МБОУ Большетумановская ОШ

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Русский язык» (5-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 5 лет.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Русский язык» входит в предметную область «Русский язык и литература» и является обязательным для изучения.

Общее число часов, отведенных на изучение русского языка, составляет 816 часов: в 5 классе -204 часов (6 часов в неделю), в 6 классе -204 часов (6 часов в неделю), в 7 классе -170 часов (5 часов в неделю), в 8 классе -136 часов (4 часа в неделю), в 9 классе -102 часа (3 часа в неделю).

Цели и задачи изучения предмета «Русский язык» в основной школе:

- осознание и проявление общероссийской гражданственности, патриотизма, уважения к русскому языку как государственному языку Российской Федерации и языку межнационального общения; проявление сознательного отношения к языку как к общероссийской ценности, форме выражения и хранения духовного богатства русского и других народов России, как к средству общения и получения знаний в разных сферах человеческой деятельности; проявление уважения к общероссийской и русской культуре, к культуре и языкам всех народов Российской Федерации;
- овладение русским языком как инструментом личностного развития, инструментом формирования социальных взаимоотношений, инструментом преобразования мира;
- овладение знаниями о русском языке, его устройстве и закономерностях функционирования, о стилистических ресурсах русского языка; практическое овладение нормами русского литературного языка и речевого этикета; обогащение активного и потенциального словарного запаса и использование в собственной речевой практике разнообразных грамматических средств; совершенствование орфографической и пунктуационной грамотности; воспитание стремления к речевому самосовершенствованию;
- совершенствование речевой деятельности, коммуникативных умений, обеспечивающих эффективное взаимодействие с окружающими людьми в ситуациях формального и неформального межличностного и межкультурного общения; овладение русским языком как средством получения различной информации, в том числе знаний по разным учебным предметам;
- совершенствование мыслительной деятельности, развитие универсальных интеллектуальных умений сравнения, анализа, синтеза, абстрагирования, обобщения, классификации, установления определённых закономерностей и правил, конкретизации в процессе изучения русского языка;
- развитие функциональной грамотности в части формирования умений осуществлять информационный поиск, извлекать и преобразовывать необходимую информацию, интерпретировать, понимать и использовать тексты разных форматов (сплошной, несплошной текст,

инфографика и другие); осваивать стратегии и тактик информационно-смысловой переработки текста, способы понимания текста, его назначения, общего смысла, коммуникативного намерения автора; логической структуры, роли языковых средств.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Литература» (5-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 5 лет.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Литература» входит в предметную область «Русский язык и литература» и является обязательным для изучения.

В 5, 6, 9 классах на изучение предмета отводится 3 часа в неделю, в 7 и 8 классах -2 часа в неделю. Суммарно изучение литературы в основной школе по программам основного общего образования рассчитано на 442 часа.

Цели и задачи изучения предмета «Литература» в основной школе.

Цели изучения предмета «Литература» в основной школе состоят в формировании у обучающихся потребности в качественном чтении, культуры читательского восприятия, понимания литературных текстов и создания собственных устных и письменных высказываний; в развитии чувства причастности к отечественной культуре и уважения к другим культурам, аксиологической сферы личности на основе высоких духовно-нравственных идеалов, воплощённых в отечественной и зарубежной литературе. Достижение указанных целей возможно при решении учебных задач, которые постепенно усложняются от 5 к 9 классу.

Задачи, связанные с пониманием литературы как одной из основных национально-культурных ценностей народа, как особого способа познания жизни, с обеспечением культурной самоидентификации, осознанием коммуникативноэстетических возможностей родного языка на основе изучения выдающихся произведений отечественной культуры, культуры своего народа, мировой культуры, состоят в приобщении школьников к наследию отечественной и зарубежной классической литературы и лучшим образцам современной литературы; воспитании уважения к отечественной классике как высочайшему достижению национальной культуры, способствующей воспитанию патриотизма, формированию национально-культурной идентичности и способности к диалогу культур; освоению духовного опыта человечества, национальных и общечеловеческих культурных традиций и ценностей; формированию гуманистического мировоззрения.

Задачи, связанные с осознанием значимости чтения и изучения литературы для дальнейшего развития обучающихся, с формированием их потребности в систематическом чтении как средстве познания мира и себя в этом мире, с гармонизацией отношений человека и общества, ориентированы на воспитание и развитие мотивации к чтению художественных произведений, как изучаемых на уроках, так и прочитанных самостоятельно, что способствует накоплению позитивного опыта освоения литературных произведений, в том числе в процессе участия в различных мероприятиях, посвящённых литературе, чтению, книжной культуре.

Задачи, связанные с воспитанием квалифицированного читателя, обладающего эстетическим вкусом, с формированием умений воспринимать, анализировать, критически оценивать и интерпретировать прочитанное, направлены на формирование у школьников системы знаний о литературе как искусстве слова, в том числе основных теоретико и историко-литературных знаний, необходимых для понимания, анализа и интерпретации художественных произведений, умения воспринимать их в историко-культурном контексте, сопоставлять с произведениями других видов искусства; развитие читательских умений, творческих способностей, эстетического вкуса. Эти задачи направлены на развитие умения выявлять проблематику произведений и их художественные особенности, комментировать авторскую позицию и выражать собственное отношение к прочитанному; воспринимать тексты художественных произведений в единстве формы и содержания, реализуя возможность их неоднозначного толкования в рамках достоверных интерпретаций; сопоставлять и сравнивать художественные произведения, 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 историко-литературном процессе; развивать умения поиска необходимой информации с использованием различных источников, владеть навыками их критической оценки.

Задачи, связанные с осознанием обучающимися коммуникативноэстетических возможностей языка на основе изучения выдающихся произведений отечественной культуры, культуры своего народа, мировой культуры, направлены на совершенствование речи школьников 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 чужую точку зрения и аргументированно отстаивая свою.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Английский язык» (5-9 классы)

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 5 лет.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.

- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Английский язык» входит в предметную область «Иностранные языки»» и является обязательным для изучения.

Общее число часов для изучения иностранного (английского) языка -510 часов: в 5 классе -102 часа (3 часа в неделю), в 6 классе -102 часа (3 часа в неделю), в 7 классе -102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе -102 часа (3 часа в неделю).

Цели и задачи изучения предмета «Английский язык» в основной школе:

Цели иноязычного образования формулируются на ценностном, когнитивном и прагматическом уровнях и воплощаются в личностных, метапредметных и предметных результатах обучения. Иностранные языки являются средством общения и самореализации и социальной адаптации, развития умений поиска, обработки и использования информации в познавательных целях, одним из средств воспитания гражданина, патриота, развития национального самосознания.

Целью иноязычного образования является формирование коммуникативной компетенции обучающихся в единстве таких её составляющих, как:

речевая компетенция – развитие коммуникативных умений в четырёх основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении, письме);

языковая компетенция — овладение новыми языковыми средствами (фонетическими, орфографическими, лексическими, грамматическими) в соответствии с отобранными темами общения; освоение знаний о языковых явлениях изучаемого языка, разных способах выражения мысли в родном и иностранном языках;

социокультурная (межкультурная) компетенция — приобщение к культуре, традициям стран (страны) изучаемого языка в рамках тем и ситуаций общения, отвечающих опыту, интересам, психологическим особенностям обучающихся 5–9 классов на разных этапах (5–7 и 8–9 классы), формирование умения представлять свою страну, её культуру в условиях межкультурного общения; свою страну, её культуру в условиях межкультурного общения;

компенсаторная компетенция – развитие умений выходить из положения в условиях дефицита языковых средств при получении и передаче информации.

Наряду с иноязычной коммуникативной компетенцией средствами иностранного (английского) языка формируются компетенции: образовательная, ценностно-ориентационная, общекультурная, учебно-познавательная, информационная, социально-трудовая и компетенция личностного самосовершенствования.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» (5-6 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 2 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с

использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Математика» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения.

На изучение учебного курса «Математика» отводится 340 часов: в 5 классе -170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе -170 часов (5 часов в неделю).

<u>Цели и задачи изучения предмета «Математика» в основной школе:</u>

- продолжение формирования основных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;
- развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, интереса к изучению математики; подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира;
- формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические объекты в реальных жизненных ситуациях, применять освоенные умения для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать полученные результаты и оценивать их на соответствие практической ситуации.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Алгебра» (7-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 3 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Алгебра» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения.

На изучение учебного курса «Алгебра» отводится 340 часов: в 7 классе -102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе -136 часа (4 часа в неделю), в 9 классе -102 часа (3 часа в неделю).

Цели и задачи изучения предмета «Алгебра» в основной школе:

Алгебра является одним из опорных курсов основного общего образования: она обеспечивает изучение других дисциплин, как естественно-научного, так и гуманитарного циклов, её освоение необходимо для продолжения образования и в повседневной жизни.

Развитие у обучающихся научных представлений о происхождении и сущности алгебраических абстракций, способе отражения математической наукой явлений и процессов в природе и обществе, роли математического моделирования в научном познании и в практике способствует формированию научного мировоззрения и качеств мышления, необходимых для адаптации в современном цифровом обществе.

Изучение алгебры обеспечивает развитие умения наблюдать, сравнивать, находить закономерности, требует критичности мышления, способности аргументированно обосновывать свои действия и выводы, формулировать утверждения.

Освоение курса алгебры обеспечивает развитие логического мышления обучающихся: они используют дедуктивные и индуктивные рассуждения, обобщение и конкретизацию, абстрагирование и аналогию.

Обучение алгебре предполагает значительный объём самостоятельной деятельности обучающихся, поэтому самостоятельное решение задач является реализацией деятельностного принципа обучения.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Геометрия» (7-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 3 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с Φ ГОС ООО учебный предмет «Геометрия» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения.

На изучение учебного курса «Геометрия» отводится 204 часа: в 7 классе -68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе -68 часов (2 часа в неделю).

<u>Цели и задачи изучения предмета «Геометрия» в основной школе:</u>

Геометрия как один из основных разделов школьной математики, имеющий своей целью обеспечить изучение свойств и размеров фигур, их отношений и взаимное расположение, опирается на логическую, доказательную линию. Ценность изучения геометрии на уровне основного общего образования заключается в том, что обучающийся учится проводить доказательные рассуждения, строить логические умозаключения, доказывать истинные утверждения и строить контрпримеры к ложным, проводить рассуждения «от противного», отличать свойства от признаков, формулировать обратные утверждения.

Второй целью изучения геометрии является использование её как инструмента при решении как математических, так и практических задач, встречающихся в реальной жизни. Обучающийся должен научиться определить геометрическую фигуру, описать словами данный чертёж или рисунок, найти площадь земельного участка, рассчитать необходимую длину оптоволоконного кабеля или требуемые размеры гаража для автомобиля. Этому соответствует вторая, вычислительная линия в изучении геометрии. При решении задач практического характера обучающийся учится строить математические модели реальных жизненных ситуаций, проводить вычисления и оценивать адекватность полученного результата.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Вероятность и статистика» (7-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 3 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Вероятность и статистика» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения.

На изучение учебного курса «Вероятность и статистика» отводится 102 часа: в 7 классе -34 часа (1 час в неделю), в 8 классе -34 часа (1 час в неделю).

Цели и задачи изучения предмета «Вероятность и статистика» в основной школе:

Сформировать у обучающихся функциональную грамотность, включающую в себя в качестве неотъемлемой составляющей умение воспринимать и критически анализировать информацию,

представленную в различных формах, понимать вероятностный характер многих реальных процессов и зависимостей, производить простейшие вероятностные расчёты.

Знакомство в учебном курсе с основными принципами сбора, анализа и представления данных из различных сфер жизни общества и государства приобщает обучающихся к общественным интересам. Изучение основ комбинаторики развивает навыки организации перебора и подсчёта числа вариантов, в том числе в прикладных задачах. Знакомство с основами теории графов создаёт математический фундамент для формирования компетенций в области информатики и цифровых технологий. При изучении статистики и вероятности обогащаются представления обучающихся о современной картине мира и методах его исследования, формируется понимание роли статистики как источника социально значимой информации и закладываются основы вероятностного мышления.

В соответствии с данными целями в структуре программы учебного курса «Вероятность и статистика» основного общего образования выделены следующие содержательно-методические линии: «Представление данных и описательная статистика», «Вероятность», «Элементы комбинаторики», «Введение в теорию графов».

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Информатика» (7-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 3 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с $\Phi \Gamma O C$ ООО учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика».

На изучение информатики на базовом уровне отводится 102 часа: в 7 классе -34 часа (1 час в неделю), в 8 классе -34 часа (1 час в неделю).

<u>Цели и задачи изучения предмета «Информатика» в основной школе.</u>

Целями изучения информатики на уровне основного общего образования являются:

• формирование основ мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки информатики, достижениям научно-технического прогресса и общественной практики, за счёт развития представлений об информации как о важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества, понимания роли информационных процессов, информационных

ресурсов и информационных технологий в условиях цифровой трансформации многих сфер жизни современного общества;

- обеспечение условий, способствующих развитию алгоритмического мышления как необходимого условия профессиональной деятельности в современном информационном обществе, предполагающего способность обучающегося разбивать сложные задачи на более простые подзадачи, сравнивать новые задачи с задачами, решёнными ранее, определять шаги для достижения результата и так далее;
- формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий, в том числе знаний, умений и навыков работы с информацией, программирования, коммуникации в современных цифровых средах в условиях обеспечения информационной безопасности личности обучающегося;
- воспитание ответственного и избирательного отношения к информации с учётом правовых и этических аспектов её распространения, стремления к продолжению образования в области информационных технологий и созидательной деятельности с применением средств информационных технологий.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «История» (5-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 5 лет.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «История» входит в предметную область «Общественно-научные предметы» и является обязательным для изучения.

На изучение предмета «История» в 5-8 классах отводится по 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе 85 часов (из них 17 часов составляет модуль «Введение в новейшую историю России».

Цели и задачи изучения предмета «История» в основной школе.

Целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности школьника, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике. Данная цель предполагает формирование у обучающихся целостной картины российской и

мировой истории, понимание места и роли современной России в мире, важности вклада каждого ее народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества.

Задачами изучения истории являются:

- формирование у молодого поколения ориентиров для гражданской, этнонациональной, социальной, культурной самоидентификации в окружающем мире;
- овладение знаниями об основных этапах развития человеческого общества, при особом внимании к месту и роли России во всемирно-историческом процессе;
- воспитание учащихся в духе патриотизма, уважения к своему Отечеству многонациональному Российскому государству, в соответствии с идеями взаимопонимания, согласия и мира между людьми и народами, в духе демократических ценностей современного общества;
- развитие способностей учащихся анализировать содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего, рассматривать события в соответствии с принципом историзма, в их динамике, взаимосвязи и взаимообусловленности;
- формирование у школьников умений применять исторические знания в учебной и внешкольной деятельности, в современном поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном обществе.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Обществознание» (5-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 4 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.
- В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Обществознание» входит в предметную область «Общественно-научные предметы» и является обязательным для изучения.
- В соответствии