечеловеческих культурных традиций и ценностей; формированию гуманистического мировоззрения.

Задачи, связанные с осознанием значимости чтения и изучениялитературы для дальнейшего развития обучающихся,с формированиемих потребностивсистематическом чтении как средстве познания мираи себя в этомми ре, сгармонизацией отношений человека и общества, ориентированы на воспитание развитиемотивациикчтениюхудожественныхпроизведений,какизучаемых уроках, так прочитанных самостоятельно, что способствует накоплению позитивного опыта освоения литературных произведений, числе процессе участия различных TOM мероприятиях,посвящённыхлитературе,чтению,книжнойкультуре.

Задачи, связанные с воспитанием квалифицированного читателя, обладающего эстетическим вкусом, с формированием умений воспринимать, критически анализировать, оцениватьи интерпретировать прочитанное, направлены формирование на ушкольниковсистемызнанийолитературскакискусствеслова, втомчисле основных теоретико- и историко-литературных необходимыхдляпонимания, анализаиинтерпретациих удожественных произведений, умения воспр иниматьихвисторико-культурном контексте, сопоставлять с произведениями другихвидов искусства; развитие читательских умений, творческих спо-собностей, эстетического вкуса. Эти направлены на развитиеумения выявлять проблематику произведений и их художественныеособенности, комментировать авторскую позицию и выражать собственное отношение к прочитанному; воспринимать тексты худо-жественных произведений в единстве формы и содержания, реализуя возможность их неоднозначноготолкования в рамках достоверных интерпретаций; сопоставлять и сравнивать художественныепроизведения, их фрагменты, образы и проблемы как между собой, так и с произведениями других искусств; формировать представления о специфике литературы в ряду других искусств и об историколитературном процессе; развивать умения поиска необходимойинформациисиспользованиемразличных источников, владеть навыками их критическ ойопенки.

Задачи, связанные с осознанием обучающимися коммуникативно-эстетических возможностей языка на основе изучения выдающихсяпроизведенийотечественнойкультуры, культурысвоегонарода, мировой культуры, направлены на совершенствование речишкольников на примере высоких образцов художественной литературы и умений создавать разные виды устных и письменных высказываний, редактировать их, а также выразительно читать произведения, в том числе наизусть, владеть различными видами пересказа, участвовать в учебном диалоге, адекватно воспринимая чужуюточкузренияиаргументированно отстаиваясвою.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ЛИТЕРАТУРА» ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

Предмет «Литература» входит в предметную область «Русскийязыкилитература»иявляетсяобязательнымдляизучения.Предмет «Литература»преемствененпоотношениюкпредмету«Литературноечтение».

В5,6,9классахнаизучениепредметаотводится3часавнеделю,в7и8классах—

2часавнеделю. Суммарноизучениелитературывосновнойшколепопрограммамосновногообщегоо бразования рассчитано на 442 часав соответствии совсемивариантами учебных планов.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯПРЕДМЕТА «ЛИТЕРАТУРА» В ОСНОВНОЙШКОЛЕ

Изучение литературы в основной школе направлено на достижение обучающимися следующих личностных, метапредметных ипредметных результатовосвоения учебного предмета.

# Личностныерезультаты

Личностные результаты освоения рабочей программы по литературе для основного общего образования достигаются в единствеучебной и воспитательной деятельности в соответствии с традиционными российскими социокультурными и духовнонравственнымиценностями, отражённымивпроизведения хрусской литературы, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позицииличности.

Личностные результаты освоения рабочей программы по литературе для основного общего образования должны отражать готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на её основеивпроцессереализацииосновных направлений воспитательной деятельности, втомчислевчас ти:

#### Гражданскоговоспитания:

готовностьквыполнению обязанностей гражданина иреализации егоправ, уважение прав, свободиз аконныхинтересовдругихлюдей; активноеучастиев жизнисемьи, образовательной организации, местного сообщества, родного края, страны, в том числе в сопоставлении с ситуациями, отражёнными в литературных произведениях;неприятие любых форм экстремизма, дискриминации; пониманиероли различных социальных институтов жизни человека; ставлениеобосновных правах, свободах и обязанностях гражданина, социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурном и многоконфессиональном обществе, в том числе с опорой на примеры из литературы; представление о способах противодействия коррупции; готовность к разнообразной совместной деятельности, стремление к взаимопониманию и томчислесопоройнапримерыизлитературы;активноеучастиевшкольном взаимопомощи, самоуправлении; участию готовность гуманитарнойдеятельности (волонтерство; помощьлюдям, нуждающимсявней).

#### Патриотическоговоспитания:

обществе, проявление интереса кпознаниюродногоязыка, истории, культуры Российской Федерации, своего края, народов России в контексте изучения произведенийрусской и зарубежной литературы, а также литератур народов РФ; ценностное отношение к достижениям своей Родины — России, кнауке, искусству, спорту, технологиям, подвигам трудовымдостижениямнарода, втомчислеотражённым вхудожественных символамРоссии,государственнымпраздникам,историческому произведениях; уважениек И природному наследию ипамятникам, традициям разных народов, проживающих В роднойстране, обращаявниманиенаихвоплощениевлитературе.

## Духовно-нравственноговоспитания:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственноговыборасоценкой поведенияипоступковперсонажейлитературных произведений; готовность оценивать своё поведени еипоступки, а также поведение и поступки других людей с позициинравственных и правовых норм с учётом осознания последствий поступков; активное неприятие асоциальных поступков, свобода иответственность личностиву словиях индивидуального иобщественного пространства.

#### Эстетическоговоспитания:

восприимчивость к разным видам искусства, традициями творчеству своего и других народов, понимание эмоциональноговоздействия искусства, в том числе изучаемых литературных произведений;осознаниеважностихудожественнойлитературыикультуры как средства коммуникации и самовыражения; пониманиеценности отечественного и мирового искусства, роли этническихкультурных традиций и народного творчества; стремление к самовыражениюв разныхвидах искусства.

# Физическоговоспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

умениеприниматьсебяидругих, неосуждая;

осознаниеценностижизнисопоройнасобственныйжизненныйичитательский опыт; ответственное отношение к своему здоровью иустановка на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдениегигиеническихправил, сбалансированный режимзанятийи отдыха,

регулярнаяфизическаяактивность);осознаниепоследствийинеприятие вредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда для физического и психического здо-ровья, соблюдение правил безопасности, в том числе навыки безопасного поведения в интернет-среде в процессе школьного литературного образования; способность адаптироваться к стрессовымситуациям и меняющимся социальным, информационным и природным условиям, в том числе осмысляя собственный опыт и выстраиваядальнейшиецели;

умение осознавать эмоциональное состояние себя и других, опираясь на примеры из литературных произведений; уметь управлятьсобственным эмоциональным состоянием;

сформированность навыка рефлексии, признание своего права наошибку и такого же права другого человека с оценкой поступковлитературных героев.

## Трудовоговоспитания:

установка на активное участие в решении практических задач (врамках семьи, школы, города, края) технологической и социальнойнаправленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность; интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числена основе применения изучаемого предметного знакомствас деятельностью героев на страницах произведений; осознаниеважностиобучения напротяжении всейжизнидля успешной профессионал ьнойдеятельностииразвитиенеобходимыхумений для этого; готовность адаптироваться в профессиональнойсреде; уважение ктрудуирезультатам трудовой деятельности, втомчисле изучении произведений русского фольклора и литературы; осознанный выбор и построение траекторииобразования и жизненных планов с учетом индивидуальной общественныхинтересовипотребностей.

#### Экологическоговоспитания:

применение знаний ориентация социальных И естественных наукдлярешения задачвобласти окружающей среды, планирования поступков И оценки их возможных последствий для окружающейсреды; повышение уровня экологической глобального характера экологических проблем решения; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде, в том числе сформированное при знакомстве литературными произведениями, поднимающими экологические проблемы; осознание своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязиприродной, технологической и социальной сред; готовность к участиювпрактическойдеятельностиэкологическойнаправленности.

# Ценностинаучногопознания:

ориентациявдеятельностинасовременнуюсистемунаучных представлений обосновных закономе рностяхразвитиячеловека,природы и общества, взаимосвязях человека природнойи c социальнойсредойсопоройнаизученныеисамостоятельнопрочитанныелитературныепроизведени я:овладениеязыковойичитательской культурой средством познания овладениеосновныминавыкамиисследовательскойдеятельностис учётомспецификишкольноголитературногообразования; установкана осмысление опыта, наблюде ний, поступковистремлениесовершенствоватьпути достижения индивидуального коллективногоблагополучия.

Личностныерезультаты, обеспечивающие адаптацию обучающего сякизменяющим сяусловиям с оциальной иприродной среды: освоение обучающими сясоциального опыта, основных социальных р олей, соответствующих ведущей деятельностиво зраста, норм и правил общественного поведения, форм социальной вгруппахисообществах, включая семью, группы, сформированные попрофессиональной деятельнос ти, атакжеврамках социальногов заимодействия слюдьмииз другой культурной среды; изучение и оце социальных ролей персонажей нка литературных произведений; потребность вовзаимодействии в условиях неопределённости, открытость опытуизна ниямдругих;вдействиивусловияхнеопределенности, повышение уровня своей компетентностичерез практическую деятельность, втомч ислеумениеучиться удругих людей, осознавать в совместной деятельностиновые знания, навыкии компетенции ИЗ опыта других; выявлении связывании образов, необходимость вформировании новых знаний, втомчислеформулировать идеи, понятия, гип отезыобобъектахиявлениях, втомчисле ранее неизвестных, осознавать дефициты собственных знанийи компетентностей, планировать своё развитие; умение оперировать основными понятиями, терминами и представлениями вобластиконцепции устойчивог оразвития; анализировать ивыявлять взаимосвязи природы, общества и экономики; оценивать своиде йствиясучётомвлияниянаокружающуюсреду, достиженийцелейипреодолениявызовов, возможны хглобальных последствий;

способность осознавать стрессовую ситуацию, оценивать происходящие изменения и их последствия, опираясь на жизненный ичитательскийопыт; восприниматьстрессовуюситуацию каквызов, требующий контрмер; оценивать ситуацию стресса, корректировать принимаемые решения идействия; формулировать иоценивать рискии последствия, формировать опыт, уметь находить позитивноев произошедшей ситуации; быть готовым действовать в отсутствии гарантий успеха. Метапредметные результаты

# Овладениеуниверсальнымиучебнымипознавательнымидействиями:

## Базовыелогическиедействия:

- выявлятьихарактеризоватьсущественныепризнакиобъектов(художественныхиучебныхтекс тов,литературных героеви др.) и явлений (литературных направлений, этапов истори-колитературного процесса);
- устанавливать существенный признакклассификациинклассифицировать литературные объекты по существенному признаку, устанавливать основания для их

- обобщенияисравнения, определять критерии проводимого анализа;
- с учётом предложенной задачи выявлять закономерности ипротиворечияврассматриваемых литературных фактахина блюдениях над текстом; предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий с учётом учебной задачи;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых длярешенияпоставленной учебной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении литературных явлений и процессов; делать выводы сиспользованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений поаналогии; формулировать гипотезы обих взаимосвязях;
- самостоятельновыбиратьспособрешения учебной задачи приработе с разными типами текстов (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учётом самостоятельно выделенных критериев).

#### Базовыеисследовательскиедействия:

- использовать вопросыка кисследовательский инструмент познания влитературном образовании;
- формулировать вопросы, фиксирующие разрыв междуреальным и желательным состоянием ситуации, объекта, и самостоятельноустанавливать искомое иданное;
- формировать гипотезу об истинности собственных сужденийисужденийдругих,аргументироватьсвоюпозицию,мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану небольшоеисследованиепоустановлениюособенностейлитературного объекта изучения, причинно-следственных связей изависимостейобъектовмеждусобой;
- оценивать на применимость и достоверность информацию,полученную входеисследования (эксперимента);
- прогнозироватьвозможноедальнейшееразвитиесобытийиихпоследствия в аналогичных или сходных ситуациях, а такжевыдвигатьпредположенияобихразвитиивновыхусловияхиконтекстах,втомчислевлите ратурныхпроизведениях.

# Работасинформацией:

- применять различные методы, инструменты и запросы припоискеиотборелитературнойидругойинформацииилиданных из источников с учётом предложенной учебной задачиизаданных критериев;
- выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретироватьлитературную и формациюразличных видовиформ представления;
- находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;
- самостоятельновыбиратьоптимальную формупредставления литературной и другой информации и иллюстрировать решаемые учебные задачи несложными схемами, диаграммами, инойграфикой и ихкомбинациями;
- оцениватьнадёжностьлитературнойидругойинформациипокритериям, предложенным учителем или сформулированнымсамостоятельно;
- эффективно запоминать и систематизировать эту информацию.

## Овладениеуниверсальнымиучебнымикоммуникативнымидействиями:

 общение:восприниматьиформулироватьсуждения,выражатьэмоции в соответствии с условиями и целями общения; выражатьсебя(своюточкузрения)вустныхиписьменныхтекстах;распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылкиконфликтных ситуаций, находя аналогиивлитературных произведениях, конфликты, вести переговоры; пониматьнамерениядругих, проявлять уважительное отношение ксобеседнику и корректно формулировать свои возражения; входе учебного диалога и/или дискуссии задавать вопросы посуществуюбсуждаемойтемыивысказыватьидеи, нацеленные на решение учебной задачи и поддержание благожелательности общения; сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходствопозиций; публичнопредставлять выполненногоопыта(литературоведческогоэксперимента, исследования, проекта); самостоят ельновыбиратьформатвыступлениясучётомзадачпрезентациииособенностейаудиторииивсо составлять устные И письменные тексты использованиемиллюстративныхматериалов;

совместная деятельность: использовать преимущества командной (парной, групповой, коллективной) и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы на обосновывать необходимость применения урокахлитературы, груп-повых форм взаимодействия решении поставленной при задачи;приниматьцельсовместнойучебнойдеятельности,коллективно строить действия по распределятьроли, договариваться, обсуждатьпроцесси достижению: результатсовместной работы; уметь обобщать мнения нескольких лю-дей; проявлять руководить, поручения, подчиняться; планироватьорганизацию совместной работы на урокелитературы ив овнеурочной учебной деятельности, определять свою роль (с учётом предпочтений и возможностейвсехучастниковвзаимодействия),распределятьзадачимеждучленами команды, участвовать в групповых формах работы(обсуждения, обмен мнений, «мозговые штурмы» иные);выполнять свою часть работы, достигать качественного результатапосвоемунаправлению, икоординировать своидействия c другими членами команды; оценивать качествосвоего вклада в общий результат по критериям, сформулировзаимодействия участниками на литературных занятиях; сравнивать результаты сисходной задачей и вкладкаждого члена команды достижение результатов, разделятьсферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчёта передгруппой.

# Овладениеуниверсальнымиучебнымирегулятивнымидействиями:

- самоорганизация: выявлять проблемы длярешения в учебных ижизненных ситуациях, анализир уяситуации, изображённыев художественной литературе; ориентироваться различных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие ре-шения в группе, принятие решений группой); самостоятельносоставлять алгоритм решения учебной задачи (или его часть), выбирать способ решения учебной задачи с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений; действий (план реализации намеченного алгоритма план икорректировать предложенный алгоритм с учётом полученияновых знаний об изучаемом литературном объекте; делатьвыборибратьответственностьзарешение;
- самоконтроль: владеть способами самоконтроля, самомоти-вации и рефлексии в школьном литературном образовании; даватьадекватную оценку учебной ситуации и предлагать планеё изменения; контекст предвидеть трудности, которыемогутвозникнуть прирешении учебной задачи, адаптировать решение к обстоятельствам; объ-яснять причины достижения меняющимся (недостижения) результатов деятельности, даватьоценкуприобретённомуопыту, уметьнаходить позитивное в произошедшей ситуации; вносить коррективы в деятельность основе новых обстоятельствиизменившихсяситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей; оценивать соответствие результата цели и условиям;
- эмоциональный интеллект: развивать способность различатьи называть собственные

- эмоции, управлять ими и эмоциямидругих; выявлять и анализировать причины эмоций; ставитьсебянаместодругогочеловека,пониматьмотивыинамерениядругого,анализируяприм ерыизхудожественнойлитературы;регулироватьспособвыражениясвоихэмоций;
- *принятие себя и других*: осознанно относиться к другому человеку, его мнению, размышляя над взаимоотношениями литературных героев; признавать своё право на ошибку и такоеже право другого; принимать себя и других, не осуждая; проявлять открытость себе и другим; осознавать невозможностьконтролироватьвсёвокруг.

# 2.1.3 АНГЛИЙСКИЙЯЗЫК

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА. АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК(ДЛЯ5— 9КЛАССОВОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ)

Рабочая английскому программа ПО языку уровне основногообщегообразованиясоставленанаоснове«Требованийкрезультатамосвоения основной образовательной программы», представленных вФедеральном государственном образовательном основногообщего образования, распределённых c учётом проверяемых требований крезультата мосвоения основной образовательной программы основного общего образования и элементов содержания, представленных в Универсальном кодификаторе иностранному(английскому)языку, атакженаосновехарактеристикипланируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания социализацииобучающихся, представленной в Примерной программевос питания (одобренорешени емФУМОот02.06.2020г.).

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Рабочая программа является ориентиром для составления авторских рабочих программ: она даёт представление о целях образования, развития и воспитания обучающихся на уровне основного

общегообразованиясредствамиучебногопредмета«Иностранный(английский)язык»,определяето бязательную (инвариантную) часть содержания учебного курса по английскому языку, вариативной пределамикоторой остаётся возможность авторского выбора ставляющейсодержанияобразованияпопредмету. Рабочаяпрограммаустанавливаетраспределение обязательногопредметногосодержания по годам обучения; предусматривает примерный ресурсучебного времени, изучение тем/разделов выделяемого на курса, атакжепоследовательностьихизучениясучётомособенностейструктуры английского языка родного (русского) языка обучающихся, межпредметных связей английского языка с содержаниемдругихобщеобразовательных предметов, изучаемых в 5—9 классах,

В также учётом возрастных особенностей обучающихся. примернойрабочейпрограммедляосновнойшколыпредусмотренодальнейшее развитие всех речевых умений овладение языковымисредствами, представленнымивпримерных рабочих программах начального образования, что обеспечивает преемственностьмеждуэтапамишкольного образованияпо английскомуязыку.

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ИНОСТРАННЫЙ(АНГЛИЙСКИЙ)ЯЗЫК»

Предмету«Иностранный (английский) язык » принадлежитважноеместо в системе среднего общего образования и воспитания современного школьника в условиях поликультурного и многоязычногомира. Изучение иностранного языка направлено на

формированиекоммуникативной обучающихся, культуры роли языковкакинструментамежличностногоимежкультурноговзаимодействия,способствует общему речевому развитию, воспитанию гражданской идентичности, расширению кругозора, воспитанию чувств иэмоций. Наряду ЭТИМ иностранный выступает язык областями сфере инструментомовладения другими предметными В естественно-научных гуманитарных, математических, других наук становитсяважнойсоставляющейбазыдляобщегоиспециальногообразования.

Построениепрограммыимеетнелинейныйхарактериоснованонаконцентрическомпринципе. Вка ждомкласседаютсяновые элементы содержания и новые требования. В процессе обучения освоенные наопределённом этапе грамматические формы и конструкции повторя-ются и закрепляются на новом лексическом материале и расширяю-щемсятематическом содержании речи.

Впоследниедесятилетиянаблюдаетсятрансформациявзглядовнавладение иностранным языком, усиление общественных запросов наквалифицированныхимобильныхлюдей, способных быстроадаптироваться изменяющимся потребностям общества, овладевать новымикомпетенциями. Владение иностранным языком обеспечивает быстрый доступ передовым международным научным технологическимдостижениям и расширяет возможности образования и самообразования. Владение иностранным языком сейчас рассматривается какчасть профессии, поэтому он является универсальным предметом, которымстремятся овладеть современные школьники независимо отвыбранных ими проф ильныхпредметов(математика,история,химия,физика др.). Таким иностранным языком становится одним из важнейших средств социализации и успешной профессиональнойдеятельностивыпускникашколы.

Возрастаетзначимостьвладенияразнымииностраннымиязыкамикак в качестве первого, так и в качество второго. Расширение номенклатуры изучаемых языков соответствует стратегическим интересам России в эпоху постглобализации и многополярного мира. Знание родного языка экономического или политического партнёраобеспечивает более эффективное общение, учитывающее особенности культуры партнёра, что позволяет успешнее решать возникающиепроблемы и избегать конфликтов.

Естественно, возрастание значимостивладения иностранными языками приводит к переосмыслению целей и содержания обучения предмету.

# ЦЕЛИУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ИНОСТРАННЫЙ(АНГЛИЙСКИЙ)ЯЗЫК»

В свете сказанного выше цели иноязычного образования становятся более сложными по структуре, формулируются на иенностном, когнитивном и прагматическомуровнях и, соответственно, воплощаются личностных, метапредметных/общеучебных/универсальных обучения.А И предметных результатах иностранныеязыкипризнаются средствомобщения и ценным ресурсомличностидля самореализаци иисоциальнойадаптации;инструментомразвитияуменийпоиска,обработкиииспользованияинфор мациивпознавательныхцелях,однимизсредств воспитания качеств гражданина,

национальногосамосознания, стремления квзаимопониманию междулюдьмиразных стран.

На прагматическом уровне *целью иноязычного образования* провозглашено формирование коммуникативной компетенции обучающихся в единстве таких её составляющих, как речевая, языковая, социокультурная,компенсаторнаякомпетенции:

- *речеваякомпетенция*—развитиекоммуникативныхуменийв четырёх основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении, письме);
- языковаякомпетенция овладениеновымиязыковымисредствами(фонетическими,орфографическими,лексическим и, грамматическими) в соответствии с отобранными те-мами общения; освоение знаний о языковых явлениях изучаемогоязыка,разных способах выражениямы сливродномии ностранном языках;
- социокультурная/межкультурнаякомпетенция —приобщение к культуре, традициям

реалиям стран/страны изучаемогоязыкаврамкахтемиситуацийобщения, отвечающих опыту, интересам, психологическим особенностям учащихсяосновной школы на разных её этапах; формирование уменияпредставлять свою страну, её культуру в условиях межкультурного общения;

— *компенсаторная компетенция* — развитие умений выходитьиз положения вусловиях дефицита языковых средств приполучении ипередаче информации.

Нарядусиноязычнойкоммуникативнойкомпетенциейсредствамииностранного языка формируются *ключевые* универсальные учебныекомпетенции, включающие образовательную, ценностноориентационную, общекультурную, учебно-познавательную, информационную, трудовую и компетенцию личностного самосовершенствования.

В соответствии с личностно ориентированной парадигмой образования основными обучению иностранным языкампризнаютсякомпетентностный, системноподходами деятельностный, межкультурный икоммуникативнокогнитивный. Совок упность перечисленных подходов предполагает возможность реализовать поста добиться достижения планируемыхрезультатов в рамках содержания, отобранного дляосновной школы, использования новых педагогических технологий (дифференциация, индивидуализация, проектная деятельность др.) использованиясовременных средствобучения.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИНОСТРАННЫЙ(АНГЛИЙСКИЙ)ЯЗЫК»В УЧЕБНОМПЛАНЕ

Обязательный учебный предмет «Иностранный (английский) язык» входит в предметную область «Иностранные языки» наряду спредметом «Второй иностранный язык», изучение которого происходит при наличии потребности обучающихся и при условии, что вобразовательной организации имеются условия (кадровая обеспеченность, технические и материальные условия), позволяющие достигнуть заявленных вФГОСООО предметных результатов.

Учебный предмет «Иностранный (английский) язык» изучаетсяобязательно со 2 по 11 класс. На этапе основного общего образования минимально допустимое количество учебных часов, выделяе-мых на изучение первого иностранного языка, — 3 часа в неделю, что составляет по 102 учебных часа на каждом году обучения с 5 по 9класс.

Требования предметным К результатам ДЛЯ основного общегообразованияконстатируютнеобходимостькокончанию 9 классавладения умение мобщаться на иностранном (английском) языкев разных формах (устно/письменно, непосредственно/опосредованно,в TOM числе через допороговом уровне (уровне А2 всоответствии с Общеевропейскими компетенциями владения иностраннымязыком) 1.

Данныйуровеньпозволитвыпускникамосновнойшкольиспользоватьиностранныйязыкдляпрод олженияобразованиянауровне среднего общего образования и для дальнейшего самообразования.

Рабочая программа состоит из четырёх разделов: введение; содержание образования по английскому языку по годам обучения(5—9классы),планируемыерезультаты(личностные,метапредметныерезультатыосвоенияучебногопредмета«Иностранный(английский)язык»науровнеосновногообщегообразования),предметные результаты по английскому языку по годам обучения(5—9классы);тематическоепланированиепогодамобучения(5—9классы).

# ПЛАНИРУЕМЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ИНОСТРАННЫЙ(АНГЛИЙСКИЙ)ЯЗЫК»

Изучение иностранного языка в основной школе направлено надостижение обучающимися результатов, отвечающих требованиямФГОС к освоению основной образовательной программы основногообщего образования.

Личностные результаты освоения программы основного общегообразования достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности Организации в соответствии с традиционными российскимисоциокультурнымиидуховнонравственнымиценностями,принятыми в обществе правилами и нормами поведения и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития,формированиявнутреннейпозицииличности.

#### **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Личностные результаты освоения программы основного общегообразования достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности Организации в соответствии с традиционными российскимисоциокультурнымиидуховнонравственнымиценностями,принятыми в обществе правилами и нормами поведения, и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития,формированиявнутреннейпозицииличности.

**Личностныерезультаты**освоенияпрограммыосновногообщего образования должны отражать готовность обучающихся руководствоватьсясистемой позитивныхценностных ориентацийирасширение опыта деятельности на её основе и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в томчислевчасти:

Гражданскоговоспитания:

готовностьквыполнению обязанностей гражданина иреализации его прав, уважение прав, свобод и законных интересов других людей;

активное участие в жизни семьи, Организации, местного сообщества, родногокрая, страны; неприятиелюбых формэкстремизма, дискриминации;

понимание роли различных социальных институтов в жизни человека;

представлениеобосновных правах, свободах и обязанностях гражданина, социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурномимного конфессиональномобществе;

представление оспособах противодействия коррупции;

готовность к разнообразной совместной деятельности, стремлениек взаимопониманию и взаимопомощи, активное участиевшкольномсамоуправлении;

готовность к участию в гуманитарной деятельности (волонтёр-ство,помощь людям,нуждающимсявней).

Патриотическоговоспитания:

осознаниероссийскойгражданскойидентичностивполикультурном и многоконфессиональном обществе, проявление интереса кпознаниюродногоязыка, истории, культуры Российской Федерации, своего края, народов России;

ценностное отношение к достижениям своей Родины – России, кнауке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа;

уважение к символам России, государственным праздникам, историческомуиприродномунаследию ипамятникам, традициям разных народов, проживающих вродной стране.

Духовно-нравственноговоспитания:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора;

готовностьоцениватьсвоёповедение ипоступки, поведение и поступки других людей с позиции нравственных и правовых нормсучётомосознания последствий поступков;

активноенеприятиеасоциальных поступков, свободаиответственность личности в условиях

индивидуального и общественногопространства.

Эстетическоговоспитания:

восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов, понимание эмоционального воздействия искусства; осознание важности художественной культурыкаксредствакоммуникации исамовыражения;

понимание ценности отечественного и мирового искусства, ролиэтнических культурных традиций и народного творчества;

стремлениексамовыражениювразных видахискусства.

Физическоговоспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия: осознаниеценностижизни;

ответственноеотношениексвоемуздоровью иустановканаз доровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярая физическая активность);

осознаниепоследствийинеприятиевредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда дляфизического ипсихическогоздоровья;

соблюдение правил безопасности, в том числе навыков безопасного поведениявинтернетсреде;

способность адаптироваться к стрессовым ситуациям и меняющимсясоциальным, информационными природным условиям, втомчислеосмые ляя собствен ныйопытивыстраивая дальней шиецели;

умениеприниматьсебяидругих, неосуждая;

умениеосознавать эмоциональное состояние себяи других, умение управлять собственным эмоциональным состоянием;

сформированность навыка рефлексии, признание своего права наошибкуитакого жеправа другого человека.

Трудовоговоспитания:

установка на активное участие в решении практических задач (врамках семьи, Организации, города, края) технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать исамостоятельно выполнятьтакогородадеятельность;

интерескпрактическомуизучению профессий и трударазличного рода, в том числе на основе применения изучаемого предметного знания;

осознаниеважностиобучениянапротяжениивсейжизнидляуспешнойпрофессиональнойдеятель ностииразвитиенеобходимыхуменийдляэтого;

готовность адаптироваться в профессиональной среде; уважение ктрудуирезультатам трудовой деятельности;

осознанный выбори построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных и общественных интересовипотребностей.

Экологическоговоспитания:

ориентация на применение знаний из социальных и естественных наукдлярешения задачвобласти окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды;

повышение уровня экологической культуры, осознание глобальногохарактераэкологическихпроблемипутейихрешения;

активноенеприятиедействий,приносящихвредокружающейсреде;осознание своей роли как гражданина и потребителя в условияхвзаимосвязиприродной,технологическойисоциальнойсред; готовность к участию в практической деятельности экологическойнаправленности.

Ценностинаучногопознания:

ориентациявдеятельностинасовременнуюсистемунаучных представлений обосновных закономе рностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека с природной и социальной средой;

овладениеязыковойичитательскойкультуройкаксредствомпознаниямира;

овладениеосновными

навыкамиисследовательской деятельности, установкана осмысление опыта, наблюдений, поступков истремление совершенствовать пути достижения индивидуального иколлективного

благополучия.

Личностные результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды, включают:

освоениеобучающимися социального опыта, основных социальных ролей, соответствующих веду щей деятельностиво зраста, норм и правил общественного поведения, форм социальной жизни вгруппах и сообществах, включая семью, группы, сформированные по профессиональной деятельности, а также в рамках социального взаимодействия слюдьмии здругой культурной среды;

способностьобучающих сявзаимодействовать вусловиях неопределённости, открытостьопытуиз наниям других;

способность действовать вусловиях неопределённости, повышать уровень своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, осознавать всовместной деятельности новые знания, навыки и компетенции изопытадругих;

навык выявления и связывания образов, способность формиро-вания новых знаний, в том числе способность формулировать идеи,понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее неизвестных, осознавать дефицит собственных знанийикомпетентностей,планировать своёразвитие;

умениераспознаватьконкретныепримерыпонятияпохарактерным признакам, выполнять операции в соответствии с определением и простейшими свойствами понятия, конкретизировать понятиепримерами, использовать понятиеиегосвойства прирешении задач (далее — оперировать понятиями), а также оперировать терминами и представлениями в области концепции устойчивого развития;

умение анализировать и выявлять взаимосвязи природы, обществаиэкономики;

умение оценивать свои действия с учётом влияния на окружающую среду, достижений целей и преодоления вызовов, возможных глобальных последствий;

способностьобучающих сяосознавать стрессовую ситуацию, оценивать происходящие изменения их последствия;

восприниматьстрессовуюситуациюкаквызов, требующийконтрмер;

оценивать ситуацию стресса, корректировать принимаемые решенияидействия;

формулировать и оценивать риски и последствия, формироватьопыт, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;

бытьготовымдействоватьвотсутствиегарантийуспеха.

# **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Метапредметныерезультатыосвоенияпрограммыосновногообщегообразования, втомчислеадап тированной, должныотражать: Овладениеуниверсальнымиучебнымипознавательнымидействиями .

1) базовыелогическиедействия:

выявлятьихарактеризоватьсущественныепризнакиобъектов(явлений);

устанавливать существенный признак классификации, основаниядляобобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;

с учётом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречияврассматриваемых фактах, данных инаблюдениях;

выявлять дефицит информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;

выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений ипроцессов;

делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивныхумозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезыовзаимосвязях;

самостоятельновыбиратьспособрешения учебной задачи (сравнивать нескольковариантов решен ия, выбирать наиболее подходящий сучётом самостоятельновы деленных критериев);

2) базовыеисследовательскиедействия:

использоватьвопросыкакисследовательскийинструментпознания;

формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальнымижелательнымсостояниемситуации, объекта, самостоятельноустанавливать искомое

иданное;

формулировать гипотезу об истинности собственных суждений исужденийдругих, аргументировать своюпозицию, мнение;

проводить посамостоятельносоставленномуплануопыт, несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинно-следственных связей изависимостиобъектов междусобой;

оценивать на применимость и достоверность информацию, полученнуювходеисследования(эксперимента);

самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях,выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах;

# 3) работасинформацией:

применятьразличныеметоды, инструментыи запросыприпоискей отборе информации или данных из источников с учётом предложенной учебной задачии заданных критериев;

выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретироватьинформациюразличных видовиформпредставления;

находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;

самостоятельновыбиратьоптимальнуюформупредставленияинформации и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, инойграфикой и ихкомбинациями;

оцениватьнадёжностьинформациипокритериям,предложеннымпедагогическимработникомил исформулированнымсамостоятельно;

эффективнозапоминатьисистематизироватьинформацию.

Овладениесистемойуниверсальных учебных познавательных действий обеспечивает сформированность когнитивных навыков уобучающихся.

Овладениеуниверсальнымиучебнымикоммуникативнымидействиями:

## 1) общение:

воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции всоответствиисцелямииусловиямиобщения;

выражатьсебя(своюточкузрения)вустныхиписьменныхтекстах;

распознавать невербальные средства общения, понимать значениесоциальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуацийисмяг чать конфликты, вестипереговоры;

понимать намерения других, проявлять уважительное отношениек собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;

в ходе диалога и(или) дискуссии задавать вопросы по существуобсуждаемой темыи высказыватьидеи, нацеленные нарешение задачии поддержание благожелательностиобщения;

сопоставлять свои суждения с суждениями других участниковдиалога, обнаруживать различие и сходствопозиций;

публично представлять результаты выполненного опыта (эксперимента, исследования, проекта);

самостоятельновыбиратьформат выступления сучётомзадачпрезентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлятьустные иписьменные текстыси спользованием иллюстративных материалов;

# 2) совместнаядеятельность:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, обосновыватьнеобходимость применения групповых форм взаимодействия прирешениипоставленнойзадачи;

принимать цель совместной деятельности, коллективно строитьдействияпоеёдостижению:распределятьроли,договариваться,обсуждатьпроцессирезульт атсовместнойработы;

уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять

37

готовностьруководить, выполнять поручения, подчиняться;

планировать организацию совместной работы, определять своюроль (с учётом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия),распределять задачимеждучленамикоманды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнениями, мозговые штурмы и иные);

выполнять свою часть работы, достигать качественного результатапосвоемунаправлению икоординировать своидействия сдругимичленам икоманды;

оцениватькачествосвоеговкладавобщийпродуктпокритериям, самостоятельносформулированн ымучастникамивзаимодействия;

сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого членакоманды в достижение результатов, разделять сферу ответственностиипроявлятьготовность кпредоставлению отчёта передгруппой.

Овладение системой универсальных учебных коммуникативных действий обеспечивает сформированность социальных навыков иэмоционального интеллектаобучающихся.

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:

1) самоорганизация:

выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;

ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное,принятиерешениявгруппе,принятиерешенийгруппой);

самостоятельносоставлятьалгоритмрешениязадачи(илиегочасть), выбирать способ решения учебной задачи с учётом имеющихсяресурсовисобственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;

составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения) корректировать предложенный алгоритм с учётомполученияновых знанийобизучаемом объекте; делатьвыборибратьответственность зарешение;

2) самоконтроль:

владетьспособамисамоконтроля, самомотивации ирефлексии;

давать адекватную оценку ситуации и предлагать план её изменения;

учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной задачи, адаптировать решение к меняющимсяобстоятельствам;

объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретённому опыту, уметь находитьпозитивноевпроизошедшейситуации;

вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникшихтрудностей;

оценивать соответствие результата цели и условиям;

3) эмоциональныйинтеллект:

различать, называть и управлять собственными эмоциямии эмоциями других;

выявлятьианализироватьпричиныэмоций;

ставить себянаместодругого человека, понимать мотивы и намерения другого;

регулироватьспособвыражения эмоций;

4) принятиесебяидругих:

осознанно относиться к другому человеку, его мнению;признаватьсвоёправо наошибкуитакоежеправодругого;

принимать себя и других, не осуждая;открытостьсебеи другим;

осознаватьневозможностьконтролироватьвсёвокруг.

Овладение системой универсальных учебных регулятивных действий обеспечивает формирование смысловых установок личности(внутренняяпозицияличности)ижизненных навыковличности (управления собой, самоди сциплины, устойчивого поведения).

## **ПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Предметныерезультатыпоучебному предмету«Иностранный (английский) язык »предметной области «Иностранные языки » ориентиров

аны на применение знаний, умений и навыков в учебных ситуациях и реальных жизненных условиях, должны отражать сформированность иноязычной коммуникативной компетенции надопороговом уровне в совокупности её составляющих — речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, метапредметной (учебно-познавательной).

# 2.1.4. ИСТОРИЯ

Рабочая программа по истории на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатамосвоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном госуда рственном образовательном стандарте основного общего образования, а также с учетом Примерной программы воспитания.

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Согласно своему назначению примерная рабочая программа является ориентиром для составления рабочих авторских программ: она дает представление о целях, общей стратегии обучения, воспитания иразвития обучающих сясредствами учебного предмета «История»; устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает распределение его по классам и структурирование го поразделамитемам курса.

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ИСТОРИЯ»

Местопредмета«История» всистемешкольного образования определяется его познавательным и мировоззренческим

значением, воспитательным потенциалом, вкладом встановлениеличностимолодого человека. История представляет собирательную картинужизни людей во времени, их социального, созидательного,

нравственногоопыта. Онаслужитважным ресурсом самои дентификациили чностивок ружающем со циуме, культурной средеотуровня семьидо уровня своей страны и мира в целом. История дает возможность познания и понимания человека и обществався з и прошлого, настоящего и будущего.

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ИСТОРИЯ»

Целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности школьника, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основеосмысленияиосвоенияисторическогоопытасвоейстраныичеловечества в целом, активно и творчески применяющего историческиезнанияипредметныеуменияв учебнойисоциальнойпрактике. Данная цель предполагает формирование у обучающихся целостнойкартины российской И мировой истории, понимание ролисовременной Россиивмире, важностивкладакаждогое енарода, егокультуры в общую историю страны мировую историю, формированиеличностнойпозициипоотношению кпрошлому и настоящему Отечества.

Задачи изучения истории на всех уровнях общего образования определяются Федеральными государственными образовательными стандартами (всоответствиисФЗ-273«Обобразовании»).

Восновнойшколеключевымизадачамиявляются:

- формирование у молодого поколения ориентиров для гражданской, этнонациональной, социальной, культурной самоидентификации вокружающеммире;
- овладение знаниями об основных этапах развития человеческого общества, при особом

- внимании к месту и роли Россиивовсемирно-историческомпроцессе;
- воспитание учащихся в духе патриотизма, уважения к своемуОтечеству многонациональному Российскому государству,в соответствии с идеями взаимопонимания, согласия и мирамежду людьми и народами, в духе демократических ценностейсовременногообщества;
- развитиеспособностейучащихся анализировать содержащую сявразличных источниках инфор мацию особытиях информацию соответствии с принципом историзма, в их динамике, взаимосвязи ивзаимообусловленности;
- формированиеу школьниковуменийприменятьисторические знания в учебной и внешкольной деятельности, в современном поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональномобществе.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИСТОРИЯ» ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

Программа составлена с учетом количества часов, отводимого наизучениепредмета«История» базовымучебнымпланом: в5—9классахпо 2учебных часав неделюпри 34 учебных неделях.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ИСТОРИЯ» НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

#### **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

К важнейшим личностным результатам изучения истории восновнойобщеобразовательнойшколевсоответствиистребова-ниями ФГОС ООО (2021) относятся следующие убеждения и каче-ства:

- всферепатриотическоговоспитания:осознаниероссий-ской гражданской идентичности в поликультурном и мно-гоконфессиональномобществе, проявлениеинтересак по-знанию родного языка. истории, культуры Российской Федерации, своегокрая, народов России; ценностное отно-шение кдостижения м своей Родины боевым России, кнауке, искусству, спорту, технологиям. подвигами трудовымдостижениямнарода; уважение ксимволам России, государственным праздникам, ис торическомуиприродномунаследиюипамятникам, традициямразных народов, проживающих вроднойстране:
- всферегражданскоговоспитания:осмыслениеисторической традиции примеров гражданского служения Отечеству; готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации уважение свобол его прав; прав, И законных интересовдругихлюдей; активноеучастиев жизнисемьи, образовательной организации, местного сообщества, родного края, страны; неприятие любых форм экстремизма, дискриминации; неприятиедействий, наносящих ущербсоциальной иприроднойсреде;
- в *духовно-нравственной* сфере: представление о традиционных духовно-нравственных ценностях народов России; ориентация на моральные ценности и нормы современного рос-сийского общества в ситуациях нравственного выбора; готовность оценивать свое поведение и поступки, а также поведение и поступки других людей с позиции нравственных иправовых норм с учетом осознания последствий поступков; активноенеприятиеасоциальных поступков;
- в понимании *ценности научного познания*: осмысление значения истории как знания о развитии человека и общества, осоциальном, культурноминравственномопытепредшествующих поколений; овладение навыками познанияи оценки событий прошлого с позиций историзма; формирование и сохранение интереса к истории как важной составляющейсовременного общественногосознания;
- в сфере эстетического воспитания: представление о культурном многообразии своей страны и мира; осознание важности культуры как воплощения ценностей общества и средствакоммуникации;пониманиеценностиотечественногои мирового искусства, роли этнических культурных традицийи народного творчества; уважение к культуре своего и

- другихнародов;
- в формировании *ценностного отношения к жизни и здоровью*: осознание ценности жизни и необходимости ее сохранения (в том числе на основе примеров из истории); представление об идеалах гармоничного физического и духовногоразвитиячеловекависторическихобществах(вантичноммире, эпохуВозрождения)ивсовременнуюэпоху;
- в сфере *трудового воспитания*: понимание на основе знанияистории значения трудовой деятельности людей как источника развития человека и общества; представление о разнообразиисуществовавших в прошломисовременных профессий; уважение к труду и результатам трудовой деятель-ностичеловека; определениесферы профессиональ-ноориентированных интересов, построение индивидуальной траектории образования и интересов;
- в сфере экологического воспитания: осмысление исторического опыта взаимодействия людей с природной средой; осознание глобального характера экологических проблем совре-менного мира и необходимости защиты окружающей среды; активное неприятие действий, приносящих вред окружающейсреде; готовность кучастию в практической деятельности экологической направленности.
- всфереадаптациикменяющимсяусловиямсоциальнойи природной среды: представления об изменениях природнойисоциальнойсредывистории,обопытеадаптациилюдейк новым жизненным условиям, о значении совместной деятельности для конструктивного ответа на природные и социльныевызовы.

# **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

*Метапредметныерезультаты*изученияистории основнойшколевыражаютсявследующихкачествахидействиях.

Всфереуниверсальныхучебныхпознавательныхдействий:

- владениебазовымилогическимидействиями: систематизироватьиобобщатьисторическиефак ты(вформетаблиц, схем); выявлять характерные признаки исторических явлений; раскрывать причинно-следственные связисобытий; сравнивать события, ситуации, выявляя общие черты и различия; формулироватьиобосновывать выводы;
- владение базовыми исследовательскими действиями: определять познавательную задачу; намечать путь еерешения и подбор исторического материала, объекта; си- стематизировать и анализировать исторические факты, осуществлятьреконструкциюисторических событий; соотносить полученный результат имеющимся знанием; определять новизнуиобоснованность полученного результата; представлять результаты своей деятельности различных формах (сообщение, эссе, презентация, реферат, учебный проектидр.);
- работасинформацией: осуществлятьанализучебнойивнеучебной исторической информации (учебник, тексты исторических источников, научно-популярная литература, интернет-ресурсы и др.) извлекать информацию из источника; различать виды источников исторической информации; высказывать суждение о достоверности и значении информацииисточника (покритериям, предложеннымучителемилисформулированным самос тоятельно).

Всфереуниверсальныхучебныхкоммуникативныхдействий:

- общение:представлятьособенностивзаимодействиялюдейвисторическихобществахисоврем енноммире; участвовать в обсуждениисобытийиличностейпрошлого, раскрыватьразличие и сходство высказываемых оценок; выражать и аргументировать свою точку зрения в устном высказывании, письменном тексте; публично представлять результаты выполненногоисследования, проекта; осваиватьи применять правиламежкультурноговзаимодействиявшколеисоци-альном окружении;
- *осуществлениесовместнойдеятельности*:осознаватьнаоснове исторических примеров значение совместной работыкак эффективного средства достижения поставленных целей;планироватьиосуществлятьсовместнуюработу,коллективные учебные проекты по

В

истории, в том числе — на региональномматериале; определятьсвое участие вобщей работе икоординировать своидействия сдругимичленамикоманды; оценивать полученные результаты и свой вклад вобщую работу.

Всфереуниверсальныхучебныхрегулятивных действий:

- *владение* приемами самоорганизации своей учебной и общественной работы (выявление проблемы, требующей решения; составлениепланадействийиопределениеспособарешения);
- *владениеприемамисамоконтроля* осуществлениесамоконтроля, рефлексии и самооценки полученных результатов; способность вносить коррективыв своюработу сучетом установленных ошибок, во

зникшихтрудностей. Всфереэмоциональногоинтеллекта, понимания себя идругих:

- выявлять на примерах исторических ситуаций роль эмоций вотношенияхмеждулюдьми;
- ставить себя на место другого человека, понимать мотивыдействий другого (в исторических ситуациях и окружающейдействительности);
- регулировать способ выражения своих эмоций с учетом позиций имненийдругих участниковобщения.

# **ПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Во ФГОС ООО 2021 г. установлено, что предметные результатыпоучебномупредмету«История» должны обеспечивать:

- 1) умениеопределятьпоследовательностьсобытий, явлений, процессов; соотносить события истории разных стран и народов систорическими периодами, события мирегиональной имировой истории, события истории родного края и истории России; определять современников исторических событий, явлений, процессов;
- 2) умение выявлять особенности развития культуры, быта и нравовнародоввразличные историческиеэпохи;
- 3) овладение историческими понятиями и их использование длярешения учебных ипрактических задач;
- 4) умение рассказывать на основе самостоятельно составленногопланаобисторических событиях, явлениях, процессах историиродного края, истории России и мировой истории и их участниках, демонстрируя понимание исторических явлений, процессовизнание необходимых фактов, дат, исторических понятий;
- 5) умение выявлять существенные черты и характерные признакиисторическихсобытий, явлений, процессов;
- 6) умениеустанавливатьпричинно-следственные,пространственные, временные связи исторических событий, явлений, процессов изучаемого периода, их взаимосвязь (при наличии) с важнейшимисобытиямиХХ—началаХХІв. (ФевральскаяиОктябрьская революции 1917 г., Великая Отечественная война, распадСССР, сложные 1990-е гг., возрождение страны с 2000-х гг., воссоединение Крыма с Россией в 2014 г.); характеризовать итоги и историческоезначение событий;
- 7) умение сравнивать исторические события, явления, процессы вразличныеисторические эпохи;
- 8) умение определять и аргументировать собственную или предложенную точку зрения с опорой на фактический материал, в томчислеиспользуяисточникиразныхтипов;
- 9) умение различать основные типы исторических источников:письменные,вещественные,аудиовизуальные;
- 10) умение находить и критически анализировать для решенияпознавательнойзадачиисторическиеисточникиразныхтипов(втомчисле по истории родного края), оценивать их полноту и достоверность, соотносить с историческим периодом; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении исторических событий, явлений, процессов; привлекатьконтекстнуюинформациюприработесисторическимиисточниками;

- 11) умение читать и анализировать историческую карту/схему;характеризовать на основе исторической карты/схемы историческиесобытия, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленнуюнаисторическойкарте/схеме,с информациейиздругихисточников;
- 12) умение анализировать текстовые, визуальные источники историческойинформации;представлятьисторическуюинформациюввидетаблиц, схем, диаграмм;
- 13) умениеосуществлятьссоблюдениемправилинформационнойбезопасности поиск исторической информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оцениватьполнотуиверифицированность информации;
- 14) приобретение опыта взаимодействия с людьми другой культуры, национальной ирелигиозной принадлежностина основенациональных ценностей современного российского общества: гуманистических и демократических ценностей, идеи мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур, уважения кисторическому наследию народов России (Федеральный государственный образовательный стандартосновного общего образования. Утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287. С.87—88).

Указанные положения  $\Phi \Gamma O C$  OOO развернуты и структурированы в программе в виде планируемых результатов, относящихся кключевымкомпонентампознавательнойдеятельностишкольниковпри изучении истории, от работы с хронологией и историческимифактамидоприменениязнанийвобщении, социальной практике.

# *Предметныерезультаты*изученияисторииучащимися5—9классоввключают:

- целостныепредставленияоб историческомпути человечества, разных народов и государств; о преемственности историческихэпох;оместеиролиРоссиивмировойистории;
- базовые знания об основных этапах и ключевых событияхотечественной ивсемирной истории;
- способность применять понятийный аппарат историческогознания и приемы исторического анализа для раскрытия сущности и значения событий и явлений прошлого и современности;
- умение работать: а) с основными видами современных источниковисторическойинформации(учебник, научно-популярнаялитература, интернетресурсыидр.), оцениваяих информационные особенности и достоверность с применениемметапредметногоподхода; б) систорическими (аутентичными) письменными, из образительными источниками извлекать, анализировать, систематизировать и интерпретировать содержащуюся в них ин-формацию; определять информационную ценность и значи-мостьисточника;
- способность представлять описание (устное или письменное)событий, явлений, процессов истории родного края, историиРоссии и мировой истории и их участников, основанное назнании историческихфактов, дат,понятий;
- владениеприемамиоценкизначенияисторических событийидеятельности исторических личностей в отечественнойивсемирнойистории;
- способностьприменятьисторическиезнаниявшкольноми внешкольном общении как основу диалога
   в поликультурнойсреде,взаимодействоватьслюдьмидругойкультуры,национальнойирелигио знойпринадлежностинаосновеценностейсовременного российского общества;
- осознание необходимости сохранения исторических и культурных памятников своей страны и мира;
- умениеустанавливатьвзаимосвязисобытий, явлений, процессов прошлого с важнейшими событиями XX— начала XXIв.

Достижение последнего из указанных предметных результатовможетбыть обеспеченов ведениемот дельного учебного модуля

«ВведениевНовейшуюисториюРоссии»,предваряющегосистематическое изучение отечественной истории XX—XXI вв. в 10—11 классах. Изучение данного модуля призвано сформировать базу дляовладения знаниями об основных этапах и ключевых событиях ис-

торииРоссииНовейшеговремени(Российскаяреволюция1917— 1922гг.,ВеликаяОтечественнаявойна1941—1945гг.,распадСССР, сложные 1990-е гг., возрождение страны с 2000-х гг., воссо-единениеКрыма сРоссиейв2014г.).

Названные результаты носят комплексный характер, в них органично сочетаются познавательно-исторические, мировоззренческиеиметапредметные компоненты.

Предметныерезультатыпроявляютсявосвоенныхучащимисязнаниях и видах деятельности. Они представлены в следующих основныхгруппах:

- 1. Знание хронологии, работа с хронологией: указывать хронологические рамки и периоды ключевых процессов, даты важнейшихсобытийотечественнойивсеобщейистории;соотноситьгодсвеком,устанавливатьпосле довательностьидлительностьисторическихсобытий.
- 2. Знание исторических фактов, работа с фактами: характеризовать место, обстоятельства, участников, результаты важнейшихисторических событий; группировать (классифицировать) факты поразличным признакам.
- 3. *Работасисторической картой* (картами, размещеннымив учебниках, атласах, на электронных носителях и т. д.): читать историческую карту с опорой на легенду; находить и показывать наисторической карте территории государств, маршруты передвижений значительных групплюдей, места значительных событий идр.
- 4. *Работа с историческими источниками*(фрагментами аутеничныхисточников):проводитьпоискнеобходимойинформациив одномилинесколькихисточниках(материальных,письменных,визуальных и др.); сравнивать данные разных источников, выявлятьих сходство и различия; высказывать суждение об информационной(художественной)ценностиисточника.
- 5. Описание (реконструкция): рассказывать (устно или письменно)обисторических событиях, ихучастниках; характеризовать условия и образ жизни, занятия людей в различные исторические эпохи; составлять описание исторических объектов, памятников наоснове текста и иллюстраций учебника, дополнительной литературы, макетовит. п.
- 6. Анализ, объяснение: различать факт (событие) и его описание(факт источника, факт историка); соотносить единичные исторические факты и общие явления; называть характерные, существенныепризнакиисторическихсобытийиявлений;раскрыватьсмысл,значение важнейших исторических понятий; сравнивать историческиесобытия,явления,определятьвнихобщееиразличия;излагатьсужденияо причинах иследствиях историческихсобытий.
- 7. Работа версиями, оценками: приводить оценки исторических событийиличностей, изложенные вучебной литературе; объяснять, какие факты, аргументы основе отдельных лежат точек зрения; определять и объяснять (аргументировать) свое отношение и оценку на иболее значительных событий личностей И истории; составлять характеристикуисторической личности (попредложенном уили самостоятельно составленномуплану).
- 8. Применение исторических знаний и умений: опираться на историческиезнанияпривыяснениипричинисущности, а такжеоценке современных событий; использовать знания об истории икультуресвоегоидругихнародоввобщениившколеивнешкольнойжизни, как основу диалога в поликультурной среде; способствоватьсохранениюпамятниковисторииикультуры.

Приведенный перечень служит ориентиром: а) для планированияи организации познавательной деятельности школьников при изучении истории (в том числе — разработки системы познавательных задач); б) при измерении и оценке достигнутых учащимися результатов.

# 2.1.5. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

овеположений итребований крезультатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание» (2018 г.), атакже сучётом Примерной программы воспитания (2020 г.).

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ»

Обществознаниеиграетведущуюрольввыполнениишколойфункции интеграции молодёжи в современное общество: учебныйпредметпозволяетпоследовательнораскрыватьучащимсяподросткового возраста особенности современного общества, различные аспекты взаимодействия в современных условиях людей друг сдругом, с основными институтами государства и гражданского общества, регулирующиеэтивзаимодействиясоциальныенормы.

Изучение курса «Обществознание», включающего знания о российскомобществеинаправленияхегоразвитиявсовременныхусловиях,обосновахконституцион ногостроянашейстраны,правахи обязанностях человека и гражданина, способствует воспитаниюроссийскойгражданскойидентичности,готовностикслужениюОтечеству,приверженн ости национальным ценностям.

Привлечение при изучении курса различных источников социальнойинформации, включая СМИиИнтернет, помогаетшкольника мосвоить язык современно йкультурной, социально-экономической иполитической коммуникации, вноситсвой вклад в формирование метапредметных умений извлекать необходимые сведения, осмысливать, преобразовывать иприменять их.

Изучение учебного курса «Обществознание» содействует вхождению обучающихся в мир культуры и общественных ценностей и вто же время открытию и утверждению собственного «Я», формированию способности к рефлексии, оценке своих возможностей иосознаниюсвоегоместа вобществе.

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ»

Целями обществоведческого образования в основной школе являются:

- воспитаниеобщероссийскойидентичности, патриотизма, гражданственности, социальной ответственности, правовогосамосознания, приверженности базовымценностямнашегонарода;
- развитие у обучающихся понимания приоритетности общенациональных интересов, приверженности правовым принципам, закреплённым в Конституции Российской ФедерацииизаконодательствеРоссийской Федерации;
- развитиеличностинаисключительноважномэтапееёсоциализации
   вподростковомвозрасте, становлениееёдуховно-нравственной, политической и правовой культуры, социального поведения, основанного на уважении закона иправопорядка; развитие интереса к изучению социальных игуманитарных дисциплин; способностикличному само-определению, самореализации, самоконтролю; мотивации квысокопроизводительной, наукоёмкой трудовой деятельности;
- формирование у обучающихся целостной картины общества, адекватной современному уровню знаний идоступной посодержанию для школьников подросткового возраста; осво-ение учащимися знаний об основных сферах человеческой деятельности, социальных институтах, нормах, регулирующих общественные отношения, необходимые дляв заимо-действия с социальной средой и выполнения типичных социальных ролейчеловека игражданина;

- овладениеумениямифункциональнограмотногочеловека:получатьизразнообразныхисточни ковикритическиосмысливатьсоциальнуюинформацию,систематизировать, анализироватьполученныеданные;освоениеспособовпо-знавательной, коммуникативной, практической деятельности,необходимых для участия в жизни гражданского общества игосударства;
- созданиеусловийдляосвоенияобучающимися способовуспешногов заимодействия сразличн ымиполитическими, правовыми, финансово-экономическими другими соци-альными институтами для реализации личностного потенци-ала в современном динамично развивающемся российскомобществе;
- формирование опыта применения полученных знанийи умений для выстраивания отношений между людьми различныхнациональностейивероисповеданийвобщегражданской и в семейно-бытовой сферах; для соотнесения своихдействий и действий других людей с нравственными ценно-стями и нормами поведения, установленными законом; содействия правовыми способами и средствами защите право-порядкавобществе.

# МЕСТОУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ»ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

В соответствии с учебным планом обществознание изучается с 6по 9 класс. Общее количество времени на четыре года обучения составляет 136 часов. Общая недельная на грузкавкаждом году обучения составляет 1 час.

## 2.1.6. ГЕОГРАФИЯ

Рабочая географии уровне программа ПО основного на общегообразованиясоставленанаосновеТребованийкрезультатамосвоения основной образовательной программы основного общегообразования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, такженаосновехарактеристикипланируемых результатов духовнонравственногоразвития, воспитания исоциализации обучающихся, представленной в Примерной программевоспитания (одобренорешением ФУМО от 02.06.202  $0\Gamma$ .).

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Программа по географии отражает основные требования Федерального государственного образовательного стандарта основногообщего образования к личностным, метапредметным и предметнымрезультатамосвоенияобразовательных программисоставлена сучётом Концепции географического образования, принятой на Всероссийском съезде учителей географии и утверждённой Решением Коллегии Министерства просвещения и науки Российской Федерацииот 24.12.2018 года.

Рабочая программа даёт представление обучения, 0 целях воспитанияиразвитияобучающихсясредствамиучебногопредмета «География»;устанавливаетобязательноепредметноесодержание,предусматриваетраспределение егопоклассамиструктуированиеегопоразделамитемамкурса; даётпримерноераспределениеучебн ых часовпотематическим разделам курсаирекомендуемую (примерную) последовательность их изуч ениясучётоммежпредметныхивнутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных осо бенностейобучающихся; определяетвозможностипредметадляреализациитребований крезультата мосвоенияпрограммосновногообщегообразования, требований результатам обучения К географии, а также основных видов деятельности обучающихся.

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»

формирующийу обучающихся систему География в основной школе предмет, комплексных социально ориентированных знаний о Земле как планете людей, об основных закономерностяхразвитияприроды, оразмещении населенияи хозяйства, обосо-бенностях и о динамике основных природных, экологических социальноэкономических процессов, опроблемах взаимодействия природы географических И общества, подходах к устойчивому раз-витиютерриторий.

Содержание курса географии в основной школе является базойдля реализации краеведческого подхода в обучении, изучения географических закономерностей, теорий, законов и гипотез в старшейшколе, базовым звеном в системе непрерывного географическогообразования, основой для последующей уровневой дифференциации.

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»

Изучение географии в общем образовании направлено на достижениеследующихцелей: 2.1.6.1. воспитание чувства патриотизма, любви к своей стране, малойродине, взаимопонимания с другими народами на основе формированияцелостногогеографическогообразаРоссии,ценностныхориентацийличности; 2.1.6.2. развитие познавательных интересов, интеллектуальныхи творческих способностей в процессе наблюдений за состояниемокружающей среды, решения географических задач, проблем повседневной жизни с использованием географических знаний,

самостоятельного приобретенияновыхзнаний;

- 2.1.6.3. воспитание экологической культуры, соответствующей современному уровню геоэкологического мышления на основе освоениязнаний о взаимосвязях в ПК, об основных географических особенностях природы, населения и хозяйства России и мира, своей местности, о способах сохранения окружающей среды и рациональногоиспользованияприродных ресурсов; 2.1.6.4. формирование способности поиска и применения различных источников географической информации, в том числе ресурсов Интернета, для описания, характеристики, объяснения и оценки разнообразных географических явлений и процессов, жизненных ситуаций;
- 2.1.6.5. формирование комплекса практико-ориентированных географических знаний и умений, необходимых для развития навыков ихиспользования при решении проблем различной сложности в повседневной жизни на основе краеведческого материала, осмыслениясущности происходящих в жизни процессов и явлений в современномполикультурном,полиэтничномимногоконфессиональноммире;
- 2.1.6.6. формирование географических знаний и умений, необходимыхдля продолжения образования по направлениям подготовки (специальностям), требующим наличия серьёзной базы географических знаний.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ» ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

Всистемеобщегообразования «География» признана обязательным учебным предметом, который входит в состав предметной области «Общественно-научные предметы».

Освоениесодержаниякурса«География»восновнойшколепроисходит с опорой на географические знания и умения, сформированныеранее вкурсе«Окружающиймир».

Учебным планом на изучение географии отводится 272 часа: поодномучасувнеделюв5 и 6 классах -1 час, в 7,8 и 9 классах – по 2 часа в неделю.

Длякаждогоклассапредусмотренорезервноеучебноевремя,которое может быть использовано участниками образовательногопроцесса в целях формирования вариативной составляющей содержания конкретной рабочей программы. При этом обязательная (ин-вариантная) часть содержания предмета, установленная примернойрабочейпрограммойдолжнабыть сохраненаполностью.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ГЕОГРАФИЯ» НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

# **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Личностные результаты освоения программы основного общегообразования погеографии должныотражать готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентацийирасширения опытадеятельностинае основения процессереализации основных направлений воспитательной деятельности, втом числе вчасти:

Патриотического воспитания: осознание российской гражданскойидентичности вполикультурномимногоконфессиональномобществе;проявлениеинтересак познаниюприроды, населения, хозяйства России, регионов и своегокрая, народовРоссии; ценностное отношение к достижениям своей Родины — цивилизационному вкладу России; ценностное отношение к историческому иприродномунаследиюиобъектамприродногоикультурногонаследия человечества, традициям разных народов, проживающих вроднойстране; уважениексимволам России, своего края.

Гражданского воспитания: осознание российской гражданскойидентичности (патриотизма, **уважения** Отечеству, прошлому инастоящемумногонациональногонародаРоссии, чувстваютвет-ственности И долга перед Родиной); обяготовность выполнению занностейгражданинаиреализацииегоправ, уважениеправ, свободи законных интересов других людей; активное участие в жизни се-мьи, образовательной организации, местного сообщества, родногокрая, страныдляреализациицелей устойчивогоразвития; пред-ставление нормах и правилах межличностных отно-шений в поликультурном и многоконфессиональном

разнообразной обществе; го-товность совместной деятельности, стремление взаимопомощи, квзаимопониманию готовность К участиюв гуманитарной деятельности («экологический патруль», волонтёрство).

Духовно-нравственноговоспитания: ориентациянаморальные ценности и нормы в ситуациях нравственного готовностьоцениватьсвоёповедениеипоступки, атакжеповедениеипоступки других людейспозици инравственныхи правовыхнормсучётом

осознания последствий для окружающей среды; развивать способности решать моральные проблемы на основе личностного выбора сопорой на нравственные ценности и принятые в российском обществе правила нормы поведения учётом осознания последствийдляокружающейсреды.

Эстетического воспитания: восприимчивость к разным традициям своего и других народов, понимание роли этнических культурных традиций; ценностного отношения к природе и культуресвоей страны, своей малой родины; природе и культуре других регионов и стран мира, объектам Всемирного культурного наследиячеловечества.

научного познания: ориентация деятельности современнуюсистемунаучныхпредставленийгеографическихнаукобосновных закономерностях развития природы и общества, о взаимосвязях человека с природной и социальной средой; овладение читательской культурой как средством познания мира дляпримененияразличныхисточниковгеографическойинформациипри решении познавательных практико-ориентированных задач;овладение основными навыками исследовательской деятельности вгеографических науках, установка на осмысление опыта, наблюдений и стремление совершенствовать пути достижения индивиду-ального иколлективного благополучия.

Физическоговоспитания,формированиякультурыздоровьяиэмоциональногоблагополучия:осозн аниеценностижизни;ответ-ственное отношение к своему здоровью установка здоровыйобраз жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярная физическаяактивность); соблюдение правил безопасности навыковбезопасногоповедениявинтернет-среде; природе; способность адаптироватьсяк стрессовым ситуациям и меняющимся социальным, информационным и природным условиям, в том числе осмысляя собственныйопыт и выстраивая дальнейшие цели; сформированность навыка рефлексии, признание своего права на ошибку и такого же права другогочеловека; готовность способность осознанно выполнять пропагандироватьправилаздорового, безопасногои экологически целесообразного образа жизни; бережно относиться к природе и окружающейсреде.

Трудового воспитания: установка на активное участие в решениипрактических задач (в школы, города, края) технологической и социальной направленности, способность инициировать,планироватьисамостоятельновыполнятьтакогородадеятельность; интерес практическому изучению профессий трударазличногорода, втомчислена основе применения географических знаний; осознание важности обучения на протяжении всей жизнидля успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений для этого; осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования жизненныхпланов учётомличныхиобщественныхинтересовипотребностей.

Экологического воспитания: ориентация на применение географических знаний для решения задач в области окружающей среды,планирования поступков и оценки их возможных последствий дляокружающей среды; осознание глобального характера экологических проблем активное ИΧ решения; И действий, приносящих вредокружающейсреде; осознаниесвоейроликак гражданина ипотребителя в условиях взаимосвязиприродной, технологическойи социальной готовность сред; участиювпрактическойдеятельностиэкологическойнаправленности.

# **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

# Овладению универсальными познавательными действиями:

# Базовыелогическиедействия

- Выявлятьихарактеризоватьсущественныепризнакигеографическихобъектов,процессовиявлений;
- устанавливать существенный признак классификации географических объектов, процессов и явлений, основания для их сравнения;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах и данных наблюдений с учётом предложенной географической задачи;
- выявлять дефициты географической информации, данных, необходимых длярешения поставле нной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении географических объектов, процессов и явлений; делать выводы сиспользованиемдедуктивныхииндуктивныхумозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях географических объектов, процессовиявлений;
- самостоятельновыбиратьспособрешения учебной географической задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий сучётом самостоятельновы деленных критериев).
   Базовые исследовательские действия
- Использовать географические вопросыка кисследовательский инструмент познания;
- формулировать географические вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, исамостоятельноу станавливать искомое иданное;
- формировать гипотезу об истинности собственных сужденийи суждений других, аргументировать свою позицию, мнениепогеографическимаспектамразличных вопросовипроблем;
- проводить попланунесложное географическое исследование, в том числе на краеведческом материале, по установлению особенностей изучаемых географических объектов, причинно-следственных связей и зависимостей между географиче-скими объектами, процессами и в зависимостей между географиче-скими объектами, процессами и в зависимостей между географиче-скими объектами.
- оценивать достоверностьинформации, полученной входегеографического исследования;
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатампроведённогонаблюденияилиисследования, оценивать достоверность полученн ыхрезультатовивыводов;
- прогнозировать возможноедальнейшее развитие географических объектов, процессов и явлений, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, а также выдвигатьпредположения обихразвитии визменяющих сяусловиях окружающей среды.

# Работасинформацией

- Применять различные методы, инструменты и запросы припоиске и отборе информации или данных из источников географической информации с учётом предложенной учебнойзадачиизаданных критериев;
- выбирать, анализироватьиинтерпретировать географическую информацию различных видови формпредставления;
- находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации;
- самостоятельновыбиратьоптимальнуюформупредставлениягеографическойинформации;
- оценивать надёжность географической информации по критериям, предложеннымучителемили сформулированным самостоятельно;
- систематизировать географическую информацию вразных формах.

## Овладению универсальными коммуникативными действиями:

# Общение

 Формулировать суждения, выражать свою точку зрения погеографическим аспектам различных вопросов устных иписьменных текстах;

- входедиалогаи/илидискуссиизадавать вопросы посуществую б суждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачии поддержание благожелательностию б щения;
- сопоставлятьсвоисужденияпогеографическимвопросамс суждениямидругихучастниковдиалога, обнаруживать различие исходство позиций;
- публичнопредставлятьрезультатывыполненногоисследованияилипроекта.

# Совместная деятельность (сотрудничество)

- Принимать цель совместной деятельности при выполненииучебных географических проектов, коллективностроить действия по её достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процессирезультат совместной работы;
- планировать организацию совместной работы, при выполнении учебных географических проектов определять свою роль(сучётомпредпочтенийивозможностейвсехучастниковвзаимодействия), участвовать в групповых формах работы, выполнять свою часть работы, достигать качественного результатапосвоемунаправлениюикоординироватьсвоидействияс другимичленами команды;
- сравниватьрезультатывыполнения учебного географического проекта с исходной задачей и оценивать вклад каждогочлена команды в достижение результатов, разделять сферуответственности.

# Овладению универсальными учебными регулятивными действиями:

# Самоорганизация

- Самостоятельносоставлятьалгоритмрешениягеографических задач и выбирать способ их решения с учётом имеюихся ресурсов и собственных возможностей, аргументироватьпредлагаемые вариантырешений;
- составлятьпландействий (планреализациинамеченногоалгоритмарешения), корректировать предложенный алгоритм с учётом получения новых знаний об изучаемом объекте.

# Самоконтроль(рефлексия)

- Владетьспособамисамоконтроляирефлексии;
- объяснять причины достижения (недостижения) результатовдеятельности, даватьоценку приобретённомуопыту;
- вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменивших сяситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;
- оценивать соответствие результата цели и условиям.

# Принятиесебяидругих:

- Осознанноотноситьсякдругомучеловеку, егомнению;
- признаватьсвоёправо наошибкуитакоежеправодругого.

## 2.1.7 МАТЕМАТИКА

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «МАТЕМАТИКА»

Рабочаяпрограммапоматематикедляобучающихся5— 9классовразработананаосновеФедеральногогосударственногообразовательного стандарта основного общего образования с учётом и со-временных мировых требований, предъявляемых к математическомуобразованию, итрадицийроссийского образования, которые обеспечиваютов ладе ниеключевымикомпетенциями,составляющимиосновудлянепрерывногообразованияисаморазви целостность общекультурного, личностного и познавательного развития тия,атакже обучающихся. рабочей программе учтены В идеи иположения Концепцииразвития математического образования в Российской Федерации.

деятельностиневозможностатьобразованнымсовременнымчеловекомбез базовой математической подготовки. Уже в школе математикаслужит опорным предметом для изучения дисциплин, смежных апослешколыреальнойнеобходимостьюстановитсянепрерывноеобразование, что требует полноценной базовой общеобразовательной подготовки, в том числе и математической. Это обусловленотем, что в наши дни растёт число профессий, связанных с непосредственным применением математики: И сфере экономики, вбизнесе, ивтехнологических областях, идажев гуманитарных сферах. Таким образом, круг школьников, для которых математикаможетстать значимымпредметом, расширяется.

Практическая полезность математики обусловленатем, чтое ёпредметом являются фундаментальн ыеструктурынашегомира:пространственныеформыиколичественныеотношенияотпростейших, усваиваемых в непосредственном опыте, до достаточносложных, необходимых для развития прикладных устройства идей. Безконкретных математических знаний затрудненопонимание принципов использования современной техники, вос-приятиеиинтерпретацияразнообразной социальной, экономической,политическойинформации,малоэффективнаповседневнаяпрактическаядеятельность. Каждо мучеловекувсвоейжизниприходитсявыполнятьрасчётыи составлятьалгоритмы, находитьиприменять формулы, владеть практическими геометрическихизмеренийипостроений, читатьинформацию, представленную в виде таблиц, графиков, жить условиях определённостиипонимать вероятностный характерслучайных событий.

Одновременно с расширением сфер применения математики всовременном обществе всё более важным становится математический стиль мышления, проявляющийся в определённых умственныхнавыках. В процессе изучения математики в арсенал приёмов и методов мышления человека естественным образом включаются индукция и дедукция, обобщение и конкретизация, синтез, классификация исистематизация, абстрагирование и аналогия. Объекты анализ умозаключений, правила их конструирования раскрывают математических построений, логических способствуютвыработкеуменияформулировать, обосновывать идоказывать суждения, тем самым развивают логическое мышление. Ведущаяроль принадлежит математике и в формировании алгоритмическойкомпонентымышления И воспитанииумений действовать алгоритмам, совершенствовать известные и конструироватьновые. В процессе решения задач основой учебной деятельностина уроках математики — развиваются также творческая и прикладнаястороны мышления.

Обучениематематикедаётвозможностьразвивать у обучающих ся точную, рациональную и информативную речь, умение отбирать наиболее подходящие языковые, символические, графические средства для выражения суждений и наглядного их представления.

Необходимымкомпонентомобщейкультурывсовременномтолковании является общее знакомство с методами познания действительности, представление о предмете и методах математики, ихотличий от методов других естественных и гуманитарных наук, обособенностяхпримененияматематикидлярешениянаучныхиприкладных задач. Такимобразом, м атематическое образование вноситсвой вкладвформирование общей культуры человека.

Изучение математики также способствует эстетическому воспитанию человека, пониманию красоты и изящества математических рассуждений, восприятию геометрических форм, усвоению и деисимметрии.

# ЦЕЛИ И ОСОБЕННОСТИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«МАТЕМАТИКА».5—9 КЛАССЫ

Приоритетными целями обучения математике в 5—9 классах являются:

- формирование центральных математических понятий (число,величина, геометрическая фигура, переменная, вероятность, функция), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;
- подведениеобучающих сянадоступном дляних уровнеко сознанию взаимосвязиматематики и кружающегом ира, понимание математики как части общей культуры человечества;

- развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся,познавательнойактивности,исследовательскихумений, критичности мышления, интереса к изучению математики;
- формированиефункциональнойматематическойграмотности: умения распознавать проявления математических понятий, объектов и закономерностей в реальных жизненных изучении vчебных ситуациях при других предметов, проявлениязависимостейизакономерностей, формулироватьих наязыке математики создавать математические модели, применятьосвоенныйматематическийаппаратдлярешенияпрактико-ориентированных задач, интерпретировать и оцениватьполученные результаты.

Основныелиниисодержаниякурсаматематикив5—9классах:

«Числаивычисления», «Алгебра» («Алгебраическиевыражения»,

«Уравнения и неравенства»), «Функции», «Геометрия» («Геометрические фигуры и их свойства», «Измерение геометрических величин»), «Вероятность и статистика». Данные линии развиваютсяпараллельно, каждая в соответствии с собственной логикой, однаконе независимо одна от другой, а в тесном контакте и взаимодействии. Кроме этого, их объединяет логическая составляющая, традиционно присущая математике и пронизывающая все математические курсы и содержательные линии. Сформулированное в Федеральном государственном образовательном стандарте основногообщегообразованиятребование«уметьоперироватьпонятиями:определение, теорема, доказательство; аксиома, умение распознаватьистинныеиложныевысказывания,приводитьпримерыиконтрпримеры, строить высказывания отрицания высказываний» относитсяковсемкурсам, аформированиелогических умений распределяется повсем годамобучениянауровнеосновногообщегообразования.

Содержание образования, соответствующее предметным результатамосвоениярабочейпрограммы,распределённымпогодамобучения, структурировано таким образом, чтобы ко всем основным,принципиальнымвопросамобучающиеся обращались неоднократно, чтобы овладениема тематическимипонятиями инавыками осуществля лосьпоследовательно ипоступательно, ссоблюде ниемпринципа преемственности, а новые знания включались в общуюсистему математических представлений обучающихся, расширяя иуглубляяеё, образуя прочныемножественные связи.

## МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «МАТЕМАТИКА»ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

В соответствии с Федеральным государственным образовательнымстандартомосновногообщегообразованияматематикаявляетсяобязательнымпре дметомнаданномуровнеобразования. В 5—9классах учебный предмет «Математика» традиционно изучается врамках следующих учебных курсов: в 5—6 классах — курса «Математика», в 7—9 классах — курсов «Алгебра» (включая элементыстатистики и теории вероятностей) и «Геометрия». Настоящей программой вводится самостоятельный учебный курс «Вероятность истатистика».

Настоящей программой предусматривается выделение в учебномплане на изучение математики в 5—6 классах 5 учебных часов внеделю в течение каждого года обучения, в 7—9 классах 5 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, всего 850 учебных часа.

Тематическоепланированиеучебных курсовирекомендуемоераспределениеучебноговременидл яизученияотдельных тем, предложенные внастоящей программе, надорассматривать как примерные ориентиры В авторской помошь составителю рабочейпрограммыипреждевсегоучителю. Авторрабочейпрограммывправеувеличитьилиуменьш итьпредложенноечислоучебныхчасов чтобы углубиться на тему, в тематику, заинтересовав-шую учеников, или направить усилия на преодоление затруднений. Допустимотакжелокальноеперераспределение иперестановка элементов содержания данного класса. Количество проверочных работ (тематический интоговый контролькачества усвоения учебного материала) и их (самостоятельные контрольные работы, тесты) остаются наусмотрение учителя. Также учитель в праве увеличить уменьшить или

число учебных часов, отведённых врабочей программе на обобщение, повторение, систематизацию знаний обучающихся. Единственным, но принципиально важным критерием, является достижение результатовобучения, указанных внастоящей программе.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«МАТЕМАТИКА» НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

Освоениеучебногопредмета«Математика» должнообеспечивать достижение на уровне основного общего образования следующих личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов:

# **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Личностныерезультатыосвоенияпрограммыучебногопредмета «Математика» характеризуются:

# Патриотическоевоспитание:

проявлениеминтересакпрошломуинастоящемуроссийскойматематики, ценностным отношением к достижениям российскихматематиковироссийскойматематическойшколы,киспользованиюэтих достиженийвдругихнаукахи прикладных сферах.

# Гражданскоеидуховно-нравственноевоспитание:

готовностью к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, представлением о математических основах функционированияразличных структур, явлений, процедургражданского общества (выборы, опросы и пр.); готовностью к обсуждению этических проблем, связанных спрактическим применением достижений науки, осознанием важности морально-этических принципов в деятельности учёного.

## Трудовоевоспитание:

установкой на активное участие в решении практических задачматематической направленности, осознанием важности математическогообразованиянапротяжениивсейжизнидляуспешнойпрофессиональной деятельности и развитием необходимых умений; осознанным выбором и построением индивидуальной траекторииобразования и жизненных планов с учётом личных интересов и общественных потребностей.

#### Эстетическоевоспитание:

способностью к эмоциональному и эстетическому восприятиюматематических объектов, задач, рассуждений; умению видеть математические закономерностивиску сстве.

# Ценностинаучногопознания:

ориентацией деятельности на современную систему научных представлений обосновных закономерностях развития человека, природы общества, пониманием математической науки как сферычеловеческой деятельности, этапов её развития и цивилизации; значимости дляразвития овладением языком математики тическойкультуройкаксредствомпознаниямира; овладениемпростейшиминавыкамиисследовател ьскойдеятельности.

# Физическое воспитание, формирование культуры здоровья иэмоциональногоблагополучия:

здорового образа жизни (здоровое питание, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярная физическая активность); сформированностью навыкарефлексии, признанием своего праванающи бкуитакого жеправадругого человека.

# Экологическоевоспитание:

ориентацией на применение математических знаний для решениязадачвобластисохранностиокружающейсреды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающейсреды; осознанием глобального характера экологических проблем ипутейихрешения.

# Личностные результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегосякизменяющимсяусловиямсоциальнойиприродной среды:

готовностью к действиям в условиях неопределённости, повышению уровня своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, приобретать всовместной деятельности новые знания, навыки и компетенции изопытадругих;

необходимостьювформированииновыхзнаний, втомчислеформулироватьидеи, понятия, гипотез ыобобъектахиявлениях, в том числе ранее не известных, осознавать дефициты собственных знаний икомпетентностей, планироватьсвоёразвитие;

способностьюосознаватьстрессовуюситуацию, восприниматьстрессовую ситуацию как вызов, требующий контрмер, корректировать принимаемые решения и действия, формулировать и оцениватьрискии последствия, формироватьопыт.

# **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Метапредметныерезультатыосвоенияпрограммыучебногопредмета «Математика» характеризуются овладениемуниверсальнымипознавательными действиями, универсальными коммуникативным и действиями универсальными регулятивными действиями.

1) Универсальные **познавательные** действия обеспечивают формирование базовых когнитивны хпроцессово бучающихся (освоение методов познания окружающего мира; применение логических, исследовательских операций, умений работать с информа-цией).

#### Базовыелогическиедействия:

- выявлятьихарактеризоватьсущественныепризнакиматематическихобъектов, понятий, отно шениймеждупонятиями; формулировать определения понятий; устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения исравнения, критерии проводимого анализа;
- воспринимать, формулировать и преобразовывать суждения: утвердительные и отрицательные, единичные, частные и общие; условные;
- выявлять математические закономерности, взаимосвязи и противоречия в фактах, данных, наблюдениях и утверждениях;предлагать критерии для выявления закономерностейипротиворечий;
- делатьвыводысиспользованиемзаконовлогики, дедуктивныхииндуктивныхумозаключений, ум озаключений поаналогии;
- разбиратьдоказательстваматематических утверждений (прямые и отпротивного), проводить са мостоятельноне сложные доказательства математических фактов, выстраивать аргументацию, приводить примеры и контрпримеры; обосновывать собственные рассуждения;
- выбирать способрешения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий сучётом самостоятельно выделенных критериев).

# Базовыеисследовательскиедействия:

 использоватьвопросыкакисследовательскийинструментпознания; формулировать вопросы, фиксирующие противоречие,проблему,самостоятельноустанавливать искомоеиданное,

- формировать гипотезу, аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностейматематического объекта, зависимостей объектовмежду собой;
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения, исследования, оценивать достоверность полученных результатов, выводовио бобщений;
- прогнозировать возможное развитие процесса, а также выдвигатьпредположения оего развитиивновых условиях.

# Работасинформацией:

- выявлятьнедостаточностьиизбыточностьинформации, данных, необходимых длярешения задачи;
- выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретироватьинформациюразличных видовиформпредставления;
- выбирать форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи схемами, диаграммами, иной графикойиихкомбинациями;
- оцениватьнадёжностьинформациипокритериям,предложенным учителемилисформулированнымсамостоятельно.
- 2) Универсальные**коммуникативные**действияобеспечиваютсформированностьсоциальныхнав ыковобучающихся.

# Общение:

- воспринимать и формулировать суждения в соответствии сусловиями и целями общения; ясно, точно, грамотно выражать свою точку зрения в устных и письменных текстах, даватьпоясненияпоходурешениязадачи,комментироватьполученныйрезультат;
- в ходе обсуждения задавать вопросы по существу обсуждаемой темы, проблемы, решаемой задачи, высказывать идеи,нацеленные на поиск решения; сопоставлять свои суждения ссуждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций; в корректной форме формулироватьразногласия, свои возражения;
- представлять результаты решения задачи, эксперимента, исследования, проекта; самостоятельно выбирать формат выступления с учётом задач презентации и особенностей аудитории.

# Сотрудничество:

- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальнойработыприрешенииучебныхматематических задач; принимать цельсовместн ойдеятельности, планировать организацию совместной работы, распределять виды работ, договариваться, обсуждать процессире зультатработы; обобщать мнения нескольких людей;
- участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обменмнениями, мозговые штурмы и др.); выполнять свою частьработы и координировать свои действия с другими членамикоманды; оценивать качество своего вклада в общий продуктпо критериям, сформулированным участниками взаимодействия.
- 3) Универсальные **регулятивные**действия обеспечивают формированиесмысловыхустановокижизненныхнавыковличности.

## Самоорганизация:

• самостоятельно составлять план, алгоритм решения задачи(или его часть), выбирать способ решения с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументироатьикорректироватьвариантырешенийсучётомновойинформации.

#### Самоконтроль:

- владеть способами самопроверки, самоконтроля процесса ирезультатарешенияматематическойзадачи;
- предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении задачи, вноситькоррективы вдеятельность на основеновых обстоятельств, найденных ошибок, выявленных труд-ностей;
- оценивать соответствие результата деятельности поставленной цели и условиям, объяснять причины достижения илинедостижения цели, находить ошибку, давать оценку приоб-ретённомуопыту.

# ПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ

Предметные результаты освоения рабочей программы по математикепредставленыпогодамобучениявследующихразделахпрограммыврамкахотдельныхку рсов:в5—6классах — курса

«Математика»,в7—9классах—курсов«Алгебра», «Геометрия»,

«Вероятностьистатистика».

Развитиелогическихпредставленийинавыковлогическогомышления осуществляется на протяжении всех лет обучения в основной школе в рамках всех названных курсов. Предполагается, чтовыпускник основной школы сможет строить высказывания и отрицания высказываний, распознавать истинные и ложные высказывания,приводитьпримерыиконтрпримеры,овладеетпонятиями:определение, аксиома, теорема, доказательство — и научится использовать ихпривыполненииучебных ивнеучебных задач.

# 2.1.8 ИНФОРМАТИКА

Рабочая программа по информатике на уровне основного общегообразования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательномстандартеосновногообщегообразования, атакже программы воспитания.

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Рабочая программа даёт представление о целях, общей стратегииобучения, воспитания и развития обучающихся средствами учеб-ного предмета «Информатика» на базовом уровне; устанавливаетобязательноепредметноесодержание,предусматриваетегоструктурирование по разделам и темам курса, определяет распределениеегопоклассам(годамизучения);даётраспределениеучебных часов по тематическим разделам курса и рекомендуемуюпоследовательностьихизучениясучётоммежпредметныхивнутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастныхособенностей обучающихся. Рабочая программа определяет количественныеикачественныехарактеристикиучебногоматериаладлякаждогогодаизучения,втом числедлясодержательногонаполненияразноговидаконтроля(промежуточнойаттестацииобучающ ихся, всероссийских проверочных работ, государственнойитоговойаттестации).

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ИНФОРМАТИКА»

Целями изучения информатики на уровне основного общего образованияявляются:

• формирование основ мировоззрения, соответствующего современному уровню развития

науки информатики, достижениям научно-технического прогресса и общественной практики, за счёт развития представлений об информации как оважнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимания роли информационных про-цессов, информационных ресурсовиинформационных технологий в условиях цифровой трансформации многих сфержизнисовременногообщества;

- обеспечение условий, способствующих развитию алгоритмическогомышлениякакнеобходимогоусловияпрофессиональнойдеятельностивсов ременноминформационномобществе, предполагающего способность обучающегося разбиватьсложные задачи на более простые подзадачи; сравнивать новые задачи с задачами, решёнными ранее; определять шагидлядостижениярезультатаит.д.;
- формирование и развитие компетенций обучающихся в областииспользованияинформационно-коммуникационных технологий, в том числе знаний, умений и навыков работы синформацией, программирования, коммуникациив современных цифровых средах вусловиях обеспечения информационной безопасностиличнос тиобучающегося;
- воспитаниеответственного и избирательного отношенияк информации с учётом правовых и этических аспектов еёраспространения, стремления к продолжению образования вобласти информационных технологий и созидательной деятельности с применением средств информационных технологий.

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ИНФОРМАТИКА»

# Учебный предмет «Информатика» в основном общем образованииотражает:

- сущностьинформатикикакнаучной дисциплины, изучающей закономерности протекания и возможности автоматизациинформационных процессов вразличных системах;
- основные области применения информатики, прежде всегоинформационныетехнологии, управление исоциальную сферу;
- междисциплинарныйхарактеринформатикииинформационнойдеятельности.

Современнаяшкольнаяинформатикаоказываетсущественноевлияние на формирование мировоззрения школьника, его жизненную позицию, закладывает основы понимания принципов функционирования и использования информационных технологий как необходимого инструмента практически любой деятельности и одногоиз наиболее значимых технологических Многие современнойцивилизации. предметные способы деятельности, освоенные обучающимися приизучении информатики, находят применение рамках образовательного процесса при изучениидругих предметных областей, так и в иных ситуациях, становятся значимыми дляформирования жизненных качествличности, т. е.ориентированынаформированиеметапредметныхиличностныхрезультатовобучения.

# Основные задачи учебного предмета «Информатика»— сформировать у обучающихся:

- понимание принципов устройства и функционирования объектовцифровогоокружения, представления обистории и териодацифровой трансформации современного общества;
- знания, умения и навыки грамотной постановки задач, возникающих в практической деятельности, для их решения с поощью информационных технологий; умения и навыки формализованногоописанияпоставленных задач;
- базовые знания об информационном моделировании, в томчислеоматематическом моделировании;
- знание основных алгоритмических структур и умение применять эти знания для построения алгоритмов решения задачпо ихматематическиммоделям;
- умения и навыки составления простых программ по построенномуалгоритмунаодномизязыковпрограммированиявысокогоуровня;
- уменияинавыкиэффективногоиспользованияосновных типов прикладных программ (приложений) общего назначе-ния и информационных систем для решения с их помощьюпрактических задач; владение базовыми нормами информа-ционной этики и

- права, основами информационной безопас-ности;
- умениеграмотноинтерпретироватьрезультатырешенияпрактических задач с помощью информационных технологий, применять полученные результаты в практической деятельности.

**Цели и задачи изучения информатики на уровне основногообщегообразования** определяютструктуруосновногосодержания учебного предмета в виде следующих четырёх тематических разделов:

- 1) цифроваяграмотность;
- 2) теоретическиеосновыинформатики;
- 3) алгоритмыипрограммирование;
- 4) информационные технологии.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИНФОРМАТИКА» ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

В системе общего образования «Информатика» признана обязательным учебным предметом, входящим в состав предметной области «Математика и информатика». ФГОС ООО предусмотренытребования к освоению предметных результатов по информатике набазовом и углублённом уровнях, имеющих общее содержательноеядро и согласованных между собой. Это позволяет реализовыватьуглублённое изучение информатики как в рамках отдельных классов, так и в рамках индивидуальных образовательных траекторий, втомчислеиспользуясетевоевзаимодействиеорганизацийидистанционныетехнологии

Учебным планом на изучение информатики на базовом уровнеотведено 102 учебных часа — по 1 часу в неделю в 7, 8 и 9 классахсоответственно.

Длякаждогоклассапредусмотренорезервноеучебноевремя, которое может быть использовано участниками образовательногопроцесса в целях формирования вариативной составляющей содержания конкретной рабочей программы. При этом обязательная (ин-вариантная) часть содержания предмета, установленная примернойрабочей программой, и время, отводимое на её изучение, должныбыть сохранены полностью.

# 2.1.9 ФИЗИКА

Рабочая программа по физике на уровне основного общего обра-зования составлена на основе положений и требований к результатамосвоения набазовомуровнеосновнойобразовательнойпро-граммы, представленных в Федеральном государственном образовательномстандартеосновногообщегообразования (ФГОСООО), атакже сучётом Примерной программы в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

СодержаниеПрограммынаправленонаформированиеестественно-научнойграмотности учащихся и организацию изученияфизики на деятельностной основе. В ней учитываются возможностипредметавреализациитребованийФГОСООК планируемымличностнымиметапредметнымрезультатамобучения, атакжемежпредметные связи естественно-научных учебных предметов науровнеосновногообщего образования.

В программе определяются основные цели изучения физики науровнеосновногообщегообразования,планируемыерезультатыосвоения курса физики: личностные, метапредметные, предметные (набазовомуровне).

Программа устанавливает распределение учебного материала погодамобучения (поклассам), предлагает примерную последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учётево зрастных особенностей учащих ся, атакже примерное тематическое планирование с указанием количества часов на изучение каждой темы и примерной характеристикой учебной деятельности учащих ся, реализуемой при изучении

этихтем.

Программа может быть использована учителями как основа длясоставлениясвоихрабочихпрограмм. Приразработкерабочей программыв тематическом планир овании должны быть учтены возможностии спользования электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющих сяучебно-

методическимиматериалами(мультимедийныепрограммы,электронныеучебникиизадачники,

электронные библиотеки, виртуальные лаборатории, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), реализующих дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательст

вуобобразовании.

Рабочая программа не сковывает творческую инициативу учителей и предоставляет возможности для реализации различных методическихподходовкпреподаванию физикиприусловии сохранения обязательной части содержания курса.

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ФИЗИКА»

Курсфизики — системообразующий дляестественно-научных учебных предметов, поскольку физические законы лежат в основепроцессов и явлений, изучаемых химией, биологией, астрономией ифизической географией. Физика — это предмет, который не тольковносит основной вклад в естественно-научную картину мира, но ипредоставляетнаиболееясныеобразцыприменениянаучногометодапознания, т. е. способа получения достоверных знаний о мире. Наконец, физика — это предмет, который наряду с другими естественно-научнымипредметамидолжендатышкольникампредставлениеобувлекательностинаучногоисследо ванияирадостисамостоятельногооткрытияновогознания.

Однаизглавных задачфизического образования вструктуре общего образования формировании естественно-научнойграмотности и интереса к науке у основной массы обучающихся, которые в дальнейшем будут заняты в самых разнообразных сферахдеятельности. Но не менее важной задачей является выявление иподготовка талантливых молодых людей для продолжения образования и дальней шей профессиональной деятельностивобластиест веннонаучных исследований создании новых технологий. Согласнопринятомувмеждународном сообществеопределению, «Естественно-научная грамотность – это способность человека занимать активную гражданскую позицию по общественно значимымвопросам, связанным с естественными естественно-научными науками, его готовностьинтересоваться идеями. Научно обсуждениипроблем, грамотныйчеловек стремится участвовать аргументированном естественным наукам технологиям, чтотребуетотнего относящихся К И следующихкомпетентностей:

- научнообъяснятьявления,
- оцениватьипониматьособенностинаучногоисследования,
- интерпретироватьданные использовать научные доказательства для получения выводов.»

Изучение физики способно внести решающий вклад в формированиеестественно-научной грамотностиобучающихся.

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ФИЗИКА»

Цели изучения физики на уровне основного общего образования определены в Концепции преподавания учебного предмета «Физика» вобразовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утверждённой

решениемКоллегииМинистерствапросвещенияРоссийскойФедерации,протоколот3декабря2019г. №ПК-4вн.

Целиизученияфизики:

- приобретение интереса и стремления обучающихся к научномуизучению природы, развитиеихинтеллектуальныхитворческих способностей;
- развитие представлений о научном методе познания и формированиеисследовательскогоотношениякокружающимявлениям;
- формирование научного мировоззрения как результата изучения основ строения материи и фундаментальных законовфизики;
- формированиепредставлений ороли физикидля развитиядругихестественных наук, техникии технологий;
- развитие представлений о возможных сферах будущей профессиональнойдеятельности, связанной сфизикой, подготовка кдальней шемуобучению в том направлении.

Достижение этих целей на уровне основного общего образования обеспечивается решением следующих задач:

- приобретениезнанийодискретномстроениивещества, омеханических, электрических, магнитных и квантовых явлениях;
- приобретениеуменийописыватьиобъяснятьфизическиеявлениясиспользованием полученных знаний;
- освоениеметодоврешенияпростейшихрасчётных задачси спользованием физических моделей, творческих и практико-ориентированных задач;
- развитие умений наблюдать природные явления и выполнятьопыты, лабораторные работы и экспериментальные исследованиясиспользованием измерительных приборов;
- освоениеприёмовработысинформацией физическогосодержания, включаяинформацию осовременных достижениях физики; анализик ритическое оценивание информации;
- знакомствососферамипрофессиональнойдеятельности, связанными с физикой, и современными технологиями, основанными надостижениях физической науки.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИКА» ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

ВсоответствиисФГОСООфизикаявляется обязательным предметом на уровне основного общего образования. Данная программа предусматривает изучение физикина базовом уровне вобъёме 238 ч за три года обучения по 2 ч в неделю в 7 и 8 классах ипо 3 ч в неделю в 9 классе. В тематическом планировании для 7 и 8 классов предполагает сярезерв времени, который учительможет использовать по своем усмотрению, а в 9 классе — повторительно-обобщающий модуль.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ФИЗИКА» НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

Изучение учебного предмета «Физика» на уровне основного общегообразования должно обеспечивать достижение следующих личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов.

## **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

# Патриотическоевоспитание:

- проявление интереса к истории и современному состоянию российской физической науки;
- ценностноеотношениекдостижениямроссийских учёных физиков.

# Гражданскоеидуховно-нравственноевоспитание:

- готовность к активному участию в обсуждении обществен-нозначимых и этических проблем, связанных с практическимприменением достиженийфизики;
- осознаниеважности морально-этическихпринципов в деятельности учёного.

# Эстетическоевоспитание:

 восприятие эстетических качеств физической науки: её гармоничногопостроения, строгости, точности, лаконичности.

# Ценностинаучногопознания:

- осознание ценности физической науки как мощного инструмента познания мира, основы развития технологий, важнейшейсоставляющейкультуры;
- развитие научной любознательности, интереса к исследовательской деятельности.

# Формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- осознаниеценностибезопасногообразажизнивсовременномтехнологическом мире, важности правил безопасного поведениянатранспорте, надорогах, сэлектрическимитепловымоборудованием условиях;
- сформированность навыкарефлексии, признаниесвоего правана ошибкуи такого жеправаудругого человека.

# Трудовоевоспитание:

- активное участие в решении практических задач (в рамкахсемьи, школы, города, края)
   технологической и социальнойнаправленности, требующих в том числе и физических знаний;
- интерескпрактическомуизучению профессий, связанных сфизикой.

# Экологическоевоспитание:

- ориентация на применение физических знаний для решениязадач в области окружающей среды, планирования поступковиоценкиихвозможных последствий для окружающей среды;
- осознаниеглобальногохарактераэкологических проблеми путей ихрешения.

# Адаптацияобучающегосякизменяющимсяусловиямсоциальнойиприроднойсреды:

- потребность во взаимодействии при выполнении исследованийипроектовфизическойнаправленности, открытость опытуизнаниям других;
- повышениеуровнясвоейкомпетентностичерезпрактическуюдеятельность;
- потребность вформировании новых знаний, втомчислеформулировать идеи, понятия, гипотезы о физических объектахиявлениях;
- осознаниедефицитовсобственных знаний и компетентностей в областифизики;
- планирование своего развития в приобретении новых физических знаний;
- стремление анализировать и выявлять взаимосвязи природы, общества и экономики, в том числе с использованием физических знаний;
- оценка своих действий с учётом влияния на окружающую среду, возможных глобальных последствий.

# **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

## Универсальные познавательные действия

# Базовыелогическиедействия:

- выявлятьихарактеризовать существенные признаки объектов (явлений);
- устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения;
- выявлятьзакономерностиипротиворечияврассматриваемыхфактах, данных и наблюдениях, относящихся к физическимявлениям;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении физических явлений ипроцессов; делать выводые использование мдедуктивных и индуктивных умозаключений, выдвигать гипотезыо взаимосвязях физических величин;
- самостоятельно выбирать способ решения учебной физической задачи (сравнение нескольких вариантов решения, выборнаиболее подходящего с учётом самостоятельно выделенных критериев).

## Базовыеисследовательскиедействия:

- использовать вопросыка кисследовательский инструмент познания;
- проводить посамостоятельно составленному плануопыт, несложный физический эксперимент, небольшое исследование физического явления;
- оценивать на применимость и достоверность информацию,полученную входеисследования или эксперимента;
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатампроведённогонаблюдения, опыта, исследования;

 прогнозировать возможное дальнейшее развитие физическихпроцессов, а также выдвигать предположения об их развитиивновыхусловияхиконтекстах.

# Работасинформацией:

- применять различные методы, инструменты и запросы припоиске и отборе информации или данных с учётом предложенной учебнойфизическойзадачи;
- анализировать, систематизироватьиинтерпретироватьинформациюразличных видов иформпредставления;
- самостоятельновыбиратьоптимальную формупредставления информации и иллю стрироватьр ешаемые задачине сложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями.

# Универсальныекоммуникативныедействия

#### Общение:

- в ходе обсуждения учебного материала, результатов лабораторных работ и проектов задавать вопросы по существу обсуждаемойтемыивысказыватьидеи, нацеленные нарешение задачии поддержание благожелательностию бщения;
- сопоставлять свои суждения мидругих участников диалога, обнаруживать различие исходствопозиций;
- выражатьсвоюточкузрениявустныхиписьменныхтекстах;
- публичнопредставлятьрезультатывыполненногофизическогоопыта(эксперимента,исследов ания,проекта).

# Совместная деятельность (сотрудничество):

- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальнойработыприрешенииконкретнойфизическойпроблемы;
- приниматьцелисовместнойдеятельности, организовывать действия по её достижению: распределять роли, обсуждать процессы и результаты совместной работы; обобщать мнениянескольких людей;
- выполнять свою часть работы, достигая качественного результата по своему направлению и координируя свои действияс другимичленами команды;
- оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельносформулированныму частникамив заимодействия.

# Универсальныерегулятивныедействия

## Самоорганизация:

- выявлять проблемы в жизненных и учебных ситуациях, требующих длярешения физических знаний;
- ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решенийгруппой);
- самостоятельносоставлятьалгоритмрешенияфизическойзадачиилипланаисследованиясучёт омимеющихсяресурсовисобственныхвозможностей,аргументироватьпредлагаемыевариант ырешений;
- делатьвыборибратьответственностьзарешение.

## Самоконтроль(рефлексия):

- даватьадекватнуюоценкуситуацииипредлагатыпланеёизменения;
- объяснять причины достижения (недостижения) результатовдеятельности, даватьоценку приобретённомуопыту;
- вносить коррективы в деятельность (в том числе в ход выполнения физического исследования или проекта) на основеновых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленныхошибок, возникшихтрудностей;
- оценивать соответствие результата цели и условиям.

## Эмоциональный интеллект:

 ставить себяна местодругогочеловекав ходе спора илидискуссии на научную тему, понимать мотивы, намерения илогикудругого.

## Принятиесебяидругих:

— признавать своё право на ошибку при решении физических задач или в утверждениях на научные темы и такое же праводругого.

## 2.1.10 БИОЛОГИЯ

Рабочая программа по биологии на уровне основного общегообразования составлена на основе Требований к результатам осво-ения основной образовательной программы основного общего об-разования, представленных в Федеральном государственном образовательномстандартеосновногообщегообразования, атакже Примерной программы воспитания.

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Данная программа по биологии основного общего образованияразработанавсоответствиистребованиямиобновлённого Федерального государственного образовательного стандарта основногообщего образования (ФГОС ООО) и с учётом Примерной основнойобразовательной программы основного общего образования (ПООПООО).

Программанаправленанаформированиеестественно-научнойграмотности учащихся и организацию изучения биологии на деятельностной основе. В программе учитываются возможности предмета в реализации Требований ФГОС ООО к планируемым, личностным и метапредметным результатам обучения, а также реализация межпредметных связей естественно-научных учебных предметовнауровне основного общегообразования.

Программа включает распределение содержания учебного материала по классам и примерный объём учебных часов для изученияразделов и тем курса, а также рекомендуемую последовательностьизучения тем, основанную на логике развития предметного содержаниясучётом возрастныхособенностейобучающихся.

Программаимеетпримерный характериможетстать основой для составления учителями биологии своих рабочих программ и организации учебного процесса. Учителями могут быть использованыразличные методические подходы к преподаванию биологии приусловии сохранения обязательной части содержания курса.

В программе определяются основные цели изучения биологии науровнеосновногообщегообразования,планируемыерезультатыосвоения курса биологии: личностные, метапредметные, предметные. Предметные планируемые результаты даны для каждого годаизучениябиологии.

# Программаимеетследующуюструктуру:

- планируемые результаты освоения учебного предмета «Биология» погодам обучения;
- содержание учебного предмета «Биология» по годам обучения;
- тематическое планирование с указанием количества часов наосвоениекаждойтемыипримернойхарактеристикойучебнойдеятельности, реализуемой приизученииэтихтем.

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «БИОЛОГИЯ»

Учебный предмет «Биология» развивает представления о познаваемостиживой природыи методахеё познания, онпозволяет сформировать систему научных знаний о живых системах, умения их получать, присваивать и применять вжизненных ситуациях.

Биологическая подготовка обеспечивает понимание обучающиисянаучных принциповчеловеческой деятельностив природе, закладывает основы эколог ической культуры, здорового образажизни.

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «БИОЛОГИЯ»

Целями изучения биологии на уровне основного общего образованияявляются:

- формированиесистемызнанийопризнакахипроцессахжизнедеятельностибиологическихсис темразногоуровняорганизации;
- формированиесистемызнанийобособенностяхстроения, жизнедеятельностиорганизмачелов ека, условиях сохранения его здоровья;
- формированиеуменийприменятьметодыбиологическойнауки для изучения биологических систем, в том числе и организмачеловека;
- формированиеуменийиспользоватьинформацию осовременных достижениях вобластибиоло гиидля объяснения процессов и явлений живой природы и жизнедеятельности собственного организма;
- формирование умений объяснять роль биологии в практическойдеятельностилюдей, значение биологического разнообразия для сохранения биосферы, последствия деятельностичеловекав природе;
- формирование экологической культуры в целях сохранениясобственного здоровьяиохраныокружающейсреды.

Достижениецелейобеспечиваетсярешениемследующих ЗАДАЧ:

- приобретение знаний обучающимися о живой природе, закономерностяхстроения, жизнедеятельностиисредообра-зующей роли организмов; человеке как биосоциальном существе; оролибиологической наукивпрактической деятельности людей;
- овладение умениями проводить исследования с использованием биологического оборудования и наблюдения за состоянием собственногоорганизма;
- освоениеприёмовработысбиологическойинформацией, в том числе о современных достижениях в области биологии, еёанализ икритическоеоценивание;
- воспитание биологически и экологически грамотной личности, готовой к сохранению собственного здоровья и охраныокружающейсреды.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «БИОЛОГИЯ» ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

В соответствии с ФГОС ООО биология является обязательнымпредметом на уровне основного общего образования. Данная программа предусматривает изучение биологии в объёме 272 часа запятьлетобучения:израсчётас5по6класс—1часвнеделю,в7—9классах — 2часавнеделю.В тематическомпланированиидлякаждого класса предлагается резерв времени, который учитель можетиспользоватьпосвоемуусмотрению,втомчиследляконтрольных,самостоятельныхработиоб общающих уроков.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«БИОЛОГИЯ» НА УРОВНЕОСНОВНОГООБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

Освоение учебного предмета «Биология» на уровне основногообщего образования должно обеспечивать достижение следующихличностных, метапредметных и предметных образовательных результатов:

## **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

# Патриотическоевоспитание:

• отношение к биологии как к важной составляющей культуры, гордость за вклад российских и советских учёных в развитиемировойбиологической науки.

# Гражданскоевоспитание:

• готовность к конструктивной совместной деятельности привыполнении исследований и проектов, стремление к взаимопониманию изаимопомощи.

# Духовно-нравственноевоспитание:

- готовностьоцениватьповедениеипоступкиспозициинравственныхнорм инормэкологическойкультуры;
- пониманиезначимостинравственногоаспектадеятельностичеловекавмедицине ибиологии.

## Эстетическоевоспитание:

• пониманиеролибиологиивформированииэстетическойкультурыличности.

# Ценностинаучногопознания:

- ориентация на современную систему научных представленийоб основных биологических закономерностях, взаимосвязях человекас природной исоциальной средой;
- пониманиеролибиологическойнаукивформированиинаучного мировоззрения;
- развитие научной любознательности, интереса к биологическойнауке, навыков исследовательской деятельности.

## Формированиекультурыздоровья:

- ответственное отношение к своему здоровью и установка наздоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиеническихправилинорм, сбалансированный режимзанятий и отдыха, регулярная физическая активность);
- осознаниепоследствийинеприятиевредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных формвредадляфизического ипсихического здоровья;
- соблюдение правил безопасности, в том числе навыки безопасного поведениявприроднойсреде;
- сформированность навыкарефлексии, управление собственным эмоциональным состоянием.

## Трудовоевоспитание:

• активное участие в решении практических задач (в рамкахсемьи, школы, города, края) биологической и экологическойнаправленности, интерескпрактическом у учению профессий, связанных с биологией.

# Экологическоевоспитание:

- ориентация на применение биологических знаний при решениизадач вобластиокружающейсреды;
- осознание экологических проблеми путей ихрешения;
- готовность к участию в практической деятельности экологическойнаправленности.

# Адаптацияобучающегосякизменяющимсяусловиямсоциальнойи природнойсреды:

- адекватнаяоценкаизменяющихсяусловий;
- принятие решения (индивидуальное, в группе) в изменяющих сяусловиях на основании анализа биологической информации;
- планирование действий в новой ситуации на основании знанийбиологических закономерностей.

## **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

# Универсальныепознавательныедействия

# Базовыелогическиедействия:

- выявлять и характеризовать существенные признаки биологическихобъектов(явлений);
- устанавливать существенный признак классификации биологических объектов (явлений, процесов), основания для обобщения исравнения, критерии проводимого анализа;
- с учётом предложенной биологической задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах инаблюдениях;предлагатькритериидлявыявлениязакономерностейипротиворечий;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых длярешенияпоставленнойзадачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении биологическихявленийипроцессов; делатьвыводысиспользованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умоза-ключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях;
- самостоятельно выбирать способ решения учебной биологическойзадачи(сравниватьнескольковариантоврешения, выбирать наиболееподходя щийсучётом самостоятельновы деленных критериев).

# Базовыеисследовательскиедействия:

- использовать в опросыка кисследовательский инструмент познания;
- формулировать вопросы, фиксирующие разрыв междуреальным и желательным состоянием ситуации, объекта, и самостоятельноустанавливать искомое иданное;
- формировать гипотезу об истинности собственных суждений, аргументировать своюпозицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану наблюдение, несложный биологический эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей биологического объекта (процесса) изучения, причинноследственных связей изависимостей биологических объектов между собой;
- оценивать на применимость и достоверность информацию,полученнуювходенаблюденияиэксперимента;
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения, эксперимента, владетьинструментами оценки достоверности полученных выводов иобобщений;
- прогнозировать возможное дальнейшее развитие биологических процессов и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, а также выдвигать предположения об их развитиивновых условиях иконтекстах.

## Работасинформацией:

- применять различные методы, инструменты и запросы припоиске и отборе биологической информации или данных изисточников с учётом предложенной учебной биологическойзадачи;
- выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать биологическую информацию различных видов и формпредставления;
- находитьсходныеаргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;
- самостоятельновыбиратьоптимальную формупредставления информации и иллю стрировать решаемые задачине сложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями;
- оценивать надёжность биологической информации покритериям,предложеннымучителемилисформулированным самостоятельно;
- запоминатьисистематизироватьбиологическуюинформацию.

# Универсальныекоммуникативныедействия

## Общение:

- воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоциивпроцессевыполненияпрактическихилабораторных работ;
- выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;
- распознаватьневербальныесредстваобщения,пониматьзначение социальных знаков, знать

- и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вестипереговоры;
- понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме формулироватьсвоивозражения;
- входедиалогаи/илидискуссиизадаватьвопросыпосуществуюбсуждаемойбиологическойтемы ивысказыватьидеи, нацеленные нарешение биологической задачии поддержание благожелате льностиобщения;
- сопоставлятьсвоисуждения суждения мидругих участников диалога, обнаруживать различие исходствопозиций;
- публично представлять результаты выполненного биологическогоопыта(эксперимента,исследования,проекта);
- самостоятельновыбиратьформатвыступлениясучётомзадачпрезентации и особенностей аудитории и в соответствии сним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративныхматериалов.

# Совместная деятельность (сотрудничество):

- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной биологическойпроблемы, обосновывать необходимость применения групповых формвзаимодействия прирешении поставленной учебной задачи;
- приниматьцельсовместнойдеятельности, коллективностроить действия по её достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы; уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлятьготовностьруководить, выполнять поручения, подчиняться;
- планироватьорганизациюсовместнойработы, определятьсвоюроль (сучётомпредпочтенийив озможностейвсехучастниковвзаимодействия), распределять задачимеждучленами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обменмнениями, мозговыештурмы и иные);
- выполнять свою часть работы, достигать качественного результатапосвоемунаправлению икоординировать своидействияс другимичленами команды;
- оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельносформулированныму частникамив заимодействия; сравнивать результаты с исходной задачей ивкладкаждого членакомандыв достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность кпредоставлению от чёта передгруппой;
- овладетьсистемойуниверсальных коммуникативных действий, которая обеспечивает сформированность социальных навыков иэмоционального интеллекта обучающихся.

# Универсальныерегулятивныедействия

# Самоорганизация:

- выявлятьпроблемыдлярешениявжизненныхиучебных ситуациях, используябиологические знания;
- ориентироваться в различных подходах принятия решений(индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решенийгруппой);
- самостоятельносоставлятьалгоритмрешениязадачи(илиегочасть), выбирать способ решения учебной биологической задачи с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые вариантырешений;
- составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм сучётомполученияновыхбиологическихзнанийобизучаемомбиологическом объекте;
- делатьвыборибратьответственностьзарешение.

# Самоконтроль(рефлексия):

- владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;
- даватьадекватнуюоценкуситуацииипредлагатьпланеёизменения;
- учитывать контекст и предвидеть трудности, которые

могутвозникнутьприрешенииучебнойбиологическойзадачи,адаптироватьрешениекменяю щимсяобстоятельствам;

- объяснять причины достижения (недостижения) результатовдеятельности, давать оценку приобретённому опыту, уметьнаходитьпозитивноевпроизошедшейситуации;
- вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменивших сяситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;
- оценивать соответствие результата цели и условиям.
- Эмоциональныйинтеллект:
- различать, называть и управлять собственными эмоциями иэмоциямидругих;
- выявлятьианализироватьпричиныэмоций;
- ставитьсебянаместодругогочеловека, понимать мотивыи намерения другого;
- регулироватьспособвыражения эмоций.

# Принятиесебяидругих:

- осознанноотноситьсякдругомучеловеку, егомнению;
- признаватьсвоёправо наошибкуитакоежеправодругого;
- открытостьсебеидругим;
- осознаватьневозможностьконтролироватьвсёвокруг;
- овладетьсистемойуниверсальныхучебных регулятивных действий, которая обеспечивает формирование смысловых установок личности (внутренняя позиция личности), и жизненных навыковличности (управления собой, самодисци-плины, устойчивого поведения).

## 2.1.11 ХИМИЯ

Рабочая программа по химии на уровне основного общего обра-зования составлена на основе Требований результатам освоенияосновнойобразовательнойпрограммыосновногообщегообразования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, с учётом распределённых поклассампроверяемыхтребований крезультатамосвоения основной программы основного общегообразования и элементов образовательной представленных В Универсальномкодификаторепохимии, атакжена основе Примерной программы воспитания обучаю щихсяприполученииосновногообщего образования и с учётом Концепции преподавания учебногопредмета«Химия» вобразовательных организациях Российской Федерации, реализующихосновныеобщеобразовательныепро-граммы Коллегии (утв. Решением Минпросвещения России, протоколот03.12.2019N ПК-4вн).

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Согласно своему назначению рабочая программа является ориентиромдлясоставлениярабочих авторскихпрограмм: онадаётпредставление о целях, общей стратегии обучения, воспитания иразвитияобучающихсясредствамиучебногопредмета«Химия»;устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает распределение его по классам и структурирование его по раз-делам и темам курса, определяет количественные и качественныехарактеристики содержания; лаёт примерное распределение **учеб**ных часов потематическим разделам курса ирекомендуемую (примерную) последовательность их учётом метныхивнутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей обучающихся; определяетвозможностипредмета для реализации требований к результатам освоения ос-новной образовательной программы на уровне основного общегообразования, а обучения также требований К результатам химии науровнецелейизученияпредметаиосновных видовучеб-нопознавательной деятельности/учебных действий ученика поосвоению учебного содержания.

# ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ХИМИЯ»

Вкладучебногопредмета«Химия»вдостижениецелейосновногообщего образования обусловлен во многом значением химическойнауки в познании законов природы, в развитии производительных силобществаи созданииновой базыматериальной культуры.

Химия как элемент системы естественных наук распространиласвоё влияние на все области человеческого существования, задалановое видение мира, сталанеотъемлемымкомпонентом мировойкультуры, необходимым условием жизни общества: знание химиислужитосновойдляформированиямировоззрениячеловека, егопредставлений о материальном единстве мира; важную роль играютформируемые химией представления о взаимопревращениях энер-гии и об эволюции веществ в природе; современная химия направлена на решение глобальных проблем устойчивого развития человечества — сырьевой, энергетической, пищевой и экологическойбезопасности, проблемздравоохранения.

В условиях возрастающего значения химии в жизни обществасущественно повысилась роль химического образования. В планесоциализации оно является одним из условий формирования интеллекталичностиигармоничного её развития.

Современномучеловекухимическиезнаниянеобходимыдляприобретенияобщекультурногоуров ня,позволяющегоувереннотрудиться в социуме и ответственно участвовать в многообразнойжизни общества, для осознания важности разумного отношения ксвоемуздоровьюиздоровьюдругих,кокружающейприроднойсреде,дляграмотногоповеденияпри использованииразличныхматериалови химическихвеществвповседневнойжизни.

Химическое образование в основной школе является базовым поотношению ксистеме общего химического образования. Поэтому на соответствующем ему уровне оно реализует присущие общему химическому образованию ключевые ценности, которые отражают государственные, общественные и индивидуальные потребности. Этимопределяется сущность общейстратегии обучения, воспитания иразвития обучающих сясредствами учебного предмета «Химия».

Изучение предмета: 1) способствует реализации возможностейдля саморазвития формирования культуры личности, eë обшей ифункциональнойграмотности; 2) вноситвкладвформированиемышления творческих И способностей подростков, навыков их самостоятельной *учебной* деятельности, экспериментальных исследовательских умений, необходимых как вповседневной жизни, так и в профессиональной деятел ьности; 3) знакомитсоспецификой научногомышления, закладываетосновы целостногов згляданаед инствоприродыи человека, является ответственным этапом вформировании естественнонаучнойграмотностиподростков;4)способствует формированию ценностного отношения к естественно-научным знаниям, природе, человеку, свой вносит вклад вэкологическоеобразованиешкольников.

Названные направления в обучении химии обеспечиваются спецификойсодержанияпредмета, который является педагогически адаптированным отражением ба зовойна укихими ина определённом этапееё развития.

Курс химии основной школы ориентирован на освоение обучающимися основнеорганической химии инекоторых понятийи сведений обот дельных объектах органической химии.

Структурасодержанияпредметасформировананаосновесистемногоподходакегоизучению. Соде ржаниескладываетсяизсистемыпонятий охимическомэлементеи веществеи системыпонятий о химической реакции. Обе эти системы структурно оргаизованы по принципу последовательного развития знаний на основетеоретическихпредставленийразногоуровня:атомно-молекулярного основы всего естествознания. уровня Периодического закона Д.И.Менделеева какосновного законахимии, учения остроении атома ихимической связи, представленийоб электролитической диссоциации веществ в растворах. рассматриваются знания на основе эмпирически полученных иосмысленных фактов, развиваются последовательноотодного уровня другому, выполняя функции объяснения и прогнозирова-ния свойств, строения и возможностей практического применения иполученияизучаемых веществ.

Такая организация содержания курса способствует представлению химической составляющей научной картины мира в логике еёсистемной природы. Тем самым обеспечивается возможность формированияуобучающих сяценностного отношения кнаучномузнанию и методам познания в науке. Важно также заметить, чтоосвоение содержания курса происходит с привлечением знаний изранееизученных курсов: «Окружающий мир», «Биология. 5—7 классы» и «Физика. 7 класс».

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ХИМИЯ»

К направлению первостепенной значимости при реализации образовательных функций предмета«Химия» традиционноотносятформирование знаний основ химической науки как области современного естествознания, практической деятельности человека и какодного из компонентов мировой культуры. Залача предмета состоитвформированиисистемыхимическихзнаний важнейших фактов, понятий, законов и теоретических положений, доступных обобще-ний мировоззренческого характера, языка науки, знаний о научныхметодах изучения веществ и химических реакций, а формированиииразвитииуменийиспособовдеятельности, связанных спланированием, наблюдением проведением химического эксперимента, соблюдениемправилбезопасногообращения свеществамив повседневной жизни.

Наряду с этим цели изучения предмета в программе уточнены искорректированы с учётом новых приоритетов в системе основногообщего образования. Сегодня в образовании особо значимой признаётся направленность обучения на развитие и саморазвитие личности, формирование её интеллекта и общей культуры. Обучениеумению учить ся и продолжать своё образование самостоятельностановится одной изважней ших функций учебных предметов.

В связи с этим при изучении предмета в основной школе доминирующеезначениеприобрелитакие цели, как:

- формированиеинтеллектуальноразвитойличности, готовойксамообразованию, сотрудничест ву, самостоятельному принятию решений, способной адаптироваться к быстро меняющимся условиям жизни;
- направленностьобучениянасистематическоеприобщениеучащихся к самостоятельной познавательной деятельности, научнымметодампознания, формирующиммотивацию и развитие способностей кхимии;
- обеспечениеусловий, способствующих приобретениюобучающимися опыта разнообразной деятельности, познания исамопознания, ключевых навыков (ключевых компетенций),имеющих универсальное значение для различных видов деятельности;
- формирование умений объяснять и оценивать явления окружающегомиранаоснованиизнанийиопыта,полученных приизучениих имии;
- формирование у обучающихся гуманистических отношений, понимания ценности химических знаний для выработки экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности в целях сохранения своего здоровья и окружающей природной среды;
- развитиемотивациикобучению, способностейксамоконтролю и самовоспитанию на основе усвоения общечеловеческих ценностей, готовности к осознанному выбору профиляинаправленности дальнейшегообучения.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ХИМИЯ» ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

В системе общего образования «Химия» признана обязательнымучебнымпредметом,которыйвходитвсоставпредметнойобласти «Естественно-научныепредметы».

Учебным планом на её изучение отведено 136 учебных часов —по 2чвнеделюв8 и9классахсоответственно.

Длякаждогоклассапредусмотренорезервноеучебноевремя,которое может быть использовано участниками образовательногопроцесса в целях формирования вариативной составляющей

содержания конкретной рабочей программы. При этом обязательная (ин-вариантная) часть содержания предмета, установленная примернойрабочей программой, и время, отводимое на её изучение, должныбыть сохранены полностью.

Вструктурепримернойрабочейпрограммынаряду спояснительнойзапискойвыделеныследующиеразделы:

- планируемые результаты освоения учебного предмета «Химия» личностные,метапредметные,предметные;
- содержаниеучебногопредмета«Химия»погодамобучения;
- примерное тематическое планирование, в котором детализировано содержание каждой конкретной темы, указаны количество часов, отводимых на её изучение, и основные видыучебной деятельности ученика, формируемые при изучениитемы, приведён перечень демонстраций, выполняемых учителем, и перечень рекомендуемыхлабораторных опытов ипрактическихработ,выполняемыхучащимися.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ХИМИЯ» НА УРОВНЕОСНОВНОГООБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

Изучение химии в основной школе направлено на достижениеобучающимисяличностных, метапредметных ипредметных результатовос воения учебного предмета.

#### Личностныерезультаты

Личностные результаты освоения программы основного общегообразованиядостигаютсявходеобученияхимиивединствеучебнойи воспитательной деятельности Организации соответствии c традиционнымироссийскимисоциокультурнымиидуховно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами инормами поведения и способствуют процессам самопознания, саморазвитияисоциализации обучающихся.

Личностныерезультатыотражаютсформированность, втомчислевчасти:

#### Патриотическоговоспитания

1) ценностного отношения к отечественному культурному, историческому и научному наследию, понимания значения химической науки в жизни современного общества, способности владетьдостоверной информацией о передовых достижениях и открытияхмировойиотечественнойхимии,заинтересованностивнаучных знаниях обустройстве мираиобщества;

#### Гражданскоговоспитания

2) представления о социальных нормах и правилах межличностных отношений в коллективе, коммуникативной компетентности вобщественнополезной, учебноисследовательской, творческой идругих видах деятельности; готовностикразнообразной совместно йдеятельности при выполнении учебных, познавательных задач, выполнении химических экспериментов, создании учебных проектов, стремления к взаимопониманию и взаимопомощи в процессе этой учебной деятельности; готовности оценивать своё поведение и поступкисвоих товарищей спозиции и равственных и правовых норм сучётом осознания последствий поступков;

#### Ценностинаучногопознания

- 3) мировоззренческих представлений о веществе и химическойреакции, соответствующих современному уровню развития науки исоставляющих основу для понимания сущности научной картинымира; представлений об основных закономерностях развития природы, взаимосвязях человека с природной средой, о роли химии впознанииэтихзакономерностей;
- 4) познавательных мотивов, направленных на получение новыхзнаний по химии необходимых для объяснения наблюдаемых процессовиявлений;
- 5) познавательной, информационной и читательской культуры, втом числе навыков самостоятельной работы с учебными

текстами, справочной литературой, доступнымитех ническими средствами информационных технологий;

6) интереса к обучению и познанию, любознательности, готовности и способности к самообразованию, проектной и исследовательской деятельности, к осознанному выбору направленностииуровняю бучения в дальнейшем;

#### Формированиякультурыздоровья

7) осознания ценности жизни, ответственного отношения к сво-ему здоровью, установки на здоровый образ жизни, осознания по-следствий и неприятия вредных привычек (употребления алкоголя, наркотиков, курения), необходимости соблюдения правил безопасностиприобращении схимическими веществами в быту и реальной жизни;

#### Трудовоговоспитания

8) интереса к практическому изучению профессий и труда различного рода, уважение к труду и результатамтрудовой деятельности,в том числе на основе применения предметных знаний по химии,осознанноговыбораиндивидуальнойтраекториипродолженияобразования с учётом личностных интересов и способности к химии, общественныхинтересовипотребностей;успешнойпрофессиональнойдеятельности и развития необходимых умений; готовность адапти-роватьсявпрофессиональнойсреде;

#### Экологическоговоспитания

- 9) экологически целесообразного отношения к природе как источнику жизни на Земле, основе её существования, понимания ценности здорового и безопасного образа жизни, ответственного отношения к собственному физическому и психическому здоровью, осознанияценностисоблюденияправилбезопасногоповеденияприработе с веществами, а также в ситуациях, угрожающих здоровью ижизнилюдей;
- 10) способностиприменятьзнания,получаемыеприизучениихимии,для решения задач,связанных сокружающейприроднойсредой,повышенияуровняэкологическойкультуры,осознанияглобальног о характера экологических проблем и путей их решенияпосредством методовхимии;
- 11) экологического мышления, умения руководствоваться им впознавательной, коммуникативной исоциальной практике.

#### Метапредметныерезультаты

В составе метапредметных результатов выделяют значимые дляформирования мировоззрения общенаучные понятия (закон, теория,принцип, гипотеза, факт, система, процесс, эксперимент и др.), которые используются в естественно-научных учебных предметах ипозволяют на основе знаний из этих предметов формировать представлениеоцелостнойнаучнойкартинемира,иуниверсальные учебные действия (познавательные, коммуникативные, регулятивные), которые обеспечивают формирование готовности к самостоя-тельномупланированию осуществлению учебной деятельности.

Метапредметныерезультатыосвоенияобразовательной программы по химии отражают овладение универсальными познавательными действиями, втом числе:

#### Базовымилогическимидействиями

- 1) умениемиспользоватьприёмылогическогомышленияприосвоении знаний: раскрывать смысл химических понятий (выделятьиххарактерныепризнаки, устанавливатьвзаимосвязьс другимипонятиями), использоватьпонятиядляобъяснения отдельных фактов и явлений; выбирать основания и критерии для классификации химических веществ и химических реакций; устанавливатьпричинно-следственные связи между объектами изучения; строитьлогические рассуждения (индуктивные, дедуктивные, по аналогии); делатьвыводыизаключения;
- 2) умением применять в процессе познания понятия (предметныеи метапредметные), символические (знаковые) модели, используемые в химии, преобразовывать широко применяемые в химии модельные представления химический знак (символ элемента), хи-

мическаяформулаиуравнениехимическойреакции—прирешенииучебно-познавательных задач; с учётом этих модельных представлений выявлять и характеризовать существенные признаки объектов реакций; изуча-емых химических веществ химических выявлятьобщиезакономерности,причинно-следственныесвязиипротиворечия изучаемых процессах и явлениях; предлагать критерии для выявления этих закономерностей и противоречий; само-стоятельно выбирать способ решения *учебной* залачи (сравниватьнесколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий сучётом самостоятельно выделенных критериев);

#### Базовымиисследовательскимидействиями

- 3) умением использовать поставленные вопросы в качестве инструмента познания, а также в качестве основы для формированиягипотезы попроверкеправильностивысказываемых суждений;
- 4) приобретение опыта по планированию, организации и проведению ученических экспериментов: умение наблюдать заходом процесса, самостоятельно прогнозировать его результат, формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого опыта, исследования, составлять отчёто проделанной работе;

#### Работойсинформацией

- 5) умениемвыбирать, анализироватьинтерпретироватьинформацию различных видов и форм представления, получаемую изразныхисточников (научно-популярнаялитературахимического содержания, справочные пособия, ресурсы Интернета); критическиоценивать противоречивую инедостоверную информацию;
- 6) умением применять различные методы и запросы при поиске иотборе информации и соответствующих данных, необходимых длявыполнения учебных и познавательных задач определённого типа;приобретениеопытавобластииспользования поисковых технологий, овладение культурой активногоиспользования различных поисковых систем; самостоятельно выбиратьоптимальнуюформупредставления формации иллю-стрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, другимиформамиграфики иихкомбинациями;
- 7) умением использовать и анализировать в процессе учебной иисследовательской деятельности информацию о влиянии промышленности, сельского хозяйства и транспорта на состояние окружающей природной среды;

#### Универсальнымикоммуникативнымидействиями

- 8) умениемзадавать вопросы (входедиалогаи/илидискуссии) посуществую б суждаемой темы, формулировать своипредложения относительно выполнения предложенной задачи;
- 9) приобретениеопытапрезентациирезультатоввыполненияхимическогоэксперимента(лаборат орногоопыта,лабораторнойработыпоисследованиюсвойстввеществ, учебного проекта);
- 10) заинтересованность в совместной со сверстниками познавательной и исследовательской деятельности при решении возникающих проблем на основе учёта общих интересов и согласованияпозиций (обсуждения, обмен мнениями, «мозговые штурмы», координация совместных действий, определение критериев по оценкекачествавыполненнойработы идр.);

#### Универсальнымирегулятивнымидействиями

- 11) умениемсамостоятельноопределятьцелидеятельности,планировать, осуществлять, контролировать и при необходимостикорректировать свою деятельность, выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач, самостоятельносоставлятьиликорректироватьпредложенный алгоритмдействий при выполнении заданий с учётом получения новых знаний об изучаемых объектах веществах и реакциях; оцениватьсоответствиеполученного результатазаявленной цели;
  - 12) умением использовать и анализировать контексты, предлагаемыевусловиизаданий.

#### Предметныерезультаты

В составе предметных результатов по освоению обязательногосодержания, установленного данной примерной рабочей программой, выделяют: освоенные обучающимися научные знания, уменияи способы действий, специфические для предметной области «Химия», виды деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных иновыхситуациях.

Предметные результаты представлены по годам обучения и отражаютсформированность уобучающихсяследующихумений.

#### 2.1.12 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕИСКУССТВО

Рабочаяпрограммаосновногообщегообразованияпопредмету «Изобразительное искусство» составлена на основе требований крезультатам освоения программы основного общего образования,представленных в Федеральном государственном образовательномстандарте основного общего образования, а также на основе планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитанияи социализации обучающихся, представленных в Примерной программевоспитания.

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

### ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕИСКУССТВО»

Основнаяцельшкольногопредмета «Изобразительноеискусство» — развитиевизуальнопространственногомышления учащихся как формы эмоционально-ценностного, эстетического освоения мира, формы самовыражения и ориентации в художественноми нравственном пространстве культуры. Искусство рассматривается как особая духовная сфера, концентрирующая в себе колоссальный эстетический, художественный инравственный мировой опыт.

Изобразительное искусство как школьная дисциплина имеет интегративный характер, таккак включает в себя основыразных видов в изуально-пространственных искусств: живописи, графики, скульптуры, дизайна, архитектуры, народного и декоративно-прикладного искусства, фотографии, функции художественного изображения в зрелищных и экранных искусствах.

Основные формы *учебной* леятельности практическая художественнотворческаядеятельность, зрительское восприятие произведений искусства И эстетическое наблюдение окружающего мира. Важнейшими задачами являются формирование активного отношенияктрадициямкультурыкаксмысловой, эстетической иличностнозначимой ценности, восп итаниегражданственностиипатриотизма, уважения и бережного отношения к истории культурысвоего Отечества, выраженной eë архитектуре, изобразительномискусстве, внациональных образах предметно-

материальной ипространственной среды, впонимании красоты человека. Программа направлена на достижение основного результата образования — развитие личности обучающегося, его активной учебно-познавательной деятельности, творческого развития и формирования готовностик саморазвитию и непрерывному образованию.

Примернаярабочаяпрограммаориентировананапсихолого-возрастныеособенностиразвитиядетей 11—15 лет, приэтомсодержание занятий может быть адаптировано с учётом индивиду-альных качеств обучающихся как для детей, проявляющих выдаю-щиеся способности, такидля детей-инвалидовидетей сОВЗ.

Для оценки качества образования по предмету «Изобразительноеискусство» кроме личностных и метапредметных образовательных результатов выделены и описаны предметные результаты обучения. Их достижение определяется чётко поставленными учебными задачами по каждой теме, и они являются общеобразовательными требованиями.

В урочное время деятельность обучающихся организуется как виндивидуальной,так и в групповой

форме. Каждомуучащемусяне обходимличный творческий опыт, нотакжене обходимосотворчество вкоманде — совместная коллективная художественная деятельность, которая предусмотрена тематическим планом иможетиметь разные формыю рганизации.

Учебныйматериалкаждогомодуляразделённатематическиеблоки, которые могут быть основанием для организации проектнойдеятельности, котораявключаетвсебякакисследовательскую, таких удожественнотворческую деятельность, а также презентацию ре-зультата.

Однаконеобходиморазличать исочетать вучебномпроцессеисторикокультурологическую, искусствоведческую исследовательскую работу учащихся и собственно художественную проект-ную деятельность, продуктом которой является созданное на основекомпозиционногопоискаучебноехудожественноепроизведение (индивидуальноеиликолле ктивное, наплоскостииливобъёме, макете).

Большое значение имеет связь с внеурочной деятельностью, активная социокультурная деятельность, в процессе которой обучающиеся участвуют воформлении общешкольных событий и праздников, ворганизации выставо кдетского художественного творчества, в конкурсах, а также смотрят памятники архитектуры, посещают художественныемузеи.

# ЦЕЛЬИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕИСКУССТВО»

Цельюизученияучебногопредмета«Изобразительноеискусство»является освоение разных видов визуально-пространственных искусств:живописи,графики,скульптуры,дизайна,архитектуры,народногоидекоративно-прикладногоискусства,изображениявзрелищныхиэкранныхискусствах(вариативно).

Учебный предмет «Изобразительное искусство» объединяетв единуюобразовательнуюструктурухудожественно-творческуюдеятельность, восприятие произведений искусства и художествен-но-эстетическое освоение окружающей действительности.

Художественноеразвитиеобучающих сяосуществляется впроцесселичного художественного творчества, в практической работе с разнообразнымих удожественными материалами.

# Задачамиучебногопредмета «Изобразительноеискусство» являются:

- освоение художественной культуры как формы выражения впространственных формах духовных ценностей, формирование представлений оместе изначених удожественной деятельностивжизнию бщества;
- формированиеуобучающихсяпредставленийоботечественной и мировой художественной культуре во всём многообразииеё видов;
- формирование у обучающихся навыков эстетического виденияипреобразованиямира;
- приобретениеопытасозданиятворческойработыпосредствомразличныххудожественныхмат ериаловвразныхвидахвизуальнопространственныхискусств:изобразительных(живопись,графика,скульптура),декоративноприкладных,вархитектуреидизайне,опытахудожественноготворчествавкомпьютернойграф
  икеианимации, фотографии,
  работывсинтетическихискусствах(театреикино)(вариативно);
- формированиепространственногомышления и аналитических визуальных способностей;
- овладениепредставлениямиосредствахвыразительностиизобразительного искусства как способах воплощения в видимыхпространственных формах переживаний, чувствимировоззренческих позицийчеловека;
- развитиенаблюдательности, ассоциативногомышления итворческого воображения;
- воспитаниеуваженияилюбвикцивилизационномунаследиюРоссии через освоение отечественной художественной культуры;
- развитие потребности в общении с произведениями изобразительного искусства, формирование активного отношения ктрадициям художественной культуры как смысловой, эстетическойиличностно значимойценности.

#### МЕСТО ПРЕДМЕТА «ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕИСКУССТВО» ВУЧЕБНОМПЛАНЕ

В соответствии с Федеральным государственным образовательнымстандартомосновногообщегообразованияучебный предмет «Изобразительное искусство» входит в предметную область «Исскусство»иявляетсяобязательным для изучения.

Содержание предмета «Изобразительное искусство» структурировано как система тематических модулей. Три модулявходят вучебный план 5—7 классов программы основного общего образования в объёме 102 учебных часов, не менее 1 учебного часа в неделю в качестве инвариантных. Четвёртый модуль предлагается вкачестве вариативного (для соответствующих вариантов учебногоплана).

Каждый модуль обладает содержательной целостностью и организован по восходящему принципу в отношении углубления знанийповедущейтемеиусложнения уменийобучающихся. Предлагаемая последовательность изучения модулей определяется психологическими возрастными особенностями учащихся, принципом системностиобучения и определяется психологической работы. Однакоприопределённых педагогических условиях и установках порядок изучения модулей может быть изменён, а также возможно некоторое перераспределение учебного времени между модулями (при сохранении общегоколичества учебных часов).

Предусматриваетсявозможностьреализацииэтогокурсапривыделении на его изучение 2 учебных часов в неделю за счёт вариативной части учебного плана, определяемой участниками образовательного процесса. При этом предполагается не увеличение количества тем для изучения, а увеличение времени на практическуюхудожественнуюдеятельность.

Это способствует качеству обучения и достижению более высокого уровня как предметных, так и личностных и метапредметныхрезультатовобучения.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕИСКУССТВО»НАУРОВНЕОСНОВНОГО ОБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

#### **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Личностные результаты освоения рабочей программы основногообщего образования по изобразительному искусству достигаются вединствеучебнойивоспитательнойдеятельности.

Вцентрепримернойпрограммыпоизобразительномуискусствувсоответствии с ФГОС общего образования находится личностноеразвитиеобучающихся,приобщениеобучающихсякроссийскимтрадиционнымдуховнымценностям,социализацияличности.

Программапризванаобеспечить достижение учащимися личностных результатов, указанных во  $\Phi \Gamma OC$ : формирование у обучающих ся основроссийской идентичности; ценностные установкии социальнозначимые качеств аличности; духовно-нравственное развитие обучающих ся и отношение школьников к культуре; мотивацию к познанию и обучению, готовность к саморазвитию и активному участию в социально значимой деятельности.

#### 1. Патриотическоевоспитание

Осуществляется через освоение школьниками содержания традиций, истории и современного развития отечественной культуры, выраженной в её архитектуре, народном, прикладном и изобразительном искусстве. Воспитание патриотизма в процессе освоенияособенностей и красоты отечественной духовной жизни, выраженной в произведениях искусства, посвящённых различным подходамк изображению человека, великим победам, торжественным и трагическим событиям, эпической и лирической красоте отечествен-ного пейзажа. Патриотические чувства воспитываются в изученииистории народного искусства, его житейской мудрости и

значениясимволических смыслов. Урок искусства воспитывает патриотизмне в декларативной форме, а в процессе собственной художественно-практической деятельности обучающегося, который учится чувственно-эмоциональномувосприятию учится чувственно-эмоциональномувосприятию итворческому созиданию художественного образа.

#### 2. Гражданскоевоспитание

Программа по изобразительному искусству направлена на активноеприобщениеобучающих сякценностяммировой и отечественной культуры. При этом реализуются задачи социализации и гражданского воспитания школьника. Формируется чувстволичной причастностик жизниобщества. Искусстворассматривается какособый язык, развивающий коммуникативные умения. Врамках предмета

«Изобразительное искусство» происходит изучение художественнойкультуры и мировой истории искусства, углубляются интернациональные чувства обучающихся. Предмет способствует пониманиюособенностей жизни разных народов и красоты различных национальных эстетических идеалов. Коллективные творческие работы, атакже участие в общих художественных проектах создают условиядля разнообразной совместной деятельности, способствуют пониманиюдругого, становлению чувстваличной ответственности.

#### 3. Духовно-нравственноевоспитание

В искусствевоплощенадуховнаяжизньчеловечества, концентрирующая в себе эстетический, художественный нравственный мировой опыт, раскрытие которого составляет сутьшкольного предмета. Учебные задания направлены на развитие внутреннегомираучащегосяивоспитаниеегоэмоциональнообразной, чувственной сферы. Развитиет в орческого потенциала с пособствует росту ичленаобщества. Ценностнообучающегося, осознанию себя личности как ориентационнаяикоммуникативнаядеятельность на занятиях по изобразительному искусству способствует освоению базовых ценностей — формированию отношения кмиру, жизни, человеку. семье. труду, культуре духовному богатствуобществаиважномуусловиюощущениячеловекомполнотыпроживаемой жизни.

#### 4. Эстетическоевоспитание

Эстетическое(отгреч.aisthetikos —чувствующий, чувственный) этовоспитаниечувственнойсферыобучающегосянаосновевсегоспектраэстетических категорий: пр екрасное, безобразное, трагическое, комическое, высокое, низменное. Искусство понимаетсякаквоплощениевизображенииивсозданиипредметнопространственной средыпостоянного поискаи деалов, веры, надежд, представлений о добре и зле. Эстетическое важнейшимкомпонентом воспитание является условием развития социальнозначимых отношений обучающихся. Способствует формированиюценностных отношении ориентаций школьников окружающимлюдям, стремлению кихпониманию, отношению ксемье, кмирной как главному принципу человеческого общежития, к самомусебе как самореализующейся и способнойкпозитивномудействиювусловияхсоревновательнойконкуренции. Способствуетформи рованиюценностногоотношения кприроде, труду, искусству, культурномунаследию.

#### 5. Ценностипознавательнойдеятельности

В процессе художественной деятельности на занятиях изобразительными скусствомставятся задачивоспитания наблюдательности — умений активно, т. е. в соответствии со специальными установками, видеть окружающий мир. Воспитывается эмоциональноокрашенный интерес к жизни. Навыки исследовательской деятельности развиваются в процессе учебных проектов на уроках изобразительногои скусства и привыполнении заданий культурно-исторической направленности.

#### 6. Экологическоевоспитание

Повышениеуровняэкологическойкультуры,осознаниеглобальногохарактераэкологическихпро блем,активноенеприятиедействий,приносящих вред окружающей среде, воспитываетсявпроцессехудожественно-эстетическогонаблюденияприроды,еёобразавпроизведенияхискусстваиличнойхудожественнотворческойработе.

#### 7. Трудовоевоспитание

Художественно-эстетическое развитие обучающихся обязательнодолжноосуществлятьсявпроцесселичнойх удожественно-творческой работы освоением художественных материалов испецифики каждого из них. Эта трудовая и смысловая деятельностьформирует такие качества, как навыки практической виртуальной)работысвоимируками, формирование умений преобразования реального жизненного пространства и его оформления, удовлетворение от создания реального практического Воспитываются качества упорства, продукта. стремления результату, понимание эстетикитрудовой деятельности. А такжеумениясотрудничества, коллективной трудовой работы, работы команде —обязательныетребованияк определённым заданиям программы.

#### 8. Воспитывающаяпредметно-эстетическаясреда

В процессехудожественно-эстетическоговоспитания обучающихся имеет значение организация пространственной среды школы. При этом школьники должны быть активными участниками (а нетолькопотребителями) еёсоздания и оформления пространствав

соответствии с задачами образовательной организации, среды, календарнымисобытиямишкольнойжизни. Этадеятельностьобучающихся, какисамобразпредметн о-пространственнойсредышколы, оказывает активное воспитательное воздействие и влияет наформирование позитивных ценностных ориентаций и восприятиежизнишкольниками.

#### **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Метапредметныерезультатыосвоенияосновнойобразовательнойпрограммы, формируемые при изучении предмета «Изобразительноеискусство»:

#### 1. Овладение универсальными познавательнымидействиями

Формированиепространственных представлений исенсорных способностей:

- сравниватьпредметные ипространственные объекты позаданным основаниям;
- характеризоватьформупредмета, конструкции;
- выявлятьположениепредметнойформывпространстве;
- обобщатьформусоставнойконструкции;
- анализироватьструктуру предмета, конструкции, пространства, зрительногообраза;
- структурироватьпредметно-пространственныеявления;
- сопоставлятьпропорциональноесоотношение частей в нутрицелого ипредметов между собой;
- абстрагироватьобразреальностивпостроенииплоскойилипространственнойкомпозиции.

Базовыелогические и исследовательские действия:

- выявлять и характеризовать существенные признаки явленийхудожественной культуры;
- сопоставлять, анализировать, сравнивать и оценивать с позиций эстетических категорий явления искусства и действительности;
- классифицировать произведения искусства по видам и, соответственно, по назначению вжизни людей;
- ставить и использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
- вести исследовательскую работу по сбору информационногоматериалапоустановленнойиливыбраннойтеме;
- самостоятельно формулировать выводы и обобщения по результатам наблюдения или исследования, аргументированнозащищатьсвоипозиции.

Работасинформацией:

- использовать различные методы, в том числе электронныетехнологии, для поиска и отбора информации на основе образовательных задач изаданных критериев;
- использоватьэлектронныеобразовательныересурсы;
- уметьработатьсэлектроннымиучебнымипособиямииучебниками;
- выбирать, анализировать, интерпретировать, о

- систематизироватьинформацию, представленную впроизведениях искусства, втекстах, табли цах исхемах;
- самостоятельно готовить информацию на заданную или выбранную тему в различных видах её представления: в рисунках и эскизах, тексте, таблицах, схемах, электронных презентациях.

#### 2. Овладение универсальными коммуникативнымидействиями

Понимать искусство в качестве особого языка общения — межличностного (автор — зритель), между поколениями, между народами;

- воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоциивсоответствиисцелямииусловиямиобщения, развивая способность к эмпатии и опираясь на восприятие окружаю-щих;
- вестидиалогиучаствоватьвдискуссии,проявляяуважительное отношение к оппонентам, сопоставлять свои суждения с суждениями участников общения, выявляя и корректно,доказательно отстаивая свои позиции в оценке и пониманииобсуждаемого явления; находить общее решение и разрешатьконфликтынаосновеобщихпозицийиучётаинтересов;
- публично представлять и объяснять результаты своего творческого, художественного или исследовательского опыта;
- взаимодействовать, сотрудничать вколлективной работе, принимать цель совместной деятельности и строить действия поеёдостижению, договариваться, проявлять готовность руководить, поручения, подчиняться, ответственно относиться к задачам, своей роли в достижении общегорезультата.

#### 3. Овладение универсальными регулятивнымидействиями

#### Самоорганизация:

- осознаватьилисамостоятельноформулироватьцельирезультат выполнения учебных задач, осознанно подчиняя поставленной цели совершаемые учебные действия, развиватьмотивыи интересысвоейучебнойдеятельности;
- планировать пути достижения поставленных целей, составлять алгоритм действий, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных, познавательных, художественно-творческих задач;
- уметь организовывать своё рабочее место для практическойработы, сохраняя порядок в окружающем пространстве и бережно относяськиспользуемым материалам.

#### Самоконтроль:

- соотносить своидействия спланируемыми результатами, осуществлять контрольсвоей деятель ности впроцесседостижения результата;
- владеть основами самоконтроля, рефлексии, самооценки наосновесоответствующихцелямкритериев.

#### Эмоциональныйинтеллект:

- развивать способность управлять собственными эмоциями, стремиться кпониманию эмоций других;
- уметьрефлексироватьэмоциикакоснованиедляхудожественноговосприятияискусстваисобственнойхудоже-ственнойдеятельности;
- развивать свои эмпатические способности, способность сопереживать,пониматьнамеренияипереживаниясвоиидругих;
- признаватьсвоёичужое правонаошибку;
- работать индивидуально и в группе; продуктивно участвовать вучебномсотрудничестве, всовместной деятельности сосверстниками, спедагогами имежво зра стномвзаимодей ствии.

#### 2.1.13 МУЗЫКА

Рабочая программа по предмету «Музыка» на уровне основногообщегообразования составленана основе Требований крезультата мосвоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общегообразования, сучётом:

- распределённых по модулям проверяемых требований к результатамосвоения основной образовательной программы основного образования по предмету «Музыка»;
- Примернойпрограммывоспитания.

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

### ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «МУЗЫКА»

Музыка — универсальный антропологический феномен, неизменно присутствующий во всех культурах и цивилизациях на прояжении всей историичеловечества. Используя и тонацион-новыразительные средства, она способна порождать эстетические эмоции, разнообразные чувстваимысли, яркиехудожественные образы, длякоторых характерны, содной стороны, высокий уровеньобобщённости, с другой — глубокая степень психологической вовлечённости личности. Эта особенность открывает уникальный потенциал для развития внутреннего мира человека, гармонизации егов заимоотношений с самим собой, другими людьми, окружающим миром через занятия музыкальным искусством.

Музыкадействуетнаневербальномуровнеиразвиваеттакиеважнейшие качества и свойства, как целостное восприятие мира, интуиция, сопереживание, содержательная рефлексия. Огромноезначение имеет музыка в качестве универсального языка, не требующего перевода, позволяющего понимать и принимать образжизни, способ мышления и мировоззрение представителей других народовикультур.

Музыка, являясь эффективным способом коммуникации, обеспечиваетмежличностноеисоциальноевзаимодействиелюдей, втомчисле является средством сохранения и передачи идей и смыслов, рождённых в предыдущие века и отражённых в народной,

духовноймузыке,произведенияхвеликихкомпозиторовпрошлого. Особоезначениеприобретаетму зыкальноевоспитаниевсветецелейизадачукреплениянациональнойидентичности. Родныеинтонац ии,ме-лодии и ритмы являются квинтэссенцией культурного кода, сохраняющего в свёрнутом виде всю систему мировоззрения предков,передаваемую музыкой не только через сознание, но и на болееглубоком— подсознательном—уровне.

Музыка —временно́еискусство.В связисэтимважнейшимвкладом в развитие комплекса психических качеств личности является способность музыкиразвивать чувствовремени, чуткость краспознаванию причинно-следственных связей и логики развития событий, обогощать индивидуальный опытв предвидении будущего и его сравнении с прошлым.

Музыка обеспечивает развитие интеллектуальных и творческихспособностей ребёнка, развивает его абстрактное мышление, памятьи воображение, формирует умения и навыки в сфере

эмоциональногоинтеллекта, способствуетсамореализациии самопринятию личности. Такимобразо ммузыкальное обучение и воспитание вноситогромный вкладвэстетическое и нравственное развитие ребёнка, формирование всей системы ценностей.

Примернаярабочаяпрограммаразработанасцелью оказания методической помощи учителю

музыки в создании рабочей программыпоучебномупредмету«Музыка». Онапозволитучителю:

- 1) реализоватьвпроцессепреподаваниямузыкисовременныеподходыкформированиюличностн ых, метапредметных презультатов обучения, сформулированных в Федеральномгосударственномобразовательномстандартеосновногообщегообразования;
- 2) определить и структурировать планируемые результаты обученияисодержаниеучебногопредмета«Музыка»погодамобучениявсоответствиисФГОСООО(утв.пр иказомМинистерстваобразованияи науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897, с изменениями и дополне- ниями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 11 декабря 2020 г.);Примернойосновнойобразовательнойпрограммойосновногообщегообразования (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 Федераль-ного учебно-методического объединения по общему образованию);Примерной программой воспитания (одобрена решением Федераль-ного учебно-методического объединения по общему образованию,протоколот2июня2020г.№2/20);
- 3) разработать календарно-тематическое планирование с учётомособенностей конкретного региона, образовательного учреждения, класса, используярекомендованноеврабочей программе примерноерас пределение уче бноговременина изучение определённого раздела/темы, атакже предложенные основные виды учебной деятельности для освоения учебногоматериала.

#### ЦЕЛЬИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«МУЗЫКА»

Музыка жизненно необходима для полноценного образования ивоспитания ребёнка, развития его психики, эмоциональной и интеллектуальнойсфер, творческого потенциала. Признание самоценности творческого развития человека, уникального вклада искусства в образование и воспитание делает неприменимыми критерии утилитарности.

реализации Основная цель программы воспитание музыкальнойкультурыкакчастивсейдуховнойкультурыобучающихся. Основным содержанием музыкального обучения и воспитания является личный и коллективный опыт проживания и осознания специфического комплекса эмоций, чувств, образов, идей, порождаемых ситуациями эстетического восприятия (постижение мира черезпереживание, интонационносмысловоеобобщение, содержательный анализпроизведений, моделирование художественнотворческогопроцесса, самовыражение черезтворчество).

 $\mathbf{R}$ 

процессеконкретизацииучебных целейих реализация осуществляется последующим направлениям:

- 1) становление системы ценностей обучающихся, развитие целостногомиропониманиявединствеэмоциональнойипознавательнойсферы;
- 2) развитие потребности в общении с произведениями искусства, осознание значения музыкального искусства какунивер сальной формы невербальной коммуникации между людьми разных эпох инародов, эффективного способа автокоммуникации;
- 3) формированиетворческих способностей ребёнка, развитиев нутренней мотивации кинтонацио нно-содержательной деятельности.

Важнейшими задачами изучения предмета «Музыка» в основнойшколеявляются:

- 1. Приобщение к общечеловеческим духовным ценностям черезличный психологический опыт эмоционально-эстетического переживания.
- 2. Осознание социальной функции музыки. Стремление понятьзакономерности развития музыкального искусства, условия разнообразного проявления и бытования музыки в человеческом обществе, спецификиеёвоздействияначеловека.
- 3. Формированиеценностныхличных предпочтений в сферемузыкального искусства. В оспитание уважительного отношения к системе культурных ценностей других людей. Приверженность парадигме сохранения и развития культурного много образия.
- 4. Формирование целостного представления о комплексе выразительных средств музыкального искусства. Освоение ключевых элементов музыкального языка, характерных для различных музыкальных стилей.
- 5. Развитиеобщихиспециальныхмузыкальныхспособностей, совершенствованиевпредметныху менияхинавыках, втомчисле:

а)слушание(расширениеприёмовинавыковвдумчивого,осмысленного восприятия музыки; аналитической, оценочной, рефлексивной деятельности в связи с прослушанным музыкальнымпроизведением);

б)исполнение(пениевразличныхманерах,составах,стилях;играна доступных музыкальных инструментах, опыт исполнительскойдеятельности на электронных и виртуальных музыкальных инструментах);

- в) сочинение (элементы вокальной и инструментальной импровизации, композиции, аранжировки, в том числе с использованиемцифровых программных продуктов);
- г) музыкальное движение (пластическое интонирование, инсценировка, танец, двигательное моделирование идр.);
- д)творческиепроекты, музыкально-театральная деятельность (концерты, фестивали, представления);
  - е) исследовательская деятельность на материале музыкальногоискусства.
- 6. Расширение культурного кругозора, накопление знаний о музыке и музыкантах, достаточное для активного, осознанного восприятия лучших образцов народного и профессионального искус-ства родной страны и мира, ориентации в истории развития музыкальногоискусстваи современноймузыкальной культуре.

Программа составлена на основе модульного принципа построения учебного материала и допускает вариативный подход к очерёдности изучения модулей, принципам компоновки учебных тем,форм иметодовосвоениясодержания.

Содержание предмета «Музыка» структурно представлено девятью модулями (тематическими линиями), обеспечивающими преемственность с образовательной программой начального образова-ния инепрерывностьизучения предметаиобразовательной области «Искусство» на протяжении всего курса школьного

обучения:модуль№1«Музыкамоегокрая»;

модуль № 2 «Народное музыкальное творчество России»;модуль№3«Музыка народовмира»;

модуль№4«Европейскаяклассическаямузыка»;

модуль№5 «Русскаяклассическаямузыка»;

модуль№6«Истокииобразырусскойиевропейскойдуховноймузыки»;

модуль№7«Современнаямузыка:основныежанрыинаправления»;

модуль № 8 «Связь музыки с другими видами искусства»;

модуль№9«Жанрымузыкального искусства».

#### **МЕСТОПРЕДМЕТАВУЧЕБНОМПЛАНЕ**

В соответствии с Федеральным государственным образовательнымстандартомосновногообщегообразования учебный предмет «Музыка» входитв предметную область «Искусство», является обязательным для из учения и препода ётся восновной школес 5 по 8 классв ключительно.

Предлагаемыевариантытематическогопланированиямогутслужить примерным образцом при составлении рабочих программпо предмету. Образовательная организация может выбрать один изнихлибосамостоятельноразработатьиутвердитьинойварианттематического планирования, в том числе с учётом возможностейвнеурочной и внеклассной деятельности, эстетического компонентаПрограммывоспитанияобразовательногоучреждения. Приэтомнеобходимо руководствоваться принципом регулярности занятий

иравномерностиучебнойнагрузки, которая должна составлять неменее 1 академического часа в неделю. Общее количество — неменее 136 часов (по 34 часав год).

При разработке рабочей программы по предмету «Музыка» об-разовательная организация вправе использовать возможности сете-вого взаимодействия, в том числе с организациями системы допол-нительного образования детей, учреждениями культуры, организа-циями культурно-досуговой сферы (театры, музеи, творческие со-юзы).

Изучениепредмета «Музыка» предполагаетактивную социо-культурную деятельность обучающихся, участие в исследователь-ских и творческих проектах, в том числе основанных на

#### межпред-

метных связях стакими дисциплинами образовательной программы, как «Изобразительное искусство», «Литература», «География»,

«История», «Обществознание», «Иностранныйязык» идр.

## СОДЕРЖАНИЕУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «МУЗЫКА»

Каждыймодульсостоитизнесколькихтематическихблоков, рассчитанных на 3-6 часов учебного времени. Для удобства вариативного распределения в рамках календарнотематического планирования ониимеют буквенную маркировку (A, Б, B, Г). Мо-дульный принцип допускает перестановку блоков (например: A, B, Б, Г); перераспределение количества учебных часов между блоками. Могут быть полностью опущены отдельные тематические блоки вслучае, еслиданный материалбыл хорошоосвоенвначальной школе.

Вариативная компоновка тематических блоков позволяет существенно расширить формы и деятельности за счёт внеурочныхивнеклассныхмероприятий посещений театров, музеев, концертных залов; работы надисследовательскими итворческими прое ктами. В таком случае количество часов, отводимых на изучение данной темы, увеличивается деятельности врамках часов, предусмотренных эстетическим счёт внеурочной планавнеурочнойдеятельностиобразовательнойорганизации (п.25.3ФГОС направлением OOO). Вилы деятельности, которые может использовать втомчисле(нонеисключительно) учительдляпланирования внеурочной, внеклассной работы, обоз наченывподразделе«Навыбор илифакультативно».

#### ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«МУЗЫКА» НАУРОВНЕОСНОВНОГООБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

Специфика эстетического содержания предмета «Музыка» обусловливает тесное взаимодействие, смысловое единство трёх групп результатов:личностных,метапредметныхи предметных.

#### **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Личностные результаты освоения рабочей программы по музыке дляосновного общего образования достигаются во взаимодействии учебнойивоспитательнойработы, урочнойивнеурочнойдеятельности. Онидолжны отражать готовность обучающихся руководствоваться системойпозитивных ценностных ориентаций, втом числевчасти:

#### 1. Патриотическоговоспитания:

осознаниероссийскойгражданскойидентичностивполикультурномимногоконфессиональномобще стве;знаниеГимнаРоссииитрадицийегоисполнения,уважениемузыкальных символов республик РоссийскойФедерации и других стран мира; проявление интереса к освоению му-зыкальных традиций своего края, музыкальной культуры народов России; знание достижений отечественных музыкантов, их вклада в мировуюмузыкальнуюкультуру;интерескизучениюисторииотечественноймузыкальнойкультуры;ст ремлениеразвиватьисохранятьмузыкальнуюкультурусвоейстраны,своегокрая.

#### 2. Гражданскоговоспитания:

готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации егоправ, уважение прав, свобол законных интересов других людей; осо-знаниекомплексаидей моделейповедения, отражённых влучшихпроизведениях мировой музыкальной классики, готовность поступать всвоей жизни в соответствии с эталонами нравственного самоопределения, отражёнными в них; активное участие в музыкально-культурнойжизни семьи, образовательной организации, местного сообщества, род-ного края, страны, в том числе в качестве участников фестивалей, концертов, культурно-просветительских творческих конкурсов вкачествеволонтёравднипраздничных мероприятий.

#### 3. Духовно-нравственноговоспитания:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора; готовность воспринимать музыкальное искусство с учётомморальных идуховных ценностейэтического



социально-

исторических особенностей этикии эстетики; придерживаться принципов справедливости, взаимопомо щиитворческого сотрудничества в процессе непосредственной музыкальной и учебной деятельности, при подготовке внеклассных концертов, фестивалей, кон-курсов.

#### 4. Эстетическоговоспитания:

восприимчивость к различным видам искусства, умение видеть прекрасное в окружающей действительности, готовность прислушиваться кприроде, людям, самому себе; осознание ценности творчества, таланта; осознание важности музыкального искусства как средства коммуникации и самовыражения; понимание ценности отечественного и мировогоискусства, роли этнических культурных традиций и народного творчества; стремлениексамовыражению вразных видахискусства.

#### 5. Ценностинаучногопознания:

ориентация в деятельности на современную систему научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы иобщества, взаимосвязях человека с природной, социальной,

культурнойсредой;овладениемузыкальнымязыком, навыкамипознаниямузыкикакискусстваинтониру емогосмысла;овладениеосновнымиспособамиисследовательской деятельностиназвуковомматериале самоймузыки, атакже на материале искусствоведческой, исторической, публицистиче-ской информации о различных явлениях музыкального искусства, ис-пользование доступного объёмаспециальной терминологии.

6. Физическоговоспитания, формирования культуры з доровья и эмоционального благополучия:

осознание ценности жизни с опорой на собственный жизненный опыти опыт восприятия произведений искусства; соблюдение правил личнойбезопасностиигигиены, втомчислев процессемузыкаль-ноисполнительской, творческой, исследовательской деятельности; умение своё осознавать эмоциональное состояние и эмоциональное состояние других, использовать адекватные интонационные средства длявыражениясвоегосостояния, втомчислевпроцессеповседневного общения; сформированность навы коврефлексии,признаниесвоегоправанаошибкуи такогожеправа другого человека.

#### 7. Трудовоговоспитания:

установка на посильное активное участие в практической деятельности; трудолюбие в учёбе, настойчивость в достижении поставленных целей; интереск практическом у изучению профессий в сферекультуры и искусства; уважен и ектруду и результатам трудовой деятельности.

#### 8. Экологическоговоспитания:

повышениеуровняэкологическойкультуры,осознаниеглобальногохарактераэкологических пробле мипутейих решения; участиев экологических проектах черезразличные формымузыкального творчества

Личностныерезультаты, обеспечивающие адаптацию обучающегос якизменяющимс яусловиям социальной иприродной среды:

освоение обучающимися социального опыта, основных социальных ролей, нормиправилобщественного поведения, формсоциальной жизни, включая семью, группы, сформированные в учебной исследовательской итворческой деятельности, атакжеврамках социальногов заимодей ствия слюдьмииз другой культурной среды;

стремление перенимать опыт, учиться у других людей — как взрослых, такисверстников, втомчислевразнообразных проявлениях творчества, овладения различными навыками в сфере музыкального идругих видовискуества;

#### **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Метапредметныерезультатыосвоенияосновнойобразовательнойпрограммы,формируемыеприизуч ениипредмета«Музыка»:

1. Овладение универсальными познавательными действиямиБазовыелогические действия: устанавливатьсущественныепризнакидляклассификациимузыкальных явлений, выбирать

основания для анализа, сравнения и обобщения отдельных интонаций, мелодий и ритмов, других элементов музыкального языка;

сопоставлять, сравнивать на основании существенных признаков произведения, жанрыи стилимузыка льного идругих видовиску сства;

обнаруживать взаимные влияния отдельных видов, жанров и стилеймузыкидруг надруга, формулировать гипотезыовзаимосвязях;

выявлять общее и особенное, закономерности и противоречия в ком-плексе выразительных средств, используемых при создании музыкаль-ного образаконкретногопроизведения, жанра, стиля; выявлятьихарактеризоватьсущественные признакиконкретногомузыкального звучания;

самостоятельно обобщать и формулировать выводы по результатампроведённого слухового наблюдения-исследования.

#### Работасинформацией:

применять различные методы, инструменты и запросы при поиске иотборе информации с учётом предложенной учебной задачи и заданныхкритериев;

пониматьспецификуработысаудиоинформацией, музыкальнымизаписями;

использовать интонирование для запоминания звуковой информации, музыкальных произведений; выбирать, анализировать, интерпретировать, обобщать и систематизировать информацию, представленную ваудио-ивидеоформатах, текстах, таблицах, схемах; использовать смысловое чтение для извлечения, обобщения и систематизации информации из одного или нескольких источников с учётом поставленных целей;

оцениватьнадёжностьинформациипокритериям,предложеннымучителем илисформулированным самостоятельно;

различать тексты информационного и художественного содержания, трансформировать, интерпретировать их в соответствии с учебной задачей;

самостоятельновыбиратьоптимальную формупредставления информации (текст, таблица, схема, презентация, театрализация и др.) взависимостиот коммуникативной установки.

Овладение системой универсальных познавательных действий обеспечивает сформированность когнитивных навыков обучающихся, в томчисле развитие специфического типа интеллектуальной деятельности — музыкальногомышления.

#### 2. Овладение универсальными коммуникативными действиямиНевербальнаякоммуникация:

восприниматьмузыку какискусствоинтонируемогосмысла,стремиться понять эмоциональнообразное содержание музыкального высказывания,пониматьограниченностьсловесногоязыкавпередачесмысламузыкальногопроизведен ия;

передавать в собственном исполнении музыки художественное содержание, выражать настроение, чувства, личное отношение к исполняемомупроизведению;

осознаннопользоватьсяинтонационнойвыразительностьювобыденной речи, понимать культурные нормы и значение интонации в повседневном общении;

эффективно использовать интонационно-выразительные возможностивситуациипубличноговыступления;

распознавать невербальные средства общения (интонация, мимика, жесты), расценивать их какполноценные элементы коммуникации, адекватнов ключаться в соотв етствующий уровень общения.

#### Вербальноеобщение:

восприниматьиформулироватьсуждения, выражать эмоциив соответствии сусловиямии целями общения; выражать своёмнение, втомчислев печатления отобщения смузыкальным искусством вустных и письменных текстах;

пониматьнамерениядругих,проявлятьуважительноеотношениексобеседникуивкорректнойформеформу лироватьсвоивозражения;

вестидиалог, дискуссию, задавать в опросыпосуществую б суждаемой темы,

поддерживатьблагожелательныйтон диалога;

публичнопредставлятьрезультатыучебнойитворческойдеятельности.

Совместнаядеятельность(сотрудничество):

Развивать навыки эстетически опосредованного сотрудничества, соучастия, сопереживания в процессе исполнения и восприятия музыки;понимать ценность такого социально-психологического опыта, экстраполироватьего на другиесферы взаимодействия;

понимать и использовать преимущества коллективной, групповой ииндивидуальноймузыкальнойдеятельности, выбирать наиболееэ ффективные формыв заимодействия прирешении поставленной задачи;

принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по её достижению: распределять роли, договариваться, обсуждатьпроцесс и результат совместной работы; уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения,подчиняться;

оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельносформулированныму частникамивзаимодействия; сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности ипроявлять готовность к представлению отчёта передгруппой.

3. Овладение универсальными регулятивными действиямиСамоорганизация:

ставить передсобой среднесрочные идолгосрочные целипосамосовершенствованию, втом числев част итворческих, исполнительских навыков и способностей, настойчиво продвигаться к поставленной цели; планировать достижение целей черезрешение рядапоследовательных

#### задаччастногохарактера;

самостоятельносоставлятьпландействий, вноситьнеобходимые коррективыв ходеегореализации; выявлять наиболееважные проблемы длярешения в учебных ижизненных ситуациях;

самостоятельносоставлятьалгоритмрешениязадачи(илиегочасть),выбиратьспособрешенияучебнойзада чисучётомимеющихсяресурсов

исобственных возможностей, аргументировать предлагаемые вариантырешений; делать выборибрать за негоответственность насебя.

#### Самоконтроль(рефлексия):

владетьспособамисамоконтроля, самомотивации ирефлексии;

давать адекватную оценку учебной ситуации и предлагать план еёизменения;

предвидетьтрудности, которыемогутвозникнуть прирешении учебной задачи, и адаптировать решениек меняющимся обстоятельствам;

объяснятьпричиныдостижения(недостижения)результатовдеятельности; понимать причины неудач и уметь предупреждать их, даватьоценкуприобретённомуопыту;

использоватьмузыкудляулучшениясамочувствия, сознательного управления своим психоэмоциональным состоянием, в том числе стимулировать состояния активности (бодрости), отдыха (релаксации), концентрациивнимания ит.д.

#### Эмоциональныйинтеллект:

чувствовать, понимать эмоциональное состояние самого себяи других людей, использовать возможности музыкального искусства для расширения своих компетенций в данной сфере;

развивать способность управлять собственными эмоциями и эмоциями других как в повседневной жизни, так и в ситуациях музыкально-опосредованного общения;

выявлятьианализироватьпричиныэмоций;пониматьмотивыинамерениядругогочеловека,анализир уякоммуникативно-интонационнуюситуацию;регулироватьспособвыражениясоб-ственныхэмоций.

#### Принятиесебяидругих:

уважительно и осознанно относиться к другому человеку и его мнению, эстетическим предпочтения мивкусам;

признавать своё и чужое право на ошибку, при обнаружении ошибкифокусироваться не на нейсамой, а на способе улучшения результатовдеятельности;

принимать себя и других, не

осуждая;проявлятьоткрытость;осознаватьневозможностьконтролирова тьвсёвокруг.

Овладение системой универсальных учебных регулятивных действийобеспечивает формирование смысловых установок личности (внутренняяпозицияличности) ижизненных навыковличности (управления собой, самодисциплины, устойчивого поведения, эмоционального ду-шевного равновесия д.).

#### ПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ

Предметные результаты характеризуют сформированность у обучающихся основ музыкальной культуры и проявляются в способности кмузыкальной деятельности, потребности в регулярном общении с музыкальным искусством во всех доступных формах, органичном включениимузыкивактуальныйконтекстсвоейжизни.

Обучающиеся, освоившие основную образовательную программу попредмету «Музыка»:

- осознают принципы универсальности и всеобщности музыки каквидаискусства, неразрывную связь музыки и жизни человека, всего человечества, могутрассуждать наэтутему;
- воспринимают российскую музыкальную культуру как целостноеи самобытное цивилизационное явление; знают достижения отечественных мастеров музыкальной культуры, испытывают гордостьза них;
- сознательно стремятся к укреплению и сохранению собственноймузыкальной идентичности (разбираются в особенностях музыкальной культуры своего народа, узнают на слух родные интонации среди других, стремятся участвовать в исполнении музыкисвоей национальной традиции, понимают ответственность за сохранениеипередачуследующимпоколенияммузыкальнойкультурысвоегонарода);
- понимают роль музыки как социально значимого явления, формирующего общественные вкусы и настроения, включённого вразвитиеполитического, экономического, религиозного, иныхаспектовразвития общества.

Предметныерезультаты, формируемые входеизучения предмета «Музыка», сгруппированы поучебным модулями должны отражать сформированность умений.

#### 2.1.14 ТЕХНОЛОГИЯ

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

# НАУЧНЫЙ, ОБЩЕКУЛЬТУРНЫЙ ИОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙКОНТЕКСТТЕХНОЛОГИИ

Фундаментальнойзадачейобщегообразованияявляется освоение учащимися наиболее значимых аспектов реальности. К таким аспектам, несомненно, относится и преобразовательная деятельность человека.

Деятельность по целенаправленному преобразованию окружающегомира существует ровно столько, сколько существует само человечество. Однако современные черты эта деятельность стала приобретать с развитием машинного производства и связанных с ним изменений в интеллектуальной ипрактической деятельностичеловека.

Было обосновано положение, что всякая деятельность должна осуществляться в соответствии с некоторым методом, причём эффектив-ность этого метода непосредственно зависит от того, насколько он ока-жется формализуемым. Это положение стало основополагающей концепцией индустриального общества. Оно сохранило и умножило своюзначимостьвинформационномобществе.

Стержнем названной концепции является технология как логическоеразвитие«метода»вследующихаспектах:

 процесс достижения поставленной цели формализован настолько, чтостановится возможныме говоспроизведение в широком спектреусловий припрактический дентичных результатах; — открываетсяпринципиальнаявозможностьавтоматизациипроцессов изготовления изделий (что постепенно распространяетсяпрактическинавсеаспектычеловеческой жизни).

Развитие технологии тесно связано с научным знанием. Более того, конечной целью науки (начиная снауки Новоговремени) является именно создание технологий.

В XX веке сущность технологии была осмыслена в различных плоскостях:

- быливыделеныструктуры, родственные понятию технологии, преждевсего, понятие алгоритма;
- проанализированфеномензарождающегосятехнологическогообщества;
- исследованы социальные аспектытех нологии.

Информационные технологии, а затем информационные и коммуникационные технологии (ИКТ) человеческую шивилизашию. радикальным образом изменили открыв беспрецедентные различной возможности для хранения, обработки. передачи огромных массивов информации. Изменилась структура человеческой деятельности — в ней важнейшуюроль стал играть информационный фактор. Исключительно значимымиоказались социальные последствия внедрения ИТ ИКТ. которые послужилибазойразработкииширокогораспространениясоциальных сетей ипроцесса информатизации общества. Насегодняшний день процесс информатизации приобретает качественно новые черты. «цифровой Возникло экономики». подразумевает превращениеинформациивважнейшуюэкономическуюкатегорию,быстроеразвитиеинформационног о бизнеса и рынка. Появились и интенсивно развиваются новые технологии: облачные, аддитивные, квантовые и пр. Однакоцифровая революция (её часто называют третьей революцией) являетсятолько прелюдией к новой, более масштабной четвёртой промышленнойреволюции. Все эти изменения самым решительным образом влияют нашкольный курс технологии, что было подчёркнуто в «Концепции преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы» (далее — «Концепция преподавания предметнойобласти «Технология»).

# ЦЕЛИИЗАДАЧИИЗУЧЕНИЯПРЕДМЕТНОЙОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ» ВОСНОВНОМОБЩЕМОБРАЗОВАНИИ

Основной **целью** освоения предметной области «Технология» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления, необходимых для перехода к новымприоритетамнаучно-технологическогоразвития Российской Федерации.

Задачамикурсатехнологииявляются:

- овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметнойобласти«Технология» какнеобходимым компонентомобщей культуры человека цифрового социума и актуальными дляжизнивэтом социум етехнологиями;
- овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информациивсоответствииспоставленнымицелями,исходяизэкономических,социальных,эколо гических,эстетическихкритериев,атакжекритериевличнойи общественной безопасности;
- формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлениюновых технологических решений;
- формирование у обучающихся навыка использования в трудовойдеятельности цифровых инструментовипрограммных сервисов, атакжекогнитивных инструментовитехнологий;
- развитие умений оценивать свои профессиональные интересы исклонностивпланеподготовкикбудущейпрофессиональнойдеятельности, владениеметодиками оценкисвоихпрофессио-нальных предпочтений.

КакподчёркиваетсявКонцепциипреподаванияпредметнойобласти

«Технология», ведущей формой учебной деятельности, направленной надостижениепоставленных целей, является проектная деятельность вполном цикле: от формулирования проблемы и постановки конкретной задачи до получения конкретных значимых результатов. Именно в процессе проектной деятельности достигается синтез многообразия аспектов образовательного процесса, включая личностные интересы обучающихся. При этом разработка и реализация проекта должна осуществ-ляться в определённых масштабах, позволяющих реализовать исследовательскую деятельность и использовать знания, полученные обучаю-щимися на

другихпредметах.

Важно подчеркнуть, что именно в технологии реализуются все аспектыфундаментальной для образования категории «знания», аименно:

- понятийное знание, которое складывается из набора понятий, характеризующих данную предметную область;
- алгоритмическое(технологическое)знание —знаниеметодов, технологий, приводящих к желаемому результату при соблюденииопределённых условий;
- предметное знание, складывающееся из знания и понимания сутизаконов и закономерностей, применяемых в той или иной предметнойобласти;
- методологическое знание знание общих закономерностей изучаемых явлений ипроцессов.

Как и всякий общеобразовательный предмет, «Технология» отражаетнаиболее значимые аспекты действительности, которые состоят в следующем:

- технологизация всех сторон человеческой жизни и деятельностиявляется столь масштабной, что интуитивных представлений осущности и структуре технологического процесса явно недостаточнодляуспешнойсоциализацииучащихся—необходимоцеленаправленное освоение всех этапов технологической цепочки иполногоцикларешенияпоставленнойзадачи.Приэтомвозможныследующиеуровниосвоениятех нологии:
- уровеньпредставления;
- уровеньпользователя;
- когнитивно-продуктивный уровень (созданиет ехнологий);
- практическивсясовременнаяпрофессиональнаядеятельность, включая ручной труд, осуществляется с применением информационных ицифровых технологий, формирование навыковиспользования этих технологий при изготовлении изделий становитсяважной задачей вкурсе технологии;

появление феномена «больших данных» оказывает существенное идалеконепозитивноевлияниенапроцесспознания, чтоговоритонеобходимости освоения принципиально новых технологий — информационно-когнитивных, нацеленных на освоение учащимися знаний, наразвитии уменияучиться.

Всеэтипозицииобозначеныв «Концепциипреподавания предметной области «Технология» вобразова тельных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы». Современный курс технологии, как подчёркивается во ФГОС, долженсодержать ответына эти принципиальные вызовы.

Разумеется, этот новый контекст никак не умаляет (скорее, увеличивает) значимость ручного труда для формирования интеллекта и адекватных представлений обокружающем мире.

## ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ТЕХНОЛОГИЯ»

Основной методический принцип современного курса «Технология»:освоение сущности и структуры технологии идёт неразрывно с процессомпознания—построенияианализаразнообразных моделей. Вэтомслучаеможнодостичьког нитивнопродуктивного уровняю своения технологий.

Современный курс технологии построен по модульному принципу. Модульность—ведущийметодический принциппостроения содержания современных учебных курсов. Она создаёт инструмент реализации в обучении индивидуальных образовательных траекторий, что является основополагающим принципом построения общеобразовательного курса технологии.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ТЕХНОЛОГИЯ» НАУРОВНЕОСНОВНОГООБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

В соответствии с  $\Phi \Gamma O C$  в ходе изучения предмета «Технология» учащимися предполагает сядостижение совокупности основных личностных, мета предмет ных результатов.

#### **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Патриотическоевоспитание:

- проявление интереса к истории и современному состоянию российскойнаукиитехнологии;
- ценностное отношение к достижениям российских инженеров иучёных.

Гражданскоеидуховно-нравственноевоспитание:

- готовностькактивномуучастиювобсужденииобщественнозначимых и этических проблем, связанных с современными технологиями, в особенности технологиями четвёртой промышлен-нойреволюции;
- осознаниеважности морально-этических принципов в деятельности, связанной среализацией технологий;
- освоение социальных норм и правил поведения, роли и формысоциальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые исоциальныесообщества.

Эстетическоевоспитание:

- восприятиеэстетическихкачествпредметовтруда;
- умениесоздаватьэстетическизначимыеизделияизразличныхматериалов.

Ценностинаучного познания ипрактической деятельности:

- осознаниеценностинаукикакфундамента технологий;
- развитиеинтересакисследовательской деятельности, реализациина практике достижений науки.

Формированиекультурыздоровьяиэмоциональногоблагополучия:

- осознаниеценностибезопасногообразажизнивсовременномтехнологическоммире, важностипра вилбезопаснойработысинструментамииоборудованием;
- умениераспознаватьинформационныеугрозыиосуществлятьзащитуличностиотэтихугроз.

Трудовоевоспитание:

- активноеучастиев решениивозникающихпрактических задачизразличныхобластей;
- умениеориентироватьсявмиресовременных профессий.

Экологическоевоспитание:

- воспитание бережного отношения к окружающей среде, понимание необходимости соблюдения баланса между природой и техносферой;
- осознаниепределовпреобразовательной деятельностичеловека.

#### **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Освоениесодержанияпредмета«Технология»восновнойшколеспособствуетдостижениюметапредметны хрезультатов, втомчисле:

#### Овладениеуниверсальнымипознавательнымидействиями

Базовыелогическиедействия:

- выявлятьихарактеризовать существенные признаки природных ирукотворных объектов;
- устанавливать существенный признак классификации, основаниедляобобщенияисравнения;
- выявлятьзакономерностиипротиворечияврассматриваемыхфактах, данных инаблюдениях, относящих сяквнешнемумиру;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении природныхявлений и процессов, а также процессов, происходящих в техносфере;
- самостоятельно выбирать способ решения поставленной задачи, используядля этогоне обходимые материалы, инструменты и технологии.

Базовыеисследовательскиедействия:

- использовать в опросыка кисследовательский инструмент познания;
- формироватьзапросыкинформационнойсистемесцельюполучениянеобходимойинформации;
- оцениватьполноту, достоверностьиактуальностьполученнойинформации;
- опытнымпутёмизучатьсвойстваразличныхматериалов;
- овладеватьнавыкамиизмерениявеличинспомощьюизмерительных инструментов, оценивать погрешность измерения, уметьосуществлять арифметические действия с приближёнными величинами;
- строитьиоцениватьмоделиобъектов, явлений ипроцессов;

- уметьсоздавать,применятьипреобразовыватьзнакиисимволы,моделиисхемыдлярешенияучебных ипознавательных задач;
- уметьоцениватьправильностьвыполнения учебной задачи, собственные возможностие е решения;
- прогнозировать поведениет ехнической системы, втомчисле сучётом синергетических эффектов.

#### Работасинформацией:

- выбиратьформупредставленияинформациивзависимостиотпоставленнойзадачи;
- пониматъразличиемеждуданными, информациейизнаниями;
- владетьначальныминавыкамиработыс «большимиданными»;
- владетьтехнологиейтрансформацииданных винформацию, информациив знания.

#### Овладение универсальными учебными регулятивнымидействиями

#### Самоорганизация:

- уметь самостоятельно планировать пути достижения целей, в томчисле альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективныеспособырешения учебных и познавательных задач;
- уметь соотносить свои действия с планируемыми результатами,осуществлятьконтрольсвоейдеятельностивпроцесседостижения результата, определять способы действий в рамках пред-ложенныхусловий и требований,корректироватьсвои действиявсоответствиисизменяющейсяситуацией;
- делатьвыборибратьответственность зарешение.

#### Самоконтроль(рефлексия):

- даватьадекватнуюоценкуситуацииипредлагатыпланеёизменения;
- объяснятьпричиныдостижения (недостижения) результатов преобразовательной деятельности;
- вноситьнеобходимые коррективыв деятельность порешению задачии липо осуществлению проекта;
- оцениватьсоответствиерезультатацелииусловиямипринеобходимостикорректироватьцельипро цессеёдостижения.

#### Принятиесебяи других:

 признаватьсвоёправонаошибкуприрешениизадачилиприреализациипроекта, такоеже праводругогонаподобные ошибки.

#### Овладение универсальными коммуникативнымидействиями.

#### Общение:

- входеобсуждения учебногоматериала, планирования и осуществления учебного проекта;
- врамкахпубличногопредставлениярезультатовпроектнойдеятельности;
- в ходе совместногорешения задачи сиспользованиемоблачных сервисов;
- входеобщенияспредставителямидругихкультур,вчастностивсоциальныхсетях.

#### Совместная деятельность:

- понимать и использовать преимущества командной работы приреализации учебногопроекта;
- пониматьнеобходимостьвыработкизнаковосимволических средствкакнеобходимогоусловия успешной проектной деятельности;
- уметь адекватно интерпретировать высказывания собеседника участникасовместнойдеятельности;
- владеть навыками отстаивания своей точки зрения, используя приэтом законы логики;
- уметьраспознаватьнекорректную аргументацию.

#### 2.1.15 ФИЗИЧЕСКАЯКУЛЬТУРА

Рабочаяпрограммапофизическойкультуренауровнеосновногообщего образованиясоставленана основеТребований к результатамосвоения основной образовательной программы основного общего об-разования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основехарактеристики планируемых результатов духовно-нравственного

развития, воспитания исоциализации обучающихся, представленной в Примерной программевоспитания (одобренорешением ФУМО от 02.06.2020 г.).

Примерная рабочая программа по учебному предмету «Физическаякультура» для 5—9 классов общеобразовательных организаций представляет собой методически оформленную конкретизацию требований Федерального государственного образовательного стандарта основного образовательного стандарта основного образования и раскрывает и хреализацию черезконкретное предметное содержание.

#### 2.1.15. ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯКУЛЬТУРА»

При создании Примерной рабочей программы учитывались потребности современного российского общества в физически крепком и дееспособном подрастающем поколении, способном активно включаться вразнообразные формы здорового образа жизни, умеющем физической самоопределения, использоватьценности культуры лля саморазвития Примерной исамоактуализации. В рабочей программе нашли свои отраженияобъективносложившиесяреалиисовременногосоциокультурногоразвития российского общества, условия деятельности образовательных организаций, возросшиет ребования родителей, учителей иметодистов к совершенство ванию содержания школьного образования, внедрению новых методик итехнологийвучебновоспитательный процесс.

В своей социально-ценностной ориентации Примерная рабочая программа сохраняет исторически сложившееся предназначение учебногопредмета «Физическая культура» в качестве средства подготовки обучающихся к предстоящей жизнедеятельности, укрепления их здоровья,повышенияфункциональныхиадаптивныхвозможностейсистеморганизма,развитияжизнен новажныхфизическихкачеств. Программаобеспечиваетпреемственность сПримернойрабочей програм мойначальногосреднегооб разования, предусматривает возможность активной подготовки обучающихся к выполнению нормативов «Президентских состязаний» и «Всероссийскогофизкультурно-спортивногокомплекса ГТО».

# ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯКУЛЬТУРА»

Общей целью школьного образования по физической культуре является формирование разносторонне физически развитой личности, способнойактивноиспользоватьценностифизическойкультурыдляукрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В Примерной рабочей программе для 5—9 классов данная цель конкретизируется и связывается с формированием устойчивых мотивов и потребностей школьников в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических, психических и нравственных качеств, творческом использовании ценностей физической культуры в организацииздорового образа жизни, регулярных занятиях двигательной деятельностьюиспортом.

РазвивающаянаправленностьПримернойрабочейпрограммыопределяется вектором развития физических качеств и функциональных возможностейорганизмаобучающихся, являющих сяосновой укрепления из доровья, повышения надёжности и активности адаптивных процессов. Существенным достижением данной ориентации является приобретение обучающимися знаний и умений в организации самостоятельных формзанятий оздоровительной, спортивной иприкладноориентированной физической культурой, возможностью познания своих физических спосбностей и ихце

ленаправленногоразвития.
Воспитывающее значение Примерной рабочей программы

Воспитывающее значение Примерной рабочей программы заключаетсявсодействииактивнойсоциализацииобучающихсянаосновеосмысленияипониманияроли изначениямировогоироссийскогоолимпийского движения, приобщения к их культурным ценностям, историиисовременномуразвитию. В числопрактических результатов данного направления входит формирование положительных навыков иумений в общении и взаимодействии со сверстниками и учителями

физическойкультуры, организации совместной учебной и консультативной деятельности.

Центральной идеей конструирования содержанияи планируемыхрезультатовобразованиявосновнойшколеявляетсявоспитание целостной личности обучающихся, обеспечение единства вразвитииихфизической, психической исоциальной природы. Реализация этой илеи становится возможной основе содержания учебной дисциплины «Физическая культура», котороепредставляется двигательной деятельностью сеёбазовыми компонентами:информационным(знанияофизической культуре), операциональным (способы самостоятельной деятельности)имотивационно-процессуальным (физическоесовершенствование).

В целях усиления мотивационной составляющей учебного предмета,придания ей личностно значимого смысла, содержание Примерной рабочейпрограммыпредставляетсясистемоймодулей,которыевходятструктурнымикомпонентамивра здел«Физическоесовершенствование».

Инвариантные модули включают в себя содержание базовых видовспорта: гимнастика, лёгкая атлетика, зимние виды спорта (на примерелыжнойподготовки),спортивныеигры,плавание.Данныемодуливсвоём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическуюподготовленность обучающихся, освоение ими технических действий ифизическихупражнений,содействующихобогащениюдвигательногоопыта.

Вариативные модули объединены в Примерной рабочей программемодулем «Спорт», содержание которого разрабатывается образовательной организацией на основе Примерных модульных программ по физической культуре для общеобразовательных организаций, рекомендуемых Министерством просвещения Российской Федерации. Основной содержательной направленностью вариативных модулей является подготовка обучающихся к выполнению нормативных требований Всероссийскогофизкультурно-спортивного комплекса ГТО, активное вовлечение их всоревновательную деятельность.

Исходяизинтересовобучающихся, традицийконкретногорегионаилиобразовательнойорганизации, модуль «Спорт» можетразрабатываться учителями физической культуры на основе содержания базовой физической подготовки, национальных видов спорта, современных оздоровительных систем. Внастоящей

Примернойрабочейпрограммевпомощьучителямфизическойкультурыврамкахданногомодуля,предс тавленопримерноесодержание«Базовойфизическойподготовки».СодержаниеПримернойрабочейпро граммыизложенопогодамобученияиотработановсоответствииспланируемымирезультатамиосвоения учебногопредмета«Физическаякультура».Планируемыерезультатыраспределенынатрибольшиегруп пы«личностные», «метапредметные» и «предметные». Достижениеличностных иметапредметных результатов постепенно достигаются за весь период обучения восновнойшколе. Предметные результаты—планируются погодамобучения.

Содержаниерабочей программы, раскрытиеличностных имета-предметных результатов обеспечивает преемственность и перспективность в освоении областей знаний, которые отражают ведущие идеиучебных предметов основной школы и подчёркивают её значение дляформирования готовности учащихся к дальней шему образованию в системесреднего полного или среднего профессионального образования.

# МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯКУЛЬТУРА» В УЧЕБНОМПЛАНЕ

Общийобъёмчасов, отведённых наизучение учебной дисциплины «Физическая культура» восновной школесоставляет 340 часов (два часав неделю в каждом классе).

При разработке рабочей программы по предмету «Физическая культура» следует учитывать, что вариативные модули (не менее 1 часа внеделю с 5 по 9 класс) могут быть реализованы во внеурочной деятельности, в том числе в форме сетевого взаимодействия с организациямисистемыдополнительногообразованиядетей.

При подготовке Примерной рабочей программы учитывались личностные и метапредметные результаты, зафиксированные в Федеральномгосударственномобразовательномстандартеосновногообщегообразованияив «Универса льномкодификатореэлементовсодержанияитребований крезультатамосвоения основной образователь

#### ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯУЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯКУЛЬТУРА» НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ

#### **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

- Готовность проявлять интерес к истории и развитию физическойкультуры и спорта в Российской Федерации, гордиться победамивыдающихсяотечественных спортсменоволимпийцев;
- готовность отстаивать символы Российской Федерации во времяспортивных соревнований, уважать традиции и принципы современныхОлимпийских игр и олимпийскогодвижения;
- готовностьориентироватьсянаморальныеценностиинормымежличностного взаимодействия при организации, планированииипроведениисовместных занятий физической культурой испортом, оздоровительных мероприятий вусловиях активного отдых аидосуга;
- готовность оценивать своё поведение и поступки во время проведениясовместных занятий физической культурой, участия вспортивных мероприятиях и соревнованиях;
- готовностьоказыватьпервуюмедицинскуюпомощьпритравмахиушибах, соблюдать правила техники безопасности во время совместных занятий физической культурой испортом;
- стремление к физическому совершенствованию, формированиюкультуры движения и телосложения, самовыражениювизбранномвидеспорта;
- готовностьорганизовыватьипроводитьзанятияфизическойкультурой и спортом на основе научных представлений о закономерностях физического развития и физической подготовленности с учётом самостоятельных наблюдений за изменением ихпоказателей;
- осознаниездоровья как базовой ценности человека,признаниеобъективной необходимости в его укреплении и длительном сохранениипосредствомзанятийфизическойкультуройиспортом;
- осознание необходимости ведения здорового образа жизни каксредства профилактики пагубного влияния вредных привычек нафизическое, психическое и социальноездоровьечеловека;
- способность адаптироваться к стрессовым ситуациям, осуществлятьпрофилактическиемероприятияпорегулированию эмоциональных напряжений, активному восстановлению организма послезначительных умственных ифизических нагрузок;
- готовностьсоблюдатьправилабезопасностивовремязанятий физической культурой испортом, про водить гигиенические ипрофилактические мероприятия поорганизации местзанятий, выборус пор тивного инвентаря и оборудования, спортивной одежды;
- готовность соблюдать правила и требования к организации бивуака во время туристских походов, противостоять действиям ипоступкам,приносящим вредокружающейсреде;
- освоение опыта взаимодействия со сверстниками, форм общения поведения при выполнении учебных заданий на уроках физическойкультуры, игровойи соревновательной деятельности;
- повышение компетентности в организации самостоятельных занятийфизическойкультурой,планированииихсодержания инаправленности в зависимости от индивидуальных интересов ипотребностей;
- формирование представлений об основных понятиях и терминахфизического воспитания и спортивной тренировки, умений руководствоваться ими в познавательной и практической деятельности, общении сосверстниками, публичных выступлениях идискуссиях.

#### **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

#### Универсальныепознавательные действия:

- проводить сравнение соревновательных упражнений Олимпийских игрдревностии современных объектых игрдревностии современных объектых игрдревностии современных игрдревностии современ
- осмысливать Олимпийскую хартию как основополагающий документ современного олимпийского движения, приводить примерыеё гуманистической направленности;
- анализировать влияние занятий физической культурой и спортомна воспитание

- положительных качеств личности, устанавливатьвозможностьпрофилактики вредных привычек;
- характеризовать туристские походы как форму активного отдыха, выявлять их целевое предназначение в сохранении и укрепленииздоровья; руководствоваться требованиями техники безопасностивовремяпередвижения по маршрутуиорганизациибивуака;
- устанавливать причинно-следственную связь между планированиемрежимадняиизменениямипоказателейработоспособности;
- устанавливать связь негативного влияния нарушения осанки насостояниездоровьяивыявлять причинынарушений, измерять

- индивидуальную форму и составлять комплексы упражнений попрофилактикеикоррекции выявляемых нарушений;
- устанавливатьпричинно-следственнуюсвязьмеждууровнемразвития физических качеств, состоянием здоровья и функциональнымивозможностямиосновных системорганизма;
- устанавливатьпричинноследственнуюсвязьмеждукачествомвладениятехникойфизическогоупражненияивозможность ювозникновениятравмиушибоввовремясамостоятельных занятийфизической культурой испорто м:
- устанавливать причинно-следственную связь между подготовкойместзанятийнаоткрытыхплощадкахиправиламипредупреждениятравматизма.

#### Универсальныекоммуникативныедействия:

- выбирать, анализироватьисистематизироватьинформацию изразных источников об образцах техники выполнения разучиваемых упражнений, правилах планирования самостоятельных занятий физической итехнической подготовкой;
- вести наблюдения за развитием физических качеств, сравниватьих показатели с данными возрастно-половых стандартов, составлять планы занятий на основе определённых правил и регулироватьнагрузкупочастотепульсаивнешнимпризнакамутомления;
- описывать и анализировать технику разучиваемого упражнения, выделять фазы и элементы движений, подбирать подготовительные упражнения и планировать последовательность решения задач обучения; оценивать эффективность обучения посредствомсравненияс эталоннымобразцом;
- наблюдать, анализировать и контролировать технику выполненияфизическихупражненийдругимиучащимися, сравнивать еёсэталонным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы ихустранения;
- изучать и коллективно обсуждать технику «иллюстративного образца» разучиваемого упражнения, рассматривать и моделироватьпоявление ошибок, анализировать возможные причины их появления, выяснять способыих устранения.

#### Универсальные учебные регулятивные действия:

- составлять и выполнять индивидуальные комплексы физическихупражнений с разной функциональной направленностью, выявлять особенности их воздействия на состояние организма, развитие его резервных возможностей с помощью процедур контроля ифункциональных проб;
- составлять и выполнять акробатические и гимнастические комплексыупражнений, самостоятельноразучивать сложно-координированные упражнения на спортивных снарядах;
- активно взаимодействовать в условиях учебной и игровой деятельности, ориентироваться на указания учителя и правила игрыпривозникновенииконфликтныхинестандартных ситуаций, признавать своё право и право других на ошибку, право на еёсовместноеисправление;
- разучивать и выполнять технические действия в игровых видахспорта, активно взаимодействуют при совместных тактических действиях в защите и нападении, терпимо относится к ошибкамигроковсвоейкомандыикомандысоперников;
- организовывать оказание первой помощи при травмах и ушибахвовремя самостоятельных занятий физической культурой и при менять способы и приёмы помощи в зависимости отхарактера и признаков полученной травмы.

#### 2.1.16 ОСНОВЫБЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ(8—9КЛАССЫ)

Рабочаяпрограммапоосновамбезопасностижизнедеятельности(далее

— ОБЖ) разработанана основе Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (утверждена Решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации, протокол от 24 декабря 2018 г. № ПК-1вн), требований к результатамосвоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте (далее —ФГОС) основного общего

образования (утверждён приказом Министер-ства просвещенияРоссийскойФедерацииот31мая2021г.№287)с учётомраспределённыхпомодулямпроверяемыхтребованийкрезультатамосвоения основной образовательной программы основного общего образованияпоучебномупредметуОБЖ,Примернойпрограммывоспитания.

#### 1.ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Рабочая программа (далее — Программа) разработана с целью оказания методической помощи преподавателям-организаторам, учителямОБЖ в составлении рабочей программы по учебному предмету, ориентированной на системно-деятельностный и практико-ориентированный подходвпреподаванииОБЖ.

Программавметодическомпланепозволитучителюпостроитьосвоение содержания в логике последовательного нарастания факторовопасности от опасной ситуации до чрезвычайной ситуации и разумноговзаимодействиячеловекасокружающейсредой, учесть преемственность приобретения обучающимися знаний и формирования у них умений инавыков вобластибезопасностижизнедеятельности.

НастоящаяПрограммаобеспечивает:

ясное понимание обучающимися современных проблем безопасностии формирование у подрастающего поколения базового уровня культурыбезопасного поведения;

прочноеусвоениеобучающимисяосновных ключевых понятий, обеспечивающих преемственностьиз учения основком плексной безопасностиличностина следующем уровнеобразования;

возможностьвыработкиизакрепленияуобучающихсяуменийинавыков, необходимых для последую щейжизни; выработку практико-ориентированных компетенций, соответствую-щих потребностям современности;

реализацию оптимального баланса межпредметных связей и их разумное взаимодополнение, способствующее формированию практических уменийинавыков.

В Программе содержание учебного предмета ОБЖ структурно представленодесятьюмодулями(тематическимилиниями),обеспечивающими непрерывность изучения предмета на уровне основного общегообразования и преемственность учебного процесса на уровне среднегообщего образования:

модуль № 1 «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе»;

модуль№2 «Безопасностьвбыту»;

модуль№3 «Безопасностьнатранспорте»:

модуль № 4 «Безопасность в общественных местах»;модуль№5«Безопасностьв природнойсреде»;

модуль№6«Здоровьеикакегосохранить.Основымедицинскихзнаний»;

модуль№7 «Безопасностьвсоциуме»;

модуль№8«Безопасностьвинформационномпространстве»;

модуль № 9 «Основы противодействия экстремизму и

терроризму»;модуль№10«Взаимодействиеличности,обществаигосударствав

обеспечениибезопасностижизнииздоровьянаселения».

В целях обеспечения системного подхода в изучении учебного предмета ОБЖ на уровне основного общего образования Программа предполагает внедрение универсальной структурнологической схемы изучения учебных модулей (тематических линий) парадигме безопаснойжизнедеятельности: «предвидеть опасностьпо возможности избегатьпри необходимости действовать». Учебный материал систематизирован по сферам возможных проявлений рисков и опасностей: помещения и бытовые условия; улица и общественные места; природныеусловия;коммуникационныесвязииканалы;объектыиучреждениякультурыипр.

Программойпредусматриваетсяиспользованиепрактико-

ориентированных интерактивных форморганизации учебных занятийс возможностью применения тренажёрных систем и виртуальных моделей. Приэтомиспользование цифровой образовательной средына учебных занятиях должно быть

разумным, компьютер и дистанционныеобразовательные технологии не способны полностью заменить педагогаипрактические действияобучающихся.

#### ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»ДЛЯ8—9КЛАССОВ

Появлению учебного предмета ОБЖ способствоваликолоссальные помасшта бам И последствиям натерриториинашейстраныв80техногенные катастрофы, произошедшие егодыХХстолетия:катастрофатеплохода «Александр Суворов» в результате столкновения с пролётом Ульяновского моста через Волгу (5 1983 г.), взрыв четвёртого ядерногореакторана Чернобыльской АЭС (26 апреля 1986 г.), химическая авария свыбросомамми аканапр оизводственномобъединении «Азот» вг. Ионаве (20 марта 1989 г.), взрыв двух пассажирских поездов протечки трубопровода результате И выброса сжиженной бензиновойсмеси(Зиюня1989г.).Государствостолкнулосьссерьёзнымивызовами, в ответ на которые требовался быстрый и адекватный ответ. Пришлопонимание необходимости скорейшего внедрения гражданкультуры безопасности жизнедеятельности, формирования подрастающегопоколениямоделииндивидуальногобезопасногоповедения, стремления соблюдать нормы и правила безопасности в по-вседневной жизни. В связи с этим введение в нашей стране обученияосновам безопасности жизнедеятельности явилось важным и принципиальным достижением как для отечественного, так и для мирового образовательногосообщества.

Вусловиях современногоисторическогопроцесса споявлением

#### **ЦЕЛЬИЗУЧЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА** «ОСНОВЫБЕЗОПАСНОСТИЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

ЦельюизученияучебногопредметаОБЖнауровнеосновногообщегообразования формирование у обучающихся базового уровнякультуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с современными потребностями личности, общества и государства, что предполагает:

- способность построения моделииндивидуального безопасного поведения на основе понимания здоровогообразажизни, причин, механизмоввозникновения и вознеобходимости ведения можных последствий различных опасных и чрезвычайных ситуаций, знаний и умений необходимые применять приемырациональногоибезопасногоповеденияприихпроявлении;
- сформированность активной жизненной позиции, осознанное понимание значимости безопасного поведения в интересахбезопасностиличности, обществаигосударства;
- знаниеипониманиеролигосударстваиобществаврешениизадачобеспечениянациональнойбезопа сностиизащитынаселенияотопасныхичрезвычайных ситуаций природного, техногенногои социа льного характера.

#### **МЕСТОПРЕДМЕТАВУЧЕБНОМПЛАНЕ**

обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся вформированиикультурыбезопасностижизнедеятельностинаосноверасширениязнанийиумений, углу бленногопониманиязначимостибезопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуацийдля личности, общества и государства предмет может изучаться в 5—7классах из расчета 1 час в неделю за счет использования части учебногоплана, формируемого участниками образовательных отношений (всего 102 часа).

В 8—9 классах предмет изучается из расчета 1 час в неделю за счетобязательнойчасти учебногоплана(всего 68часов).

Организация вправе самостоятельно определять последовательностьтематических линий **учебного** предмета ОБЖ количество часов ДЛЯ ихосвоения. Конкретноенаполнениемодулейможетбыть скорректированои конкретизировано c региональных (географических, учётом социальных, этнических идр.), атакжебытовых идругих местных особенностей.

#### 3. ПЛАНИРУЕМЫЕРЕЗУЛЬТАТЫОСВОЕНИЯУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ОСНОВЫБЕЗОП АСНОСТИЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ» **НАУРОВНЕОСНОВНОГООБЩЕГООБРАЗОВАНИЯ**

Настоящая Программа чётко ориентирована на выполнение требований, устанавливаемых ФГОС к результатам освоения основной образовательнойпрограммы(личностные,метапредметныеипредметные),которые должны демонстрировать обучающиеся по завершении обучениявосновнойшколе.

#### **ЛИЧНОСТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Личностные результаты достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности в российскимисоциокультурными соответствии страдиционными духовно-нравственными поведения. принятыми вобществе правилами и нормами Способствуют ценностями, процессамсамопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внут-ренней позиции личности и проявляются в индивидуальных социальнозначимых качествах, которые выражаются прежде всего в готовностиобучающихся к саморазвитию, самостоятельности, инициативе и личностному самоопределению; осмысленному безопасногообразажизниисоблюдению правилэкологического поведения; кцелена правленной социаль нозначимойдеятельности;принятиювнутренней позиции личности как особого отношения ксебе,кокружающимлюдям икжизнивцелом.

Личностныерезультаты, формируемые входеизучения учебного предмета ОБЖ, должныю тражать гот овностью бучающих сяруководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельностина её основе.

#### 1. Патриотическоевоспитание:

осознаниероссийскойгражданскойидентичностивполикультурномимногоконфессиональномобще стве,проявлениеинтересакпознаниюродного языка, истории, культуры Российской Федерации, своего края,народовРоссии;ценностноеотношениекдостижениямсвоейРодины—России, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам итрудовым достижениям народа; уважение к символам России, государственнымпраздникам,историческому и природномунаследиюи памятникам, традициямразных народов, проживающих вроднойстране;

формирование чувства гордости за свою Родину, ответственного отношенияквыполнениюконституционногодолга—защитеОтечества.

#### 2. Гражданскоевоспитание:

готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации егоправ, уважение прав, свобод и законных интересов других людей; активное участие в жизни семьи, организации, местного сообщества, родногокрая, страны; неприятиелюбых формэкстремизма, дискриминации; понимание роли различных социальных институтов в жизни человека; представление об основных правах, свободах и обязанностях гражда-нина, социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурномимногокон фессиональномобществе; представление оспособах противодействия корр упции; готовность кразнообразной совместной деятельности, стремление к взаимопониманию и взаимопо-мощи, активное участие в школьном самоу правлении; готовность к участию в гуманитарной деятельности (волонтёрство, помощь людям, нуждающимсявней);

сформированность активной жизненной позиции, умений и навыковличного участия в обеспечении мер безопасности личности, общества игосударства;

понимание и признание особой роли России в обеспечении государственной и международной безопасности, обороны страны, осмыслениероли государства и общества в решении задачи защиты населения отопасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера;

знание и понимание роли государства в противодействии основнымвызовамсовременности: терроризму, экстремизму, незаконномураспространению наркотических средств, неприятие любых форм экстремизма, дискриминации, формирование веротерпимости, уважительногои доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, развитиеспособности кконструктивномудиалогусдругимилюдьми.

#### 3. Духовно-нравственноевоспитание:

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора; готовность оценивать своё поведение и поступки, а

такжеповедениеипоступкидругихлюдейспозициинравственныхиправовыхнорм с учётом осознания последствий поступков; активное неприятиеасоциальныхпоступков,свободаиответственностьличностивусловияхиндивидуального иобщественногопространства;

развитиеответственногоотношениякведениюздоровогообразажизни, исключающего употребление наркотиков, алкоголя, курения инанесение иного вреда собственному здоровью и здоровью окружающих;

формированиеличностибезопасноготипа, осознанногоиответственногоотношения кличной безопасностии безопасностидругихлюдей.

#### 4. Эстетическоевоспитание:

формированиегармоничнойличности, развитиеспособностивоспринимать, ценить исоздавать прекрасноев повседневнойжизни;

понимание взаимозависимости счастливого юношества и безопасноголичного поведениявповседневнойжизни.

#### 5. Ценностинаучногопознания:

ориентация в деятельности на современную систему научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы иобщества, взаимосвязях человека сприроднойи социальной средой; овладение основными навыкамии сс ледовательской деятельности, установка на осмысление опыта, наблюдений, поступков и стремление совершенствовать пути достижения индивидуального и коллективного благополучия;

формирование современной научной картины мира, понимание причин, механизмов возникновения и последствий распространённых видовопасных и чрезвычайных ситуаций, которые могут произойти во времяпребывания в различных средах (бытовые условия, дорожное движение, общественные места и социум, природа, коммуникационные связи иканалы);

установка на осмысление опыта, наблюдений и поступков, овладениеспособностью оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторыобстановки и принимать обоснованные решения в опасной (чрезвычайной)ситуациисучётом реальных условийивозможностей.

6. Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия: понимание личностного смысла изучения учебного предмета ОБЖ,его значения для безопасной и продуктивной жизнедеятельности человека, обществаигосударства;

осознание ценности жизни; ответственное отношение к своему здоровью и установка на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий и от-дыха, регулярнаяфизическая активность); осознание последствий и неприятие вредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда для физического и психического здоровья; соблюдение правилбезопасности, втомчисленавыков безопасного поведения в интернетсреде; способность адаптироваться к стрессовым ситуациям и меняющимся социальным, информационным и природнымусловиям, втомчислеосмысливая собственный опытивыстраивая дальней шиецели;

умениеприниматьсебяидругих, неосуждая;

умение осознавать эмоциональное состояние себя и других, уметь управлять собственным эмоциональным состоянием;

сформированность навыкарефлексии, признаниесвое гоправанающи бкуитакого жеправадругого человека.

#### 7. Трудовоевоспитание:

установканаактивноеучастиеврешениипрактическихзадач(врамкахсемьи, организации, города, края ) технологической исоциальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность; интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основеприменения изучаемого предметного знания; осознание важности обучения на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений для этого; готовность адап-тироваться в профессиональной среде; уважение к труду и результатамтрудовой деятельности; осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных иобщественных интересовипотребностей;

укрепление ответственного отношения к учёбе, способности применятьмерыисредстваиндивидуальнойзащиты, приёмырациональногоибезопасногоповеденияво пасныхичрезвычайных ситуациях;

овладение умениями оказывать первую помощь пострадавшим припотере сознания, остановке дыхания, наружных кровотечениях, попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, травмах различныхобластейтела, ожогах, отморожениях, отравлениях;

установканаовладениезнаниямииумениямипредупрежденияопасных и чрезвычайных ситуаций, во время пребывания в различных средах (впомещении, на улице, наприроде, вобщественных местахинам ассовых мероприятиях, при коммуникации, при воздействии рисковкультурной среды).

#### 8. Экологическоевоспитание:

ориентациянаприменениезнанийизсоциальныхиестественныхнаукдлярешениязадачвобластиокру жающейсреды,планированияпоступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды; повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; осознание своейроли гражданина потребителя условиях взаимосвязи как В природной, технологической социальной сред; готовность участиювпрактической деятельности экологической направленности;

освоениеосновэкологическойкультуры,методовпроектированиясобственной безопасной жизнедеятельности с учётом природных, техногенныхисоциальных рисков натерритории проживания.

#### **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ**

Метапредметныерезультатыхарактеризуютсформированностьуобучающихсямежпредметныхпоня тий(используютсявнесколькихпредметныхобластяхипозволяютсвязыватьзнанияизразличных дисцип лин в целостную научную картину мира) и универсальных учебныхдействий (познавательные, коммуникативные, регулятивные); способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике. Выражаются В готовности К самостоятельному планированию иосуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории; овладению навыками работы синформацией: восприятие и создание информационных текстов в различныхформатах, втомчислевцифровойсреде.

Метапредметныерезультаты,формируемыевходеизученияучебногопредметаОБЖ, должны отражать:

1. Овладение универсальными познавательными действиями. Базовыелогические действия: выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);

устанавливать существенный признак классификации, основания дляобобщенияисравнения, критерии проводимого анализа;

с учётом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях; предлагатькритериидлявыявлениязакономерностейипротиворечий; выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решенияпоставленной задачи;

выявлятьпричинно-следственныесвязиприизученииявленийипроцессов; делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезыовзаимосвязях;

самостоятельновыбиратьспособрешения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учётом самостоятельно выделенных критериев).

Базовыеисследовательскиедействия:

формулироватьпроблемныевопросы, отражающие несоответствиемеждурассматриваемыминаи бол ееблагоприятным состояниемобъекта (явления) повседневной жизни;

обобщать, анализировать и оценивать получаемую информацию, выдвигать гипотезы, аргументировать свою точку зрения, делать обоснованныевыводыпорезультатам исследования;

проводить (приниматьучастие) небольшое самостоятельное исследованиезаданногообъекта(явления),устанавливатьпричинно-следственныесвязи;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событийи их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, а также

выдвигатьпредположенияобихразвитиивновыхусловияхиконтекстах.

## ПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ

Предметные	результаты	характеризуют	сформированностью	y o	бучающихся	основ	культуры
безопасности			жизнедеятельности	M			И
проявляютсявс	пособностип	остроенияиследо	ованиямоделииндивид	дуалн	ьногобезопасн	ногопов	зеденияио
пытееёпримене	ниявповседн	евнойжизни.					

Приобретаемый опыт проявляется в понимании существующих проблембезопасностииусвоенииобучающимисяминимумаосновных ключевых понятий, которые в дальнейшем будут использоваться бездополнительных разъяснений, приобретении систематизированных знаний основ комплексной безопасности личности, обществаи государства, индивидуальной системыз дорового образажизни, антиэкс-

тремистскогомышления и антитеррористического поведения, овладении базовыми медицинскими знан и ями и практическими у мениями безопасного поведения в п

Предметные результаты по предметной области «Физическая культураиосновыбезопасностижизнедеятельности» должны обеспечивать:

## 2.2. ПРОГРАММАФОРМИРОВАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

### 2.2.1. Целевойраздел

В Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования указано, что программа формирования универсальных учебных действий у обучающих сядолжна обеспечивать:

- развитиеспособностиксаморазвитиюисамосовершенствованию;
- формирование внутренней позиции личности, регулятивных, познавательных, коммуникативных универсальных учебных действий уобучающихся;
- формирование *опыта* применения универсальных учебных действий в жизненных ситуациях для решения задач общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся, готовностикрешениюпрактических задач;
- повышение эффективности усвоения знаний и учебных действий, формирования компетенций в предметных областях, учебно-исследовательской ипроектной деятельности;
- формирование навыка участия в различных формах организацииучебно-исследовательской и проектной деятельности, в том числетворческихконкурсах,олимпиадах,научныхобществах,научно-практических конференциях,олимпиадах;
- овладениеприемамиучебногосотрудничестваисоциальноговзаимодействиясосверстниками, обу чающимисямладшегоистаршеговозрастаивзрослымивсовместнойучебно-исследовательской ипроектнойдеятельности;

Универсальные учебные действия трактуются в Стандарте как обобщенные учебные действия, позволяющие решать широкий круг задач вразличных предметных областях и являющиеся результатами

освоенияобучающимися основной образовательной программы основного общего образования.

Достижения обучающихся, полученные в результате изучения учебных предметов, учебных курсов, модулей, характеризующие совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий, сгруппированы во ФГОС по трем направлениями отражают способность обучающихся использовать на практике универсальные учебные действия, составляющие умение овладевать учебнымизнаковосимволическимисредствами, направленнымина:

- овладениеумениямизамещения, моделирования, кодирования информации, логическими операциями, включаяобщие приемы решения задач (универсальные учебные познавательные действия);
- приобретение ими умения учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, коррекцию с педагогическими работниками и со сверстниками, адекватно

передаватьинформациюиотображатьпредметноесодержаниеиусловия деятельности и речи, учитывать разные мнения и интересы, аргументировать и обосновывать свою позицию, задаватьвопросы, необходимые для организации собственной деятельностиисотрудничестваспартнером(универсальныеучебныекоммуникативныедействия); включающими способность принимать и сохранять учебную цель изадачу, планировать ее реализацию, контролировать и оценивать своидействия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение, ставить новые учебные задачи, проявлять познавательную инициативу вучебном сотрудничестве, осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и способу действия, актуальный контроль на уровне произвольного внимания (универсальные регулятивныедействия).

## 2.2.2. Содержательный раздел

Согласно ФГОС Программа формирования универсальных учебных действий уобучающих сядолжна содержать:

описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержаниемучебных предметов; описание особенностей реализации основных направлений и формучебно-исследовательской деятельностиврамках урочной ивнеурочной работы.

### Описание взаимосвязи УУД с содержаниемучебныхпредметов

Содержаниеосновногообщегообразования определяется программой основного общего образования. Предметное учебное содержание фиксируется врабочих программах.

Разработанные по всем учебным предметам примерные рабочие программы (ПРП) отражают определенные во ФГОС ООО универсальные учебные действиявтрех своих компонентах:

- какчасть метапредметных результатов обучения в разделе «Планируемыерезультатыосвоенияучебногопредметанауровнеосновного общегообразования»;
- в соотнесении с предметными результатами по основным разделам итемамучебного содержания;
- вразделе«Основныевидыдеятельности» тематическогопланирования.

## Особенности реализации основных направлений и формучебно-исследовательской и проектной деятельности в неурочной и в неурочной деятельности

Одним из важнейших путей формирования универсальных учебныхдействий (УУД) в основной школе является включение обучающихся вучебно-исследовательскую и проектную деятельность (УИПД), котораядолжна быть организована во всех видах образовательных организацийпри получении основногообщегообразования наоснове программыформированияУУД,разработаннойвкаждойорганизации.

Организация УИПД призвана обеспечивать формированиеу обучающихся опыта применения УУД в жизненных ситуациях, навыков учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками,обучающимисямладшегоистаршеговозраста, взрослыми.

УИПДобучающих сядолжнабыть сориентированана формирование иразвитие у школьников научного способа мышления, устойчивого познавательного интереса, готовности к постоянному саморазвитию и самообразованию, способности к проявлению самостоятельности и творчества прирешении личностно и социально значимых проблем.

УИПД может осуществляться обучающимися индивидуально и коллективно (всоставемалыхгрупп, класса).

Результаты учебных исследований и проектов, реализуемых обучающимися в рамках урочной и внеурочной деятельности, являются важнейшими показателями уровня сформированности у школьников комплексапознавательных, коммуникативных ирегулятивных учебных действий, исследовательских и проектных компетенций, предметных имеждисциплинарных знаний. Входеоценивания учебно-исследовательской и проектной деятельности универсальные учебные действия оцениваются на протяжении всего процесса их формирования.

Материально-

техническоеоснащениеобразовательногопроцессадолжнообеспечиватьвозможность включения всехо бучающих сяв УИПД.

С учетом вероятности возникновения особых условий организацииобразовательного процесса (сложные погодные условия и эпидемиологическая обстановка; удаленность образовательной организации от местапроживания обучающихся; возникшие у обучающего сяпроблемы создоровьем; выборобучающим ся и проектная деятельность обучающих сяможет быть реализованав дистанционном формате.

## Особенностиреализацииучебно-исследовательской деятельности

Особенность учебно-исследовательской деятельности (далее — УИД)состоит в том, что она нацелена на решение обучающимися познавательной проблемы, носитте оретический характер, ориентирована на получение обучающимися субъективно нового знания (ранее неизвестного или мало известного), на организацию его теоретической опытно-экспериментальной проверки.

Исследовательские задачи представляют собой особый вид педагогической установки, ориентированной:

- на формирование и развитие у школьников навыков поиска ответовнапроблемныевопросы,предполагающиенеиспользованиеимеющихся у школьников знаний, а получениеновых посред-ством размышлений, рассуждений, предположений, эксперимен-тирования;
- наовладениешкольникамиосновныминаучно-исследовательскими умениями (умения формулировать гипотезу и прогноз, планировать и осуществлять анализ, опыт и экс-перимент, делать обобщения и формулировать выводы на основеанализаполученных данных).

Ценностьучебно-исследовательскойработыопределяетсявозможностью обучающихся посмотреть на различныепроблемы с позицииученых, занимающихся на учнымисследованием.

Осуществление УИДобучающимися включает в себяря дэтапов:

- обоснованиеактуальностиисследования;
- планирование/проектирование исследовательских работ (выдвижение гипотезы, постановка цели и задач), выбор необходимых средств/инструментария;
- собственно проведение исследования с обязательным поэтапнымконтролемикоррекциейрезультатовработ,проверкагипотезы;
- описание процесса исследования, оформление результатов учебно-исследовательской деятельностив в идеконечного продукта;
- представление результатов исследования, где в любое исследованиеможетбытывключенаприкладная составляющая видепредложений и рекомендаций относительно того, как полученные входеисследования новыезнания могутбыты применены напрактике.

## Особенностиорганизацииучебно-исследовательской деятельностив рамкахурочной деятельности

Особенность организации УИД обучающихся в рамках урочной деятельностисвязанастем, что учебноевремя, котороеможет быть специально выделено на осуществление полноценной исследовательской работы в классе и в рамках выполнения домашних заданий, крайнеограниченои ориентированов первую очередь нареализацию задачпредметного обучения.

С учетом этого при организации УИД обучающихся в урочное времяцелесообразно ориентироваться на реализацию двух основных направлений исследований:

- предметные учебные исследования:
- междисциплинарныеучебныеисследования.

В отличие от предметных учебных исследований, нацеленных на решение задач связанных с освоением содержания одного учебного предмета, междисциплинарные учебные исследования ориентированы на интеграцию различных областей знания об окружающем мире, изучае-мых на нескольких учебных предметах.

УИД в рамках урочной деятельности выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамкаходного или нескольких изучаемых учебных

предметов (курсов) в любойизбранной области учебной деятельности в индивидуальном и групповом форматах.

Формы организации исследовательской деятельности обучающихсямогутбыть следующие:

- урок-исследование;
- урок с использованием интерактивной беседы в исследовательском ключе;
- урок-эксперимент,позволяющийосвоитьэлементыисследовательской деятельности (планирование и проведение эксперимента, обработка ианализ егорезультатов);
- урок-консультация;
- мини-исследованиеврамках домашнего задания.

Всвязиснедостаточностьювременинапроведениеразвернутогополноценного исследования на уроке наиболее целесообразным с методической точки зренияиоптимальнымсточки зрениявременных затратявляется использование:

- учебных исследовательских задач, предполагающих деятельностьучащихсявпроблемнойситуации,поставленнойпереднимиучителем врамкахследующих теоретическихвопросов:
- Как(вкакомнаправлении)...вкакойстепени...изменилось...?
- Как(какимобразом)...вкакойстепениповлияло...на...?
- Какой(вчемпроявилась)...наскольковажной...былароль...?
- Каково(вчемпроявилось)...какможнооценить...значение...?
- Чтопроизойдет...какизмениться...,если...? Ит.д.;
- мини-исследований, организуемых педагогом в течение одногоили2уроков(«сдвоенныйурок»)иориентирующихобучающихсянапоискответов наодинилинесколькопроблемныхвопросов.
- Основными формами представления итогов учебных исследованийявляются:
- доклад, реферат;
- статьи, обзоры, отчетыи заключения поитогамисследований по различным предметным областям.

## Особенностиорганизацииучебнойисследовательскойдеятельностив рамкахвнеурочнойдеятельности

Особенность УИД обучающихся в рамках внеурочной деятельностисвязана с тем, что в данном случае имеется достаточно времени на организацию ипроведение развернуто го иполноценно го исследования.

С учетом этого при организации УИД обучающихся во внеурочноевремяцелесообразноориентироватьсянареализациюнесколькихнаправлений учебныхисследований, основнымиявляются:

- социально-гуманитарное;
- филологическое;
- естественно-научное;
- информационно-технологическое;
- междисциплинарное.

Основнымиформамиорганизации УИДвовнеурочноевремяявляются:

- конференция, семинар, дискуссия, диспут;
- брифинг,интервью,телемост;
- исследовательскаяпрактика, образовательные экспедиции, походы, поездки, экскурсии;
- научно-исследовательскоеобществоучащихся.

Для представления итогов УИД во внеурочное время наиболее целесообразноиспользованиеследующихформпредъявлениярезультатов:

- письменнаяисследовательскаяработа(эссе, доклад, реферат);
- статьи, обзоры, отчеты и заключения по итогам исследований,проводимых в рамках исследовательских экспедиций, обработкиархивов,исследованийпоразличнымпредметнымобластям.

### 2.2.3. Организационный раздел

Формывзаимодействияучастниковобразовательногопроцессаприсозданиииреализациипрогра

### ммыразвитияуниверсальныхучебных действий

С целью разработки и реализации программы развития УУД в образовательной организации может быть создана рабочая группа, реализующаясвоюдеятельностьпо следующим направлениям:

- разработкапланакоординациидеятельностиучителей-предметников, направленной на формирование универсальных учебных действийна основе ПООПиПРП; выделение общих для всех предметов планируемых результатов в овладении познавательными, коммуникативными, регулятивными учебными действиями; определение образовательной предметности, котораяможет быть положена восновур аботы поразвитию УУД;
- определениеспособовмежпредметнойинтеграции, обеспечивающей достижение данных результа тов (междисциплинарный модуль, интегративные урокиит.п.);
- определение этапов и форм постепенного усложнения деятельности учащихся по овладению универсальными учебными действиями;
- разработкаобщегоалгоритма(технологическойсхемы)урока,имеющегодвацелевыхфокуса:пред метныйиметапредметный;
- разработкаосновных подходовкконструированию задачна применение универсальных учебных действий;
- конкретизацияосновных подходовкорганизации учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающих ся врамках урочной ивнеурочной деятельности;
- разработка основных подходов к организации учебной деятельности по формированию иразвитию ИКТ-компетенций;
- разработка комплекса мер по организации системы оценки деятельностиобразовательнойорганизациипоформированию иразвитию универсальных учебных действий у обучающихся;
- разработка методики и инструментария мониторинга успешностиосвоения и применения обучающимися универсальных учебных действий;
- организация и проведение серии семинаров с учителями, работающими на уровне начального общего образования в целях реализациипринципапреемственностивпланеразвитияУУД;
- организация и проведение систематических консультацийс педагогамипредметниками по проблемам, связанным с развитием универсальных учебных действий в образовательном процессе;
- организация и проведение методических семинаров с педагогамипредметникамиишкольнымипсихологамипоанализуиспособамминимизациирисков развитияУУДуучащихся;
- организация разъяснительной/просветительской работы с родителямипо проблемамразвития УУДуучащихся;
- организацияотражениярезультатовработыпоформированию УУДучащих сянасайте образовательной организации.

Рабочейгруппойможетбытьреализованонесколькоэтаповссоблюдением необходимых процедур контроля, коррекции и согласования(конкретныепроцедурыразрабатываютсярабочейгруппойиутверждаютсяруководителе м).

Наподготовительномэтапекомандаобразовательнойорганизацииможетпровестиследующие аналитическиеработы:

- рассматривать, какие рекомендательные, теоретические, методические материалы могут быть использованы в данной образовательнойорганизациидлянаиболееэффективноговыполнениязадачпрограммы;
- определять состав детей с особыми образовательными потребностями, в том числе лиц, проявивших выдающиеся способности, детейс OB3, атакжевозможности построения ихиндивидуальных образовательных траекторий;
- анализировать результаты учащихся по линии развития УУД напредыдущемуровне;
- анализировать и обсуждать опыт применения успешных практик,в том числе с использованием информационных ресурсов образовательнойорганизации.

На основном этапе может проводиться работа по разработке общейстратегии развития УУД, организации и механизма реализации задачпрограммы, могут быть описаны специальные требования к условиямреализациипрограммы развитияУУД.

На заключительном этапе может проводиться обсуждение хода реализации программы на школьных методических семинарах (возможно, спривлечениемвнешнихконсультантовиздругихобразовательных, научных, социальных организаций)

В целях соотнесения формирования метапредметных результатов срабочими программами по учебным предметам необходимо, чтобы образовательная организация на регулярной основе проводила методические советы для определения, как с учетом используемой базы образовательных технологий, так и методик, возможности обеспечения фор-мирования универсальных учебных действий (УУД), аккумулируя потенциалразных специалистов-предметников.

## 2.3. Программа воспитания.

#### 2.3.1 Пояснительная записка.

Программа основывается на единстве и преемственности образовательного процесса всех уровней общего образования, соотносится с примерными рабочими программами воспитания для организаций дошкольного и среднего профессионального образования.

### 2.3.2. Особенности воспитательного процесса

Рабочая программа воспитания предназначена для планирования и организации системной воспитательной деятельности; разрабатывается и утверждается с участием коллегиальных органов управления общеобразовательной организацией, в том числе советов обучающихся, советов родителей (законных представителей); реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой совместно с семьёй и другими участниками образовательных отношений, социальными институтами воспитания; предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения, принятым в российском обществе на основе российских базовых конституционных норм и ценностей; историческое просвещение, формирование российской культурной и гражданской идентичности обучающихся.

При разработке или обновлении рабочей программы воспитания её содержание, за исключением целевого раздела, может изменяться в соответствии с особенностями общеобразовательной организации: организационно-правовой формой, контингентом обучающихся и их родителей (законных представителей), направленностью образовательной программы, в том числе предусматривающей углублённое изучение отдельных учебных предметов, учитывающей этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся.

## 2.3.3 Цель и задачи воспитания обучающихся

Современный российский национальный воспитательный идеал —высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее страны, укоренённый в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

В соответствии с этим идеалом и нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере образования цель воспитания обучающихся в общеобразовательной организации: развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Задачи воспитания обучающихся в общеобразовательной организации: усвоение ими знаний норм, духовно-нравственных ценностей, традиций, которые выработало российское общество (социально значимых знаний); формирование и развитие личностных отношений к этим нормам, ценностям, традициям (их освоение, принятие); приобретение соответствующего этим нормам, ценностям, традициям социокультурного опыта поведения, общения, межличностных и социальных отношений, применения полученных знаний; достижение личностных результатов освоения общеобразовательных программ в соответствии с ФГОС. Личностные результаты освоения обучающимися общеобразовательных программ включают осознание российской гражданской идентичности, сформированность ценностей самостоятельности и инициативы, готовность обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению, наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности, сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.

Воспитательная деятельность в общеобразовательной организации планируется и осуществляется на основе аксиологического, антропологического, культурно-исторического, системно-деятельностного, личностно-ориентированного подходов и с учётом принципов воспитания: гуманистической направленности воспитания, совместной деятельности детей и взрослых, следования нравственному примеру, безопасной жизнедеятельности, инклюзивности, возрастосообразности.

#### 2.3.4.Виды и формы воспитального процесса.

Требования к личностным результатам освоения обучающимися образовательных программ

начального общего образования установлены в соответствующих  $\Phi \Gamma O C$ .

Целевые ориентиры определены в соответствии с инвариантным содержанием воспитания обучающихся на основе российских базовых (гражданских, конституциональных) ценностей, обеспечивают единство воспитания, воспитательного пространства.

Целевые ориентиры результатов воспитания сформулированы на уровнях начального общего образования по направлениям воспитания в соответствии с ФГОС.

Целевые ориентиры результатов воспитания на уровне начального общего образования.

## Целевые ориентиры

## Гражданско-патриотическое воспитание

Знающий и любящий свою малую родину, свой край, имеющий представление о Родине — России, её территории, расположении.

Сознающий принадлежность к своему народу и к общности граждан России, проявляющий уважение к своему и другим народам.

Понимающий свою сопричастность к прошлому, настоящему и будущему родного края, своей Родины — России, Российского государства.

Понимающий значение гражданских символов (государственная символика России, своего региона), праздников, мест почитания героев и защитников Отечества, проявляющий к ним уважение.

Имеющий первоначальные представления о правах и ответственности человека в обществе, гражданских правах и обязанностях.

Принимающий участие в жизни класса, общеобразовательной организации, в доступной по возрасту социально значимой деятельности.

## Духовно-нравственное воспитание

Уважающий духовно-нравственную культуру своей семьи, своего народа, семейные ценности с учётом национальной, религиозной принадлежности.

Сознающий ценность каждой человеческой жизни, признающий индивидуальность и достоинство каждого человека.

Доброжелательный, проявляющий сопереживание, готовность оказывать помощь, выражающий неприятие поведения, причиняющего физический и моральный вред другим людям, уважающий старших.

Умеющий оценивать поступки с позиции их соответствия нравственным нормам, осознающий ответственность за свои поступки.

Владеющий представлениями о многообразии языкового и культурного пространства России, имеющий первоначальные навыки общения с людьми разных народов, вероисповеданий.

Сознающий нравственную и эстетическую ценность литературы, родного языка, русского языка, проявляющий интерес к чтению.

### Эстетическое воспитание

Способный воспринимать и чувствовать прекрасное в быту, природе, искусстве, творчестве людей.

Проявляющий интерес и уважение к отечественной и мировой художественной культуре.

Проявляющий стремление к самовыражению в разных видах художественной деятельности, искусстве.

## Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия

Бережно относящийся к физическому здоровью, соблюдающий основные правила здорового и безопасного для себя и других людей образа жизни, в том числе в информационной среде.

Владеющий основными навыками личной и общественной гигиены, безопасного поведения в быту, природе, обществе.

Ориентированный на физическое развитие с учётом возможностей здоровья, занятия физкультурой и спортом.

Сознающий и принимающий свою половую принадлежность, соответствующие ей психофизические и поведенческие особенности с учётом возраста.

### Трудовоевоспитание

Сознающий ценность труда в жизни человека, семьи, общества.

Проявляющий уважение к труду, людям труда, бережное отношение к результатам труда, ответственное потребление.

Проявляющий интерес к разным профессиям.

Участвующий в различных видах доступного по возрасту труда, трудовой деятельности.

### Экологическоевоспитание

Понимающий ценность природы, зависимость жизни людей от природы, влияние людей на природу, окружающую среду.

Проявляющий любовь и бережное отношение к природе, неприятие действий, приносящих вред природе, особенно живым существам.

Выражающий готовность в своей деятельности придерживаться экологических норм.

### Ценности научного познания

Выражающий познавательные интересы, активность, любознательность и самостоятельность в познании, интерес и уважение к научным знаниям, науке.

Обладающий первоначальными представлениями о природных и социальных объектах, многообразии объектов и явлений природы, связи живой и неживой природы, о науке, научном знании.

Имеющий первоначальные навыки наблюдений, систематизации и осмысления опыта в естественнонаучной и гуманитарной областях знания.

## Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся

Система поощрения проявлений активной жизненной позиции и социальной успешности обучающихся призвана способствовать формированию у обучающихся ориентации на активную жизненную позицию, инициативность, максимально вовлекать их в совместную деятельность в воспитательных целях. Система проявлений активной жизненной позиции и поощрения социальной успешности обучающихся строится на принципах:

- публичности, открытости поощрений (информирование всех обучающихся о награждении, проведение награждений в присутствии значительного числа обучающихся);
- соответствия артефактов и процедур награждения укладу общеобразовательной организации, качеству воспитывающей среды, символике общеобразовательной организации;
- прозрачности правил поощрения (наличие положения о награждениях, неукоснительное следование порядку, зафиксированному в этом документе, соблюдение справедливости при выдвижении кандидатур);
- регулирования частоты награждений (недопущение избыточности в поощрениях чрезмерно больших групп поощряемых и т. п.);
- сочетания индивидуального и коллективного поощрения (использование индивидуальных и коллективных наград даёт возможность стимулировать индивидуальную и коллективную активность обучающихся, преодолевать межличностные противоречия между обучающимися, получившими и не получившими награды);
- привлечения к участию в системе поощрений на всех стадиях родителей (законных представителей) обучающихся, представителей родительского сообщества, самих обучающихся, их представителей (с учётом наличия ученического самоуправления), сторонних организаций, их статусных представителей;
- дифференцированности поощрений (наличие уровней и типов наград позволяет продлить стимулирующее действие системы поощрения).

Формы поощрения проявлений активной жизненной позиции обучающихся и социальной успешности (формы могут быть изменены, их состав расширен): индивидуальные и групповые портфолио, рейтинги, благотворительная поддержка.

Ведение портфолио — деятельность обучающихся при её организации и регулярном поощрении классными руководителями, поддержке родителями (законными представителями) по собиранию (накоплению) артефактов, фиксирующих и символизирующих достижения обучающегося.

Портфолио может включать артефакты признания личностных достижений, достижений в группе, участия в деятельности (грамоты, поощрительные письма, фотографии призов, фото изделий,

работ и др., участвовавших в конкурсах и т. д.). Кроме индивидуального портфолио, возможно ведение портфолио класса.

Рейтинги — размещение имен (фамилий) обучающихся или названий (номеров) групп обучающихся, классов в последовательности, определяемой их успешностью, достижениями в чёмлибо.

Благотворительная поддержка обучающихся, групп обучающихся (классов и др.) может заключаться в материальной поддержке проведения в общеобразовательной организации воспитательных дел, мероприятий, проведения внешкольных мероприятий, различных форм совместной деятельности воспитательной направленности, в индивидуальной поддержке нуждающихся в помощи обучающихся, семей, педагогических работников.

Благотворительность предусматривает публичную презентацию благотворителей и их деятельности.

Использование рейтингов, их форма, публичность, привлечение благотворителей, в том числе из социальных партнёров, их статус, акции, деятельность должны соответствовать укладу общеобразовательной организации, цели, задачам, традициям воспитания, согласовываться с представителями родительского сообщества во избежание деструктивного воздействия на взаимоотношения в общеобразовательной организации.

## 2.3.5. Направление самоанализа воспитательной работы

Анализ воспитательного процесса осуществляется в соответствии с целевыми ориентирами результатов воспитания, личностными результатами обучающихся на уровнях начального общего, основного общего, среднего общего образования, установленными соответствующими ФГОС.

Основным методом анализа воспитательного процесса в общеобразовательной организации является ежегодный самоанализ воспитательной работы с целью выявления основных проблем и последующего их решения с привлечением (при необходимости) внешних экспертов, специалистов.

Планирование анализа воспитательного процесса включается в календарный план воспитательной работы.

Основные принципы самоанализа воспитательной работы:

- взаимное уважение всех участников образовательных отношений;
- приоритет анализа сущностных сторон воспитания ориентирует на изучение прежде всего не количественных, а качественных показателей, таких как сохранение уклада общеобразовательной организации, качество воспитывающей среды, содержание и разнообразие деятельности, стиль общения, отношений между педагогами, обучающимися и родителями;
- развивающий характер осуществляемого анализа ориентирует на использование его результатов для совершенствования воспитательной деятельности педагогических работников (знания и сохранения в работе цели и задач воспитания, умелого планирования воспитательной работы, адекватного подбора видов, форм и содержания совместной деятельности с обучающимися, коллегами, социальными партнёрами);
- распределённая ответственность за результаты личностного развития обучающихся ориентирует на понимание того, что личностное развитие это результат как организованного социального воспитания, в котором общеобразовательная организация участвует наряду с другими социальными институтами, так и стихийной социализации, и саморазвития.

Основные направления анализа воспитательного процесса (предложенные направления являются примерными, их можно уточнять, корректировать, исходя из особенностей уклада, традиций, ресурсов общеобразовательной организации, контингента обучающихся и др.):

2. Результаты воспитания, социализации и саморазвития обучающихся.

Критерием, на основе которого осуществляется данный анализ, является динамика личностного развития обучающихся в каждом классе.

Анализ проводится классными руководителями вместе с заместителем директора по воспитательной работе (советником директора по воспитанию, педагогом-психологом, социальным педагогом, при наличии) с последующим обсуждением результатов на методическом объединении классных руководителей или педагогическом совете.

Основным способом получения информации о результатах воспитания, социализации и саморазвития обучающихся является педагогическое наблюдение. Внимание педагогов сосредоточивается на вопросах: какие проблемы, затруднения в личностном развитии обучающихся удалось решить за прошедший учебный год; какие проблемы, затруднения решить не удалось и

почему; какие новые проблемы, трудности появились, над чем предстоит работать педагогическому коллективу.

2. Состояние совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Критерием, на основе которого осуществляется данный анализ, является наличие интересной, событийно насыщенной и личностно развивающей совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Анализ проводится заместителем директора по воспитательной работе (советником директора по воспитанию, педагогом-психологом, социальным педагогом, при наличии), классными руководителями с привлечением актива родителей (законных представителей) обучающихся, совета обучающихся. Способами получения информации о состоянии организуемой совместной деятельности обучающихся и педагогических работников могут быть анкетирования и беседы с обучающимися и их родителями (законными представителями), педагогическими работниками, представителями совета обучающихся. Результаты обсуждаются на заседании методических объединений классных руководителей или педагогическом совете. Внимание сосредоточивается на вопросах, связанных с качеством (выбираются вопросы, которые помогут проанализировать проделанную работу):

- реализации воспитательного потенциала урочной деятельности;
- организуемой внеурочной деятельности обучающихся;
- деятельности классных руководителей и их классов;
- проводимых общешкольных основных дел, мероприятий;
- внешкольных мероприятий;
- создания и поддержки предметно-пространственной среды;
- взаимодействия с родительским сообществом;
- деятельности по профилактике и безопасности;
- реализации потенциала социального партнёрства;
- деятельности по профориентации обучающихся;
- и т. д. по дополнительным модулям, иным позициям в п. 2.2.

Итогом самоанализа является перечень выявленных проблем, над решением которых предстоит работать педагогическому коллективу.

Итоги самоанализа оформляются в виде отчёта, составляемого заместителем директора по воспитательной работе (совместно с советником директора по воспитательной работе при его наличии) в конце учебного года, рассматриваются и утверждаются педагогическим советом или иным коллегиальным органом управления в общеобразовательной организации.

## 3. Организационный раздел

## 3.1.Учебныйпланосновного общегообразования

УчебныйпланявляетсячастьюобразовательнойпрограммыМБОУ СОШ № 10 имени А.Г.Таран,котораяразрабатываетобразовательные программывсоответствиис ФГОСначального общегообразования и с учетом примерных образовательных программ начальногообщегообразования.

Учебныйпланобеспечиваетвыполнениегигиеническихтребованийкрежимуобразовательно го процесса, установленных СанПиН 2.4.2.3648 -20, СанПиН 1.2.3685 -21 и наосновании лицензии предусматривает 4-летний нормативный срок освоения образовательных программначального общего образования для I-IV классов.

Образовательный процесспроводится вовремя учебногогода. Учебный годв ОУ начинается 1 сентября. Устанавливается следующая продолжительность учебногогода:

V- IXклассы-34учебных недели.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарныхдней, летом не менее 8 календарных недель. Учебныйгодусловноделитсяначетверти (5-9 классы), являющиеся периодами, за которые выставляются отметки за текущееосвоениеобразовательнойпрограммы.

Продолжительность учебной недели: 5-8 классы-5 дней, 9 класс – 6 дней.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана ОУ, состоящегоизобязательной частичасти, формируемой участниками образовательного процесса, не превышаетвеличинуне дельной образовательной нагрузки. Максимальная нагрузка обучающихся соответствует нормативным требованиям СанПиН2.4.3648-20 и

#### СанПиН1.2.3685-21 и составляет:

Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка (в академических часах):

	,, ,	L J	13 \ ''	
Классы	5-дневная	учебная	6-дневная	учебная
	неделя		неделя	
5	29		-	
6	30		-	
7	32		-	
8	33		-	
9	-		36	

Домашниезаданиядаются обучающимся сучетом возможности их выполнения в следующих пределах : в 5 классе — 2 часа;

- в 6-8 классах 2,5 часа;
- в 9 классе 3 часа.

Перерывмеждуосновнымиидополнительнымизанятиямипервойивторойполовинамиднясос тавляет 20минут.

Учебные занятия начинаются в 08.30 часов утра. Проведение «нулевых» уроков в ОУ недопускаетсяв соответствииссанитарно-эпидемиологическиминормамииправилами.

МБОУ COIII **№**10 А.Г.Таран ДЛЯ использования имени при реализации образовательных программвыбирает учебникии зчислав ходящих вфедеральный перечень учебнико в,рекомендуемых киспользованию приреализации имеющих государственную аккредитацию образ начального обшего. основного овательных программ обшего. среднего общего образования. Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяетсяисходяиз расчета:

не менее одного учебника в печатной форме, достаточного для освоения программы учебногопредмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в обязательнуючасть учебного планаосновных общеобразовательных программ;

не менее одного учебника в печатной форме или учебного пособия, достаточного для освоения программы учебного предметана каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного планаосновных общеобразовательных программ.

## Учебный план основного общего образования (пятидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные	Кол	ичест	во часо	в в нед	целю	
	Классы	V 20 22- 20 23	VI 20 23- 20 24	VII 2024 - 2025	VII I 202 5 - 202 6	IX 20 26- 20 27	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и	Русский язык	5	6	5	4	4	24
литература	Литература	3	3	2	2	3	13
Родной язык и родная	Родной язык	-	-	-	-	-	0
литература	Родная литература	-	-	_	-	-	0
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5	6	6	6	28
	Информатика	-	-	1	1	1	3

Общественно-научные	История	2	2	2	2	2	10
предметы	Обществознание	-	1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественнонаучные	Физика	•	•	2	2	3	7
предметы	Химия	•	•	-	2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Основы духовно-	Основы духовно-	1					
нравственной культуры	нравственной культуры		1	-	-	-	2
народов России	народов России						
Искусство	Изобразительное						
	искусство	1	1	1	_	-	3
	Музыка						
		1	1	1	1	-	4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура и	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
основы безопасности	Основы безопасности				1	1	2
жизнедеятельности	жизнедеятельности	-	-	-	1	1	2
Итого	•	27	29	31	32	33	152
В том числе	Кубановедение	1	1	1	1	1	5
	Русская словесность	1					1
	Проектная и исследовательская деятельность	-	-	-	-	1	1
	Практикум по геометрии					1	1
Максимально допустимая недельная нагрузка,	при 6-дневной учебной неделе					36	36
СанПиН2.4.2.2821-10	при 5-дневной учебной неделе	29	30	32	33	-	124

## 3.2.КалендарныйучебныйграфикМБОУ СОШ № 10 имени А.Г. Таран

## 1. Дата начала и окончания учебного года:

начало учебного года –1 сентября 2022 года окончание учебного года – 25 мая 2023 года.

## 2. Продолжительность урока

5-9 классы – 40 мин.

## 3. Продолжительность учебного года:

	5-9 классы
34 учебные недели	+

Продолжительность учебных периодов, сроки и продолжительность каникул.

	продолжительность ученных периодов, сроки и продолжительность каникул.							
Учеб	йный	Сроки	Количест	Каникул	Сроки	Количес	Выход	
пері	иод	учебн	во учебных	Ы	канику	тво дней	на	
		ых	недель		Л		занятия	
		период						
		OB						
I	I	01.09	8 нед. 3 дн.	Осенние	30.10-	8	07.11.20	
четверть	полуго	29.10			06.11		22	
II	дие	07.11-	7 нед. 3 дн.	Зимние	29.12-	11	09.01.20	
четверть		28.12			08.01		23	

III	II	09.01-	10 недель	Весенние	19.03-	11	30.03.20
четверть	полуго	18.03			29.03		23
IV	дие	30.03-	8 недель				
четверть		25.05					
Итого			34 недели			30 дней	
				Летние		100	
						дней	

Летние каникулы:

- 5-8классы -26 мая 2023 года 31 августа 2023 года
- 9класс окончание государственной итоговой аттестации -31 августа 2023 года.

## 4. Режим начала занятий, расписание звонков.

5-9 классы	
1 урок 8.30-9.10	
2 урок 9.20-10.00	
3 урок 10.2011.00	
4 урок 11.20 -12.00	
5 урок 12.20 -13.00	
6 урок 13.10 – 13.50	
7 урок 14.00 – 14.40	

Между началом факультативных (дополнительных) занятий и последним уроком устраивается перерыв продолжительностью не менее 20 минут.

Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью составляет не менее 30 минут за исключением обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Режим чередования учебной деятельности

	тежни передования у пеонон деятельности					
Кл	Учебная	Учебная деятельность				
acc		ΦΓΟC				
ы	1 смена	2 смена				
5	уроки	внеурочная деятельность				
6	уроки	внеурочная деятельность				
7	уроки	внеурочная деятельность				
8	уроки	внеурочная деятельность				
9	уроки	внеурочная деятельность				

## 5. Максимально допустимая нагрузка обучающихся (в академических часах)

Классы	5-дневная учебная нагрузка	6-дневная учебная нагрузка
5	29	-
6	30	-
7	32	-
8	33	-
9	-	36

6.Сроки проведения промежуточной аттестации.

Класс	Период аттестации	Сроки проведения
Ы		
	I четверть	с 24.10 по 29.10.2022
5-9	II четверть	с 19.12 по 28.12.2022
классы	III четверть	с 13.03 по 18.03.2023
	IV четверть	с 15.05 по 25.05.2023
5-9	учебный год	с 15.05.по 25.05.2023

Календарный учебный график составляется с учетом мнений участников образовательных отношений, учетом региональных и этнокультурных традиций, с учетом плановых

мероприятийучрежденийкультурырегионаиопределяетчередованиеучебнойдеятельности(урочн

ойивнеурочной) и плановых перерывов при получении образования для отдыха и иных социальныхцелей (каникул) по календарным периодам учебного года: даты начала и окончания учебногогода; продолжительность учебного года, четвертей; сроки и продолжительность каникул; срокипроведенияпромежуточных аттестаций.

Календарный учебный графикреализации образовательной программые оставляется в соответствии с законом «Об образовании в Российской Федерации» (п.10, ст. 2) и ФГОС ООО(п. 19.10.1).

Календарный учебный график реализации образовательной программы составляется ОУсамостоятельно ежегодно с учетом требований СанПиН и мнения участников образовательныхотношений.

## 3.3.Планвнеурочнойдеятельности

10 Α.Г. ПланвнеурочнойдеятельностиМБОУ СОШ  $N_{\underline{0}}$ имени Таранобеспечиваетвведение В лействие реализацию требований Федерального И государственного образовательногостандартаосновного общегообразования в соответствии сфедеральным государственным образовательным стандартом ( далее – ФГОС) основного общего образования.

Основныеобразовательныепрограммыначальногообщегообразованияреализуютсяобразо вательнойорганизациейчерезорганизацию урочной ивнеурочной деятельностис соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил И нормативов(СанитарныеправилаСП2.4.3648-20«Санитарноэпидемиологическиетребованиякорганизациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления утвержденные постановлением Главногого сударственного санитарного врача Российской Федерац ииот28.09.2020№28(далее-СП2.4.3648-20,СанитарныеправилаинормыСанПин1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности длячеловека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного государственногосанитарноговрачаРоссийскойФедерацииот28.01.2021№2(далее-СанПин1.2.3685-21);

Под внеурочной деятельностью при реализации ФГОС основгого общего образованияпонимаетсяобразовательнаядеятельность, осуществляемая вформах, отличных отуроч ной, инаправленная надостижение планируемых результатовосвоения основных образовательных программначального общего и основного общего образования.

**Целеваянаправленность, стратегические итактические целисодержания образования** Планотражаетосновные целиизадачи МБОУ СОШ № 10 имени А.Г. Таран.

Подготовленсучетомтребований Федеральногогосударственногообразовательногостанда рта основного общего образования, обеспечивает учет индивидуальных особенностей ипотребностейобучающих сячерезвнеурочную деятельность, широтуразвитияличности обучающих ся, учитывает социокультурные ииные потребности, регулирует недопустимость перегрузки обучающих ся, с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, повышения результативности обучения детей, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, атакжевы полнения гигиеническ ихтребований к условиямо бучения школьникови сохранения ихздоровья.

Учебный план и план внеурочной деятельности являются основными организационнымимеханизмамиреализации основной образовательнойпрограммы.

Планвнеурочнойдеятельностивпервуюочередьнаправленнадостижениеобучающимисяпла нируемых результатовосвоения основной образовательной программы основного образования в зависимости от возможностей образовательной организации, атакжеособенностей окружающегосоциума.

Внеурочнаядеятельностьможетосуществлятьсяпоразличнымсхемам, втомчисле:

- непосредственновобразовательнойорганизации;

совместносорганизациямии учреждениями дополнительного образования детей, спортивными объектами, учреждениями культуры;

- всотрудничествесдругимиорганизациямиисучастиемпедагоговобразовательнойорганизации.

## Основныепринципыплана:

Привыборенаправленийиотборесодержанияобученияобразовательнаяорганизацият учитывает:

- учетпознавательных потребностей обучающих ся и социального заказародителей;
- учеткадровогопотенциалаобразовательногоучреждения;
- поэтапностьразвитиянововведений;
- построениеобразовательногопроцессавсоответствииссанитарногигиеническиминормами;
  - соблюдениепреемственностииперспективностиобучения.

Спецификавнеурочнойдеятельностизаключаетсявтом, чтовусловиях общеобразовательно го учреждения ребёнок получает возможность подключиться к занятиям поинтересам, познать новый способ существования — безотметочный, при этом обеспечивающий достижение успеха благодаря его способностям независимо от успеваемости по обязательным учебным дисциплинам.

Внеурочная деятельностьопирается на содержание основного образования, интегрирует сним, что позволяет сблизить процессы воспитания, обучения и развития, решая тем самым однуиз наиболее сложных проблем современной педагогики.В процессе совместной творческойдеятельностиучителяи обучающегосяпроисходитстановлениеличностиребенка.

Внеурочнаядеятельностьрешаетследующиезадачи:

- создатькомфортныеусловиядляпозитивноговосприятияценностейосновногообразования и болееуспешного освоенияегосодержания;
- способствовать осуществлению воспитания благодаря включению детей в личностнозначимыетворческиевидыдеятельности,впроцессекоторыхформируютсянравственные, духовныеи культурные ценностиподрастающегопоколения;
- компенсировать отсутствие и дополнить, углубить в основном образовании те или иныеучебныекурсы, которыенужны обучающим сядля определения индивидуального образовательного маршрута, формирования важных личностных качеств;
- ориентироватьобучающихся,проявляющихособыйинтересктемилиинымвидамдеятельно сти,наразвитиесвоихспособностейпо болеесложнымпрограммам.

Программавнеурочнойдеятельностинаправлена:

- нарасширение содержания программобщего образования;
- нареализацию основных направлений региональной образовательной политики;
- наформированиеличностиребенкасредствамиискусства, творчества, спорта.

Объём внеурочной деятельности при получении основного общего образования для 5-9 классов 1750 часов за пять лет обучения.

Развитие ценностного отношения школьников к своей родине, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре происходит через занятие внеурочной деятельности «Разговоры о важном».

Формирования функциональной грамотности обучающихся реализуется через кружки «Читательская грамотность», «Математическая грамотность», «Основы финансовой грамотности», «Естественнонаучная грамотность», «Финансовая математика».

В рамках комплекса воспитательных мероприятий с обучающимися 7, 9 классов осуществляется через кружок «Большая перемена».

Формирование патриотического отношения к Родине, удовлетворение социальных интересов и потребностей обучающихся за счет педагогического сопровождения, воспитание осуществляется через Уроки мужества.

Для обучающихся 5 класса изучение вида спорта «Самбо» осуществляется в формате курса внеурочной деятельности «Самбо».

В соответствии с совместным приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края и департаментом по делам казачества и военным вопросам Краснодарского края от 01.09.2016 г. № 4177/76 « Об утверждении Положения о классах и группах казачьей направленности в образовательных организациях Краснодарского края» в 5-11 классах казачьей направленности реализация содержания образования на основе историко-культурных традиций кубанского казачества, а также духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся осуществляется через внеурочную деятельность :

кружок «История и современность кубанского казачества»;

- кружок «Казачьи игры»;
- кружок «Традиционная культура кубанского казачества»

Духовно-нравственное развитие обучающихся в 1-8 классах осуществляется за счет курса внеурочной деятельности «Основы православной культуры» (ОПК).

По факту реализуемого внеурочного времени в каждом классе выделяется определенное количество часов.

## Формывнеурочнойдеятельности

Внеурочнаядеятельностьможетбытьорганизованавследующих формах:

- экскурсии,посещениямузеев,театров,кинотеатров
- деятельностьученическихсообществ,
- клубыпоинтересам,
- -встречи,
- профессиональные пробы, ролевые игры,
- реализацияпроектов,
- кружки,
- походыит.п.

## Промежуточная аттестация обучающихся и контрользапосещаемостью

Промежуточная аттестация обучающихся, осваивающих программы внеурочнойдеятельности, какправило, непроводится. Учет результатов внеурочной деятельности осуществляется учителем в журнале внеурочной деятельности.

Результаты могут быть учтены в форме защиты проектной работы, выполнениянорматива, выполнения индивидуальной иликоллективной работы, отчета овыполненно й работе и т.п., в соответствии с рабочей программой учителя и с учетомособенностей реализуемой программы.

Текущийконтрользапосещениемобучающимисязанятийвнеурочнойдеятельностившколеиуче тзанятостиобучающих сяосуществляетсякласснымруководителемиучителем, ведущимкурс. У четза нятостиобучающих сяворганизациях дополнительного образования детей (спортивных школах, музыкальных школахи др. организациях) осуществляется классным руководителем.

План внеурочной деятельности МБОУ СОШ № 10 имени А.Г. ТаранМО Староминский район для 5 класса по ФГОС ООО -21 на 2022 – 2023 учебном году

Внеурочная деятельность			во часов в елю
Направления	гравления Наименование		Всего
Информационно-	«Разговоры о важном»	1	1
просветительские занятия			
патриотической,			
нравственной и			
экологической			
направленности			
Занятия, связанные с	«Традиционная культура	0,5	0,5
реализацией особых	кубанского казачества»		
интеллектуальных и	ОПК	0,5	0,5
социокультурных	«История и современность	0,5	0,5
потребностей обучающихся	кубанского казачества»		
	«Естественнонаучная	0,5	0,5
	грамотность»		
	Финансовая математика	0,5	0,5
Занятия по формированию	«Читательская грамотность»	0,5	0,5
функциональной грамотности	«Математический	0,5	0,5
обучающихся	грамотность»		

Занятия, направленные на	«Основы финансовой	0,5	0,5
удовлетворение	грамотности»	·	
профориентационных			
интересов и потребностей			
обучающихся			
Занятия, направленные на	«Самбо»	1	1
удовлетворение интересов и			
потребностей, обучающихся в			
творческом и физическом			
развитии, помощь в			
самореализации, раскрытии и			
развитии способностей и			
талантов			
Занятия, направленные на	«Урок мужества»	1	1
удовлетворение социальных			
интересов и потребностей			
обучающихся, на			
педагогическое			
сопровождение деятельности			
социально ориентированных			
ученических сообществ,			
детских общественных			
объединений, органов			
ученического			
самоуправления, на			
организацию совместно с			
обучающимися комплекса			
мероприятий воспитательной			
направленности			
	Итого:	7	7

### 3.4. Календарный планвоспитательной работы

#### Пояснительнаязаписка

Календарный планвоспитательной работы составляется натекущий учебный год. В немконкретиз ируется заявленная в программевоспитания работа применительнок данному учебному году и уровню образования.

Календарныйпланразрабатываетсявсоответствиисмодулямирабочейпрограммывоспитания:ка кинвариантными,такивариативными —выбраннымиобразовательнойорганизацией. При этом в разделах плана, в которых отражается индивидуальная работа сразунескольких педагогических работников («Классное руководство», «Школьный урок» и «Курсывнеурочнойдеятельности»),делаетсятолькоссылканасоответствующиеиндивидуальныеп рограммыи планы работы данныхпедагогов.

Участие школьников во всех делах, событиях, мероприятиях календарного плана основываетсянапринципахдобровольности, взаимодействия обучающих сяразных классовипаралл елей, совместной совзрослыми посильной ответственности заих планирование, подготовку, проведе нией анализ.

#### Календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы разработан с указанием: содержания дел, событий, мероприятий; участвующих классов или групп обучающихся; сроков, ответственных лиц.

## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИИ

на 2022-2023 учебный год

№	Дела,события,мероприятия	Классы	Сроки	Ответственные
	1. Модуль«Общешкольные дела»			L
1	Торжественная линейка «Здравствуй, школа!»	5-9	1.09.2022	Заместитель директора по ВР,
2	Тематические уроки	5-9	1.09.2022	Заместитель директора по ВР, классные руководители
3	Мероприятия «Школы безопасности» (по профилактике ДДТТ, пожарной безопасности, экстремизма, терроризма, (учебно- тренировочная эвакуация обучающихся из здания)	5-9	сентябрь	Заместитель директора по ВР, классные руководители, учитель ОБЖ
4	Планирование и организация дежурства по школе	5-9	В течение года	Заместитель директора по ВР, классные руководители
5	День солидарности в борьбе с терроризмом — проведение единого классного часа, посвящённого памяти Беслану, оформление классных уголков «Мы — против терроризма».	5-9	05.09	Заместитель директора по ВР, классные руководители
6	Виртуальная экскурсия в краевой историко-краеведческий музей им. Фелицына Е.Д.	5-9	сентябрь	классные руководители
7	Кл. час: «Обычаи и праздники казаков»	5-9	ноябрь	Заместитель директора по BP, классные руководители
8	День здоровья	5-9	По отдельному плану	Заместитель директора по ВР, классные руководители, учителя физической культуры
9	Мероприятия месячника правового воспитания и профилактики правонарушений. Единый день профилактики правонарушений и деструктивного поведения (правовые, профилактические игры, беседы и т.п.)	5-9	октябрь	Заместитель директора по ВР, классные руководители соц. Педагог,
10	Участие в памятных мероприятиях, посвященных 12- тилетию со дня гибели Героя России генерала - полковника Г.Н.Трошева.	5-9	октябрь	Заместитель директора по BP, классные руководители

11	День учителя в школе: акция по поздравлению учителей, учителей- ветеранов педагогического труда, концертная программа, выставка рисунков «Мой любимый учитель».	5-9	октябрь	Заместитель директора по BP
12	«Золотая осень»: Конкурс поделок из природного и бросового материала.	5-9	октябрь	Заместитель директора по BP, классные руководители
13	Акция посвященная ко Дню пожилого человека.	5-9	октябрь	Заместитель директора по BP,
14	Мероприятия приуроченные к государственным и национальным праздникам РФ, памятным датам (День народного единства, День словаря, 290-летие со дня рождения А.В.Суворову, День неизвестного солдата, День героев отечества, День конституции РФ, День памяти жертв ДТП) по отдельному плану	5-9	ноябрь- декабрь	Заместитель директора по BP, классные руководители,
155	Выставка рисунков, акция по поздравления мама с Днем матери, праздничный концерт	5-9	ноябрь	Заместитель директора по BP, классные руководители
16	Новый год в школе: украшение кабинетов, оформление окон, поделки, праздничная программа.	5-9	декабрь	Заместитель директора по ВР, классные руководители
17	Час памяти «Блокада Ленинграда» Акция «Блокадный хлеб»	5-9	январь	Классные руководители
18	Вечер встречи выпускников	5-9	январь	Заместитель директора по ВР
19	Мероприятия гражданского и патриотического воспитания « была война»(по отдельному плану)	5-9	февраль	Заместитель директора по BP, классные руководители, учителя физкультуры
20	8 Марта в школе, акция поздравь маму, бабушку, девочек.	5-9	март	Классные руководители, заместитель директора по BP
21	День космонавтики: выставка Рисунков	5-9	апрель	Учитель ИЗО, классные руководители
22	Мероприятия ко Дню Победы (по отдельному плану)	5-9	май	Заместитель директора по BP, классные руководители.
23	Торжественная линейка «Последний звонок»	5-9	май	Заместитель директора по BP, кл.руководители
24	Выпускной вечер в школе	9	июнь	Заместитель директора по BP
	Модуль «Классно			
	(согласно индивидуальным	м по планам	работы классны	X

	руководителей)				
	Модуль «Школьный урок»				
	(согласно индивидуальным по планам работы учителей- предметников)				
4	Модуль «Внеурочная деятельность»				
	Название курса	Классы	сроки	Ответственные	
1	«Разговоры о важном»	5-9	Каждый понедельник	Классные руководители	
2	«Уроки мужества»	5-9	1 раз в неделю	Классные руководители	
3	«Казачьи игры»	5-6	втечение учебного года	Учителя начальных классов, учителя физ-ры	
4	«Математическая грамотность»	5-7	втечение учебного года	Учителя начальных классов, учителя-предметники	
5	«Читательская грамотность»	5-9	втечение учебного года	Учителя начальных классов	
6	«Естественная грамотность»	5-6	втечение учебного года	Учителя предметники	
7	«Финансовая грамотность»	5-9	втечение учебного года	Учителя предметники	
8	«Азбука самбо»	5-6	втечение учебного года	Учитель физической культуры	
9	ТККК	5,6,8	втечение учебного года	Учителя предметники	
10	ИСКК	5-7, 9	втечение учебного года	Учителя предметники	
11	«ОПК»	5-9	втечение учебного года	Учителя начальных классов, учитель истории	
12	«Большая перемена»	7,9	втечение учебного года	Учителя предметники	
13	ДО «Основы фланкировки»	9	втечение учебного года	Педагог доп.образования	
14	ДО «Основы строевой подготовки»	9	втечение учебного года	Педагог доп.образования	
15	ДО «ЮИД»	6	втечение учебного года	Педагог доп.образования	
16	ДО «Калейдоскоп» (театральный кружок)	5	втечение учебного года	Педагог доп.образования	
17	ДО «Туристическими тропами казаков»	7	втечение учебного года	Педагог доп.образования	
18	ДО «Баскетбол»	9	втечение учебного года	Педагог доп.образования	
19	ДО «Волейбол»	8	втечение учебного года	Педагог доп.образования	
20	ДО «Самбо»	7	втечение учебного	Педагог доп.образования	

учебного года

21	ДО « СНАЙПЕР»	9	втечение учебного года	Педагог доп.образования		
	Модуль «Внешкольные м воспитательной работы У			/		
	Модуль «Предметно-пространственная среда»					
	Дела, события, мероприятия	Классы	сроки	Ответственные		
1	Выставки рисунков, фотографий творческих работ, посвященных событиям и памятным датам	5-9	В течение года	Заместитель директора по BP		
2	Оформление классных Уголков	5-9	сентябрь	Классные руководители		
3	Трудовые десанты по уборке территории школы	5-9	В течение года	Классные руководители		
4	Акция«Посади дерево», озеленениешколы	5-9	сентябрь- апрель	Заместитель директора по ВР,классныеруководител и		
5	Акция «Сдаймакулатуру-сохрани природу»(сбормакулатуры)	5-9	октябрь- апрель	Заместитель директора по ВР,классныеруководител и,		
6	Праздничное украшение кабинетов, окон кабинета	5-9	Январь Апрель	Классные руководители		
7	Акция «Чистая школа» (Генеральные уборкиклассов).	5-9	втечение учебного года	Классные руководители		
	Модуль «Работа с родителями»					
	Дела, события, мероприятия	Классы	сроки	Ответственные		
1	Общешкольноеродительское собрание«Школа-территория безопасности»	5-9	2 неделя сентября	Кл.руководители,администр ация		
2	Изучение и анализ бытовых отношений в семьях учащихся, состоящих на всех видах учета.	5-9	По плану	Кл.Руководители, соц.педагог		
3	Участие родителей в проведении общешкольных, классных мероприятий, праздники др.	5-9	В течение года	Заместитель директора по BP, классные руководители		
4	Лекторий «Как помочь своему ребенкубытьуспешным»	5-9	по плану	педагог-психолог		
5	Проведение индивидуальных консультаций с родителями (пропаганда ЗОЖ, психолого-педагогическое просвещение с целью создания оптимальных условий для взаимопонимания в семье).	5-9	В течение года	педагог-психолог соц.педагог Заместитель директора по ВР, классные руководители		
6	Общешкольное родительскоесобрание «Здоровье и безопасность наших детей»	5-9	декабрь	Заместитель директора по BP		
7	Итоговыеклассныеродительские собраниянатему«Организациялетнего отдыхадетей» (инструктажипо ТБ,ПДД,ППБ,на водныхобъектах)	5-9	май	Заместитель директора по BP, классные руководители		
8	Информационное оповещение через школьный сайт	5-9	В течение года	Заместитель директора по BP,		
9	Индивидуальные консультации	5-9	В течение года	Классные руководители		

10	Работа Совета профилактики с неблагополучными семьями по вопросам воспитания, обучения Детей	5-9	По плану Совета	Заместитель директора по BP, социальный педагог,
	Модуль«Профилакти	іка, безопасн	ость»	
	Дела, события, мероприятия	Классы	сроки	Ответственные
1	Вводныйинструктажпоохранежизнииздоровья.Проведен иеинструктажа по ТБ	5-9	сентябрь	Заместитель директора по ВР, классные руководители
2	Единый день профилактикиклассные часы, профилактикеЗОЖ,ПБ,ПДД	5-9	октябрь	Заместитель директора по ВР, педагог-психолог, социальный педагог, кл.руководители
3	Классные часы: «Мой выбор-моёздоровье»	5-9	втечение года	Заместитель директора по BP, классные руководители
4	Участие в социально-психологическом тестировании	7-9	сентябрь- октябрь	Заместитель директора по BP, педагог-психолог
5	Всероссийский урок безопасностишкольниковвсетиИнтернет	5-9	октябрь	Учитель информатики, классные руководители
6	Всемирныйденьотказаоткурения. Акция «Письмо курящему сверстнику»	5-9	ноябрь	педагог-психолог, социальныйпедагог
7	Денькраснойленточки.ВсемирныйденьборьбысоСП ИДом, уроки здоровья: «Красота, здоровье, гармония».	5-9	декабрь	Заместитель директора по ВР, социальный педагог, классные руководит ели
8	Всемирный День правчеловека. Кл. часы «Моястрана», Конституция-основной закон страны». Урокиправа	5-9	12декабря	Заместитель директора по BP, классные руководители
9	Беседы о здоровом образе жизни, вредные привычки, правильное питание - проведение инструктажа по ТБ вовремя каникул.	5-9	декабрь	Заместитель директора по ВР,классныеруководител и, социальный педагог
10	ВикториныпоПДД«Внимание! Скользкаядорога!»	5-9	декабрь, январь	Социальный педагог
1 1	Беседы о здоровом образе жизни,вредные привычки, правильноепитание -проведениеинструктажапоТБвовремяканикул.	5-9	Третья неделя марта	Заместитель директора по ВР,классныеруководител и, социальный педагог
	Модуль «Профо	риентация»	1	1
	Дела, события, мероприятия	Классы	сроки	Ответственные

1	Мероприятия месячника профориентации в школе «Мир профессий». Конкурс рисунков, профориентационная игра, просмотр презентаций, диагностика.	5-9	январь	Заместитель директора по ВР, классные. Руководители, социальный педагог
2	День открытых дверей (посещениеучебныхучрежденийСПО, ВУЗов)	8-9	втечение года	Заместитель директора по BP, классныйруководитель, социальный педагог
3	Оформление уголков, стендов по профориентации, конкурсы рисунков, плакатов «Профессии моих родных», « Моя будущая профессия», «Профессии будущего»	5-9 классы,	втечение года	Классные руководители
4	Тренинги для учащихся	7-9 классы	По плну педагога психолога	Педагоги-психологи
	Модуль «П	Ікольные медиа	a»	
	Дела, события, мероприятия	Классы	сроки	Ответственные
1	Работа социальной страницы школы	5-9	В течение года	Заместитель директора по BP
2	Видео- фотосъемка классных мероприятий.	5-9	В течение года	Заместитель директора по ВР Классные руководители,
3	Выпуск газет	5-9	В течение года	Заместитель директора по ВР Классные руководители,
	Модуль «Детские об «Юнь	щественные обт іе Кубанцы»	ьединения»	
	Дела, события, мероприятия	Классы	сроки	Ответственные
1	Торжественная линейка, посвящённая 12 сентября Дню образования Краснодарского края «Край ты мой казачий!»	5-9	сентябрь	Заместитель директора по BP Классные руководители,
2	«Выбор атамана школы» «Выборы атаманов класса»	5-8	сентябрь	Заместитель директора по BP Классные руководитель,
3	Благотворительная акция для малоимущих «Казачата делают добрые дела!»	5-8	Втечениегода	n
4	Кл. час: «Обычаи и праздники казаков»	5-8	Втечениегода	Заместитель директора по BP
5	Участие в торжественных мероприятиях, посвящённых годовщине высадки черноморских казаков на Тамань.	5-9	Втечениегода	Классные руководитель, Заместитель директора по ВР Классные руководитель,
6	Экологическая акция «Чистая казачья станица».	5-9	май	Заместитель директора по ВР Классные руководитель,
7	Посещение выставки «Кубанская земля — земля моих отцов» (по плану классных руководителей) в Староминском историко-краеведческом музее.	5-8	Втечениегод а	руководитель, Заместитель директора по ВР Классные руководитель,

8 Подготовка проектов о лучших зе Староминского района «Земляки – г моей малой Родины».	± 1	Втечениегод а	Заместитель директора по BP Классные руководитель,
---	-----	------------------	--

## 3.5.Системаусловийреализацииосновнойобразовательнойпрограммы

Система условий реализации программы начального общего образования, созданная в МБОУ СОШ № 10имениА.Г.Таран,направленана:

- достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы основногообщегообразования, втом числеадаптированной;
- развитие личности, её способностей, удовлетворение образовательных потребностей интересов, самореализацию обучающихся, в том числе одарённых, через организацию урочной ивнеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования исоциальных партнёров;
- формирование функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебныезадачиижизненныепроблемныеситуациинаосновесформированных предметных, метапред метных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыминавыками, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентацию в мирепрофессий;
- формирование социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основихгражданственности, российской гражданской идентичности;
- индивидуализацию процесса образования посредством проектирования иреализации индивид уальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающих сяпри поддержке педагогических работников;
- участиеобучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и учитывающих особенностиразвития и возможности обучающих ся;
- включение обучающихся в процессы преобразования социальной среды (класса, школы),формирования унихлидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ приподдержке педагогических работников;
- формированиеуобучающихсяпервичногоопытасамостоятельнойобразовательной, обществе нной, проектной, учебно-исследовательской, спортивно-оздоровительной и творческойдеятельности;
- формированиеуобучающихсяэкологическойграмотности, навыковздоровогоибезопасногод ля человекаи окружающейегосреды образажизни;
- использованиевобразовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся и развитие различных формнаставничества;
- обновлениесодержанияпрограммыначальногообщегообразования, методикитехнологий её реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросовобучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающих сясу чётом национальных икультурных особенностей субъекта Российской Федерации;
- эффективноеиспользованиепрофессиональногоитворческогопотенциалапедагогическихир уководящихработниковорганизации,повышенияихпрофессиональной,коммуникативной,информа ционной иправовой компетентности;
- эффективное управление организацией с использованием ИКТ, современных механизмовфинансирования реализациипрограммначального общегообразования.

При реализации настоящей образовательной программы основного общего образования врамкахсетевоговзаимодействияиспользуютсяресурсыиныхорганизаций, направленные наобесп ечение качества условий реализации образовательной деятельности.

### 3.5.1. Кадровыеусловияреализацииосновнойобразовательнойпрограммы

ОУ	укомплектовано	кадрами, имеющи	ми необходимую	квалификацию	для решения
задач,опре	еделенныхосновно	йобразовательнойпр	оограммой.Впедаг	огическомколле	ктивеМБОУ
СОШ	$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	10	имени	A.	$\Gamma$ .
Таранесть	всенеобходимыест	пециалисты:учителя	начальныхклассов	в,учителя-	
предметни	ки,социальныйпе,	цагог,педагог-психо	лог,библиотекарь,	педагогидополн	ительного
образован	ия.				

Уровеньквалификациипедагогическихииныхработниковсоответствуетквалификационны характеристикам соответствующей должности. Основой по M для разработкидолжностныхинструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанност ейработников, сучетомособенностейорганизациитрудануправления, атакже прав, ответственности работников ОУ компетентности служат квалификационные характеристики, представленные в Единомквалификационном справочнике должностей руководит елей, специалистов и служащих (раздел «Квалификационные характеристики должностей работниковобразования»)итребованиямипрофессиональногостандарта"Педагог(педагогическая деятельность в сфередошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образова ния)(воспитатель, учитель)".

## Переченьспециалистовосновногообщегообразования,обеспечивающихреализацию Ф ГОС ООО

Должность	Должностныеобязанности	Количествоп едагогически х работников
Учителя предметники	Создаютусловиядляуспешногопродвижени яребенкаврамкахобразовательногопроцесс а	12
Педагог-психолог	Помощьпедагогуввыявленииусловий, необ ходимых дляразвития ребенкав соответстви исеговозрастнымии индивидуальными особенностями	1
Социальныйпедагог	Обеспечиваетсопровождениеучащихсясоц иально-незащищенных категорийи ихсемей,предупреждениеправонарушений учащимися,профилактикабезнадзорностиу потребленияпсихоактивныхвеществ	1
Библиотекарь	Обеспечиваетинтеллектуальныйифизическ ийдоступкинформации, участвуетвпроцесс евоспитания культурного и гражданского самосознания, содействует формирован июинформационной компетенции обучающих сяпутемобучения поиску, анализуоценке и обработке информации	1
Администрация	Обеспечиваетусловияэффективнойработы педагогическихработников, осуществляет контроль	4

НепрерывностьпрофессиональногоразвитияработниковОООпоосновнымобразовательны мпрограммамосновногообщегообразованияобеспечиваетсяосвоениемдополнительных професси ональных программпопрофилю педагогической деятельностинереже чем один раз в три года. Формамиповышения квалификации также являются: участие в конференциях, обучающих семинарах и мастер-классах по отдельным направлениям реализации основной образовательной программы, участие вразличных педагогических проектах, созданией публикациямето дических материалов.

Все педагоги начальных классов МБОУ СОШ № 10 имени А.Г. Таран соответствуюттребованиям,предъявляемымвФГОСккадровымусловиямреализацииосновнойобр азовательнойпрограммы основного общегообразования, аименно:

Требования	Компетентности учителя основной школы,обусловленныеданными		
	требованиями		
Крезультатамосвоенияосновных образовательн ыхпрограмм	Управлятьпроцессомличностного, социального, познавательн ого (интеллектуального), коммуникативногоразвития обучающихся (учащихся) и процессом собственногопрофессиональногоразвития		
К структуре основныхобразователь ныхпрограмм	Проектироватьрабочиеучебныепрограммыпопредметам, вне урочнойдеятельности, проектироватьработуклассногоруково дителя		
Кусловиямреализацииосновных образовательн ыхпрограмм			

## Ожидаемый результат повышения квалификации — профессиональная готовностьработниковобразования к реализации ФГОСООО:

- обеспечение оптимальноговхождения работниковобразованияв систему ценностейсовременногообразования;
  - принятиеидеологииФГОСООО;
- освоение новой системы требований к структуре основной образовательной программы, результата мееосвоения и условия мреализации, атакже системы оценки и тоговобразовате льной деятельности обучающихся;
- овладениеучебно-методическимииинформационно-методическимиресурсами, необход имымидляуспешного решениязадачФГОС ООО.

Для достижения результатов основной образовательной программы в ходе ее реализациипредполагается оценка качества и результативности деятельности педагогических работников сцелью коррекции их деятельности, а также определения стимулирующей части фонда оплатытруда.

Повышениеквалификациисотрудниковпроходитврежимеобучения:

накурсахво	внешнихоргани	зациях;					
в формате	деятельности і	в составе	творческих	групп	педагогов	различного	уровня
всистемевн	утришкольного	обучения	I.				

Мероприятия, направленные наподготовку педагоговкреализации ФГОСООО: Семинары, посвященные содержанию и ключевымособенностям ФГОС ООО. Тренинги для педагогов с целью выявления и соотнесения собственной профессиональной позиции с целями изадачами ФГОС ООО.

Заседанияметодическихобъединенийучителейпо проблемамвведенияФГОСООО. Участиепедагоговвпроведениимастер-классов, круглых столов, «открытых уроков», внеурочных занятийимероприятий поотдельным направлениям реализацииФГОСООО. Подведение и тоговию б суждение результатов мероприятий о суще ствляются в разных формах: совещания при директоре, заседания и решения Педагогического

совета, презентации, приказы, инструкции, рекомендации, резолюции.

## 3.5.2. Психолого-педагогическиеусловияреализацииосновнойобразовательной программы основного общего образования

Психолого-

педагогическиеусловияреализацииосновнойобразовательнойпрограммыначальногообщего образования обеспечивают:

**преемственность**содержанияиформорганизацииобразовательнойдеятельности,обеспечи вающих реализацию основных образовательных программ начальногообщего образования и основного общего образования;

учетспецификивозрастногопсихофизическогоразвития обучающихся;

формирование и развитие психолого-педагогической компетентности педагогических иадминистративных работников, родителей (законных представителей) обучающихся;

## вариативность направлений психолого-

педагогическогосопровождения участниковобразовательных отношений (сохранение и укреплени епсихологическогоз доровья обучающихся; формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни; дифференциация и индивидуализация обучения; мониторинг возможностей испособностей обучающихся, выявление иподдержка одаренных детей, детей сограниченными возможност ямиз доровья; формирование ком муникативных навыков вразновозрастной среде и среде сверстников; поддержка детских объединен ий, ученического самоуправления);

диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения (индивидуальный, групповой, уровень класса, уровеньорганизации);

### вариативностьформпсихолого-

педагогическогосопровождения участниковобразовательных отношений (профилактика, диагност ика, консультирование, коррекционная работа, развивающая работа, просвещение, экспертиза).

Преемственностьсодержанияиформорганизацииобразовательногопроцессапоотношению куровнюдошкольногообразованиясучетомспецификивозрастногопсихофизического развития обучающихся, включает: групповую игру, совместную деятельность, учебное сотрудничество, разновозрастное сотрудничество, тренинги, рефлексию, педагогическоеобщение, а также информационно-методическое обеспечение образовательно-воспитательногопроцесса.

Дляоценкипрофессиональнойдеятельностипедагогаиспользуютсяразличныеметодикиоце нкипсихолого-педагогическойкомпетентностиучастниковобразовательногопроцесса.

Для реализации ООП ООО МБОУ СОШ № 10 имени А.Г.Таран в соответствии с требованиями ФГОС в ОУсозданыследующиепсихолого-педагогические условия:

- 1. Организациясистематическогоконсультативногосопровождения педагогов через:
  - тематическиеконсультацииврамкахработыМО
  - индивидуальныеконсультациипозапросампедагогов.
- 2. Содействиеповышениюпсихологическойкомпетентностипедагоговчерез:
  - семинары-практикумы,
  - тематическиеПедагогическиесоветы,
  - памятки.
- 3. Психологическоесопровождениевнеурочнойдеятельностичерез:
  - реализацию программи внеурочной деятельности
  - содействиеличностномувыборупрограммвнеурочнойдеятельности
  - индивидуальноесопровождениепедагогов, реализующих программыв неурочной деятель ности.
- 4. Психологическоесопровождениевоспитательнойработычерез:
  - организацию психологического сопровождения работы классных руководителей сдетьмиг руппы риска
  - проведениетематическихклассныхчасов.
- 5. Организациясистематическогоконсультативногосопровожденияродителейчерез:
  - тематическиеконсультацииврамкахродительскихсобраний
  - индивидуальные консультации по запросам

родителей. 6. Содействие повышению психологической компетентностиродител

ейчерез:

- -организациюработыродительскойобщественности, родительскоголектория,
- разработкупамяток.

Психолого-педагогическиеусловияопределяютследующиепринципы:

- Соблюдение интересов ребёнка. Решать проблему ребёнка с максимальной пользой и винтересахребёнка.
- Системность. Обеспечить единство диагностики, коррекции и развития, т. е. системныйподход к анализу особенностей развития детей и согласованность действий в решении проблемребёнка.
- Непрерывность. Гарантировать ребёнку и его родителям (законным представителям)непрерывность помощи дополного решения проблемы и лиопределения подхода кеёр ешению.
  - Вариативность. Создать вариативные условия для получения образования детьми.
- Рекомендательный характероказания помощи. Обеспечить соблюдение гарантированны х законодательством прав родителей (законных представителей) детей выбирать формы получения образования, ОУ-защищать законные праваи интересы детей.

## 3.5.3. Финансово-экономическоеобеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования

Финансовоеобеспечениереализацииобразовательной программына чального общего образо вания опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гаранти иправна получение общедоступного ибесплатного общего образования. Объемдействующих расход ных обязательствотражается вмуниципальном задании ОУ.

Муниципальное задание устанавливает показатели, характеризующие качество и (или)объем(содержание)государственнойуслуги(работы),атакжепорядокееоказания(выполнени я).

Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного ибесплатного общего образования осуществляется в соответствии с нормативами, определяемымиорганамигосударственнойвласти субъектовРоссийской Федерации.

Нормативзатратнареализацию образовательной программына чального общего образования – гарантированный минимально допустимый объем финансовых средств в год в расчете наодного обучающегося, необходимый дляреализации образовательной программы, включая:

- расходынаоплатутрудаработников, реализующих образовательную программу;
- расходынаприобретение учебниковипрочиерасходы.

Нормативные затраты на оказание муниципальных услуг включают всебя затраты на оплату труда педагогических работников с учетом обеспечения уровня среднейзаработнойплатыпедагогическихработниковзавыполняемуюимиучебную (преподавательскую) работуидругуюработу, определяемоговсоответствиис Указами Президента Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Правительства Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местногосамоуправления.

ВсвязистребованиямиФГОСприрасчетерегиональногонормативадолжныучитыватьсязат ратырабочеговременипедагогическихработниковобразовательныхорганизацийнаурочную внеурочнуюдеятельность.

ФормированиефондаоплатытрудаОУосуществляетсявпределахобъемасредствобразовате организации на текущий финансовый год, vстановленного в соответствии снормативамифинансовогообеспечения, определенными органами государственной властисубъек Российской Федерации, количеством обучающихся, соответствующими поправочнымикоэффициентами(при ихналичии) локальным нормативным актом ОУ, устанавливающимположение об оплатетрудаработников ОУ.

## 3.5.4. Информационно-методические условия реализации основной образовательной программы

Информационно-образовательная среда включает в себя совокупность технологических средств (компьютеры, базы данных, коммуникационные каналы, программные продукты идр.), культурные и и др.), культурные из др.) культурные из др. (др.) культурные из др.) культурные из др. (др.) культу

стников образовательных отношений в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), а также наличиеслужбподдержки применения ИКТ.

Информационнообразовательная среда ОУ обеспечивает возможность осуществлять в электронной (цифровой) формеследующие в иды деятельности:

⊔ ПЈ	танированиеоор	разовательн	ноидеятельнос	ти;				
□ pa	измещение и	сохранение	е материалов	образов	ательной	деятельности,	В	TOM
числеработ	обучающихся	и педаг	огов, испол	ьзуемых	участник	ами образоват	ель	ьных
отношенийинформационных ресурсов;								

□ фиксацию хода образовательной деятельности и результатов освоения основнойобразовательнойпрограммы начального общего образования;

□ взаимодействиемеждуучастникамиобразовательныхотношенийпосредствомсетиИн тернет,возможностьиспользованияданных,формируемых входеобразовательной деятельностид лярешения задачуправления образовательной деятельностью;

 $\Box$  контролируемый доступучастниковобразовательных отношений кинформационнымо бразовательным ресурсам в сети Интернет (ограничение доступак информации, несовместимой сза дачами духовно-нравственного развития и в оспитания обучающих ся);

□ взаимодействиеОУсорганами,осуществляющимиуправлениевсфереобразования,ис другимиорганизациями,осуществляющимиобразовательнуюдеятельность.

Функционирование информационной образовательной среды обеспечивается средствамиИКТи квалификациейработников, ееиспользующихиподдерживающих.

Функционированиеинформационнойобразовательнойсредысоответствуетзаконодательст вуРоссийской Федерации.

Эффективностьреализации ООПобеспечивается системой информационно-образовательных ресурсов и инструментов, которые дают школе возможность входить в единую информационную среду, фиксировать ходобразовательного процесса, размещать материалы, иметь доступклюбым видамне обходимой для достижения целей ООПНОО информации, ограничи вать доступ к информации, несовместимой с задачами духовно-нравственного развития, обеспечивать необходимый электронный документо оборот.

## Основнымиэлементамиинформационно-образовательнойсреды (ИОС) являются:

- информационно-образовательные ресурсыв в идепечатной продукции;
- информационно-образовательные ресурсы Интернета;
- вычислительнаяиинформационно-телекоммуникационнаяинфраструктура;
- прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово-хозяйственнуюдеятельностьОУ(бухгалтерскийучёт, делопроизводство, кадрыит.д.).

Учебно-методическоеиинформационное обеспечение реализации ООПНООнаправленонаобеспечениеширокого,постоянногоиустойчивогодоступадлявсехучастн иковобразовательных отношений клюбой информации, связанной среализацией основной образовательной программы, планируемымире зультатами, организацией образовательной деятельностииус ловиями еёосуществления.

ОУ обеспечена учебниками, учебно-методической литературой и материалами по всемучебным предметам ООП НОО. Норма обеспеченности образовательной деятельности учебнымиизданиямиопределяется исходяиз расчета:

неменееодногоучебникавпечатнойи(или)электроннойформе,достаточногодляосвоенияпр ограммыучебногопредметанакаждогообучающегосяпокаждомуучебномупредмету,входящемув обязательнуючастьучебногопланаосновнойобразовательнойпрограммыначального общего образования;

не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме или учебного пособия, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по

каждомуучебномупредмету,входящемувчасть,формируемуюучастникамиобразовательныхотно шений,учебногопланаосновнойобразовательнойпрограммыначальногообщегообразования.

ОУ имеет доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР), в

томчисле к электронным образовательным ресурсам, размещенным в федеральных и региональных базах данных ЭОР.

Библиотека ОУ укомплектована печатными образовательными ресурсами по всемучебным предметамучебного плана, а также имеет фонд дополнительной литературы. Фонддополнительнойлитературывключаетдетскуюхудожественнуюинаучнопопулярнуюлитературу, справочно-

библиографическиеипериодическиеиздания,сопровождающиереализациюООПНОО МБОУ СОШ № 10 имени А.Г.Таран.

## 3.5.5. Материально-

## техническиеусловияреализацииосновнойобразовательнойпрограммыосновного общего образования

Материально-техническаябазаобразовательнойорганизацииобеспечивает:

- возможность достижения обучающимися результатов освоения программыосновного общего образования;
- безопасностьикомфортностьорганизацииучебногопроцесса;
- соблюдениесанитарно-эпидемиологическихправилигигиеническихнормативов;
- возможностьдлябеспрепятственногодоступадетейинвалидовиобучающихсясограниченнымивозможностямиздоровьякобъектаминфрастр уктурыорганизации.

Критериальными источниками оценки материально-технических условий образовательной деятельностия вляются требования ФГОСООО, лицензионные требования иуслов ия Положения о лицензировании образовательной деятельности, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации 28 октября 2013 г. № 966, атакже соответству ющие приказыимето дические рекомендации, втомчисле:

- СП2.4.3648-20«Санитарно-эпидемиологическиетребованиякорганизациямвоспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи», утверждённыепостановлением Главного санитарного врача Российской Федерации № 2 от28сентября 2020г.;
- СанПиН1.2.3685-21«Гигиеническиенормативыитребованиякобеспечениюбезопасностии(или)безвредно стидлячеловекафакторовсредыобитания», утверждённыепостановлениемГлавногосани тарноговрачаРоссийскойФедерации №2от28 января2021г.
- переченьучебников, допущенных киспользованию приреализации имеющих государстве нную аккредитацию образовательных программначального общего, основного общего, среднего образования (всоответствии сдействующим Приказом Министерства просвещения РФ);
- ПриказМинистерствапросвещенияРоссийскойФедерацииот03.09.2019г.№465
  «Обутвержденииперечнясредствобученияивоспитания,необходимыхдляреализацииоб
  разовательных программ начального общего, основного общегои среднего общего
  образования, соответствующих современным условиям обучения,необходимого при
  оснащении общеобразовательных организаций в целях реализациимероприятий по
  содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя
  изпрогнозируемойпотребности)новыхмествобщеобразовательныхорганизациях,крите
  риев его формирования и требований к функциональному оснащению, а
  такженорматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными
  средствамиобученияи воспитания»(зарегистрирован 25.12.2019 №56982);
- аналогичные перечни, утверждённые региональным информативным и актами образовательной организации, разработанные сучётомо собенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации;
- Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации,причиняющей вред их здоровью и развитию» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, №1, ст. 48; 2021, №15, ст. 2432);
- Федеральный законот 27 июля 2006 г. № 152 ФЗ «Оперсональных данных» (Собрание

законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3451; 2021, № 1,ст. 58).

ВзональнуюструктуруМБОУ СОШ № 10 имениА.Г. Таранвключены:

- входнаязона;
- учебныеклассысрабочимиместамиобучающихсяипедагогических работников;
- библиотека:
- спортивныесооружения(зал,спортивнаяплощадка);
- помещения для питания обучающих ся, атакже для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания;
- административныепомещения;
- гардеробы,санузлы;
- участки (территории) с целесообразным набором оснащённых

зон. Составиплощадиучебных помещений предоставляют условия для:

- основногообщегообразования согласноизбранным направления мучебного планав соответствии сФГОС ООО;
- организациирежиматрудаиотдыхаучастниковобразовательногопроцесса;
- размещениявклассахикабинетахнеобходимыхкомплектовспециализированноймебелии учебного оборудования, отвечающихспецификеучебно-воспитательногопроцессапо данномупредметуилициклуучебных дисциплин.

Восновнойкомплектшкольноймебелииоборудованиявходят:

- доскаклассная;
- столучителя;
- стулучителя(приставной);
- креслодляучителя;
- столученический (регулируемый повысоте);
- стулученический(регулируемый повысоте);
- шкафдляхранения учебныхпособий.

Мебель, приспособления, оргтехника и иное оборудование отвечают требованиям учебногоназначения, максимальноприспособленых особенностямобучения, имеют сертификатыс оответствия принятой категории разработанного стандарта (регламента).

Восновнойкомплекттехнических средстввходят:

- компьютер/ноутбукучителяспериферией;
- сетевойфильтр;
- мультимедийное оборудование.

Учебныеклассыикабинетывключаютследующиезоны:

- рабочееместоучителяспространствомдляразмещениячастоиспользуемогооснащения;
- рабочуюзонуобучающихсясместомдляразмещенияличных вещей;
- пространстводляразмещенияихраненияучебногооборудования.

Организация зональной структуры отвечает педагогическим и эргономическим требованиям,комфортностии безопасности образовательногопроцесса.

Комплектыоснащенияклассов, учебных кабинетов, иных помещений изонвнеурочной деятельностиформируются в соответствии соспецификой образовательной организации и включают учебнонагля дные пособия, сопровождающиеся инструктивно-

методическимиматериаламипоиспользованию их вобразовательной деятельностив соответствии с реализуемой рабочей программой.

Комплектованиеклассовиучебных кабинетов формируется сучётом:

- возрастныхииндивидуальных психологических особенностейобучающихся;
- ориентациинадостижениеличностных, метапредметных ипредметных результатовобуче ния:
- необходимостиидостаточности;
- универсальности, возможностиприменения однихитех жесредство бучения для решения к омплексазадач.

Интегрированнымрезультатомвыполненияусловийреализациипрограммыначальногообщег ообразования-созданиекомфортнойразвивающейобразовательнойсредыпоотношениюк обучающимся ипедагогическимработникам:

- обеспечивающейполучениекачественногоосновногообщегообразования, егодоступнос ть, открытость ипривлекательность для обучающихся, ихродителей (законных представит елей) ивсегообщества, воспитание обучающихся;
- гарантирующейбезопасность, охрануи укрепление физического, психического здоровья и социального благополучия обучающихся.

# 3.5.6. МеханизмыдостиженияцелевыхориентироввсистемеусловийМБОУСОШ №10 имениА.Г.Таран

№	Целевой ориенти в системе	Механизмы
π/	условий	достижен
П	***	ияцелевыхориентироввсистемеусловий
1	Наличие локальных нормативных правовыхактовиих использование всеми субъектамиобразовательногопр оцесса	Разработкаиутверждениелокальных нормати вных правовых актов всоответствии с Уставом ОУ. Внесение изменений в локальные нормативные правовые актыв соот ветствии с изменением действующего законодательства. Качественное правовое обеспечение всех направлений деятельности начальной шк олы.
2	Наличие учебного	Эффективная система
_	плана,учитывающегоразны	управленческой деятельно
	еформыучебной	сти.
	деятельности	Реализация планов работы
	идинамическоерасписаниеу	методическихобъединений,
	чебныхзанятий	социальногопедагог
		а,педагога-
		психолога.
		РеализацияпланаВШК.
3	Наличие педагогов, способныхреализовать ООП	Подборквалифицированных кадров дляработ ыв ОУ.
	МБОУ СОШ №10 имени А.Г. Таран(поквалификации,поопыт у,наличиезваний,	Повышениеквалификациипедагогическихра ботниковМБОУСОШ№10имениА.Г. Таран. Аттестацияпедагогическихработников;эффе
	победителипрофессиональных конкурсов,ит.п.)	ктивноеметодическоесопровождениедеятел ьностипедагогическихработниковОУ
4	Обоснованное и эффективноеиспользование	Приобретение цифровых образовательных ресурсов для МБОУ
	информационнойсреды (локальной среды,	СОШ № 10 имениА.Г.Таран. Повышение
	сайта, цифровых образовательн ыхресурсов, владение ИКТ-	профессиональнойкомпетентности педагогических
	технологиями педагогами)	работниковпопрограммаминформатизации
	вобразовательномпроцессеМБ ОУ СОШ № 10 имени А.Г.	МБОУ СОШ № 10 имени А.Г.Таран.
	Таран	Качественная организация работы официального сайташколы.
	Tupun	РеализацияпланаВШК.
5	Наличиебалансамеждувнешней	ЭффективнаяреализациянормПоложенияо
	и внутренней	проведении текущей и
	оценкой(самооценкой)	промежуточнойаттестацииобучающихся

деятельности всехсубъектов образовательныхотношен ий при реализации ООПМБОУ СОШ № 10 имени А.Г.Таран	МБОУ СОШ № 10 имени А.Г. Таран Соответствиелицензионнымтребованиямиак кредитационнымнормамобразовательнойде ятельности. Эффективнаядеятельностьоргановуправлен ия в соответствиис нормативнымидокументамишколы.
Проведении текущей и	проведении текущей и
промежуточнойаттестацииобуча	промежуточнойаттестацииобучающихся
ющихся МБОУ СОШ № 10	МБОУ СОШ № 10 имени А.Г. Таран
имени А.Г. Таран	

6	Обоснование	Приобретение учебников, учебных			
	использованиясписка	пособий,цифровыхобразовательныхресурс			
	учебников для реализациизадач	овдляМБОУ СОШ № 10имениА.Г.Таран.			
	ООП МБОУ СОШ № 10 имени	Эффективноеметодическоесопровождение			
	А.Г.Таран; наличие	деятельности педагогических			
	иоптимальность других	работниковреализацияпланаВШК.			
	учебных идидактических				
	материалов,включая				
	цифровыеобразовательныересу				
	рсы, частотаих использования				
	учащимися				
	наиндивидуальномуровне				
7	Соответствиеусловий	Эффективная			
	физического	работаспортивногозалас			
	воспитаниягигиеническим	тадиона;			
	требованиям;обеспеченность	эффективнаяработастоловой;			
	горячимпитанием,	эффективнаяработамедицинскогокабинета.			
	наличиелицензированного				
	медицинскогокабинета,				
	состояние				
	здоровьяобучающихся				

Описаниесистемыусловийреализацииосновнойобразовательнойпрограммыобразователь нойорганизациибазируетсянарезультатахпроведеннойвходеразработкипрограммыкомплексной аналитико-обобщающейипрогностическойработы, включающей:

- анализимеющихся в ОУусловийиресурсов реализацииосновнойобразовательной программы основного общего образования;
- установление степени их соответствия требованиям ФГОС, а также целям и задачамосновнойобразовательнойпрограммыОУ,сформированнымсучетомпотребностейвсехучас тниковобразовательнойдеятельности;
- выявлениепроблемных зониустановлениене обходимых изменений вимеющих с яусловиях для приведения ихвоот ветствиестре бованиями ФГОС.

Принятие управленческих решений, связанных с повышением эффективности реализацииООП,осуществляется наосновеанализа,включающего:

- мониторингудовлетворенностиродителей,процессомирезультатомреализацииобразоват ельнойпрограммы;
- изучениепроцессаирезультатовреализацииООПОООадминистрациейМБОУ СОШ № 10 имени А.Г.Таран:
  - наблюдение;
  - собеседование;
- посещениеуроков;
- анализшкольнойдокументации;
- внешнююэкспертизупроцессовирезультатовреализацииООП ООО:
  - аккредитация;
  - данныепедагогическихисследованийстороннихорганизаций.

## СпособыпредоставленияМБОУ СОШ № 10 имени А.Г. Таранрезультатов реализацииООП ООО

МБОУ СОШ № 10 имени А.Г.Таран публикует отчет самообследования на основе мониторинга результатов реализации образовательной программы, используя для этого, в том числе и данные независимой общественной экспертизы, и результаты проверки соответствия образовательного процесса утвержденной образовательной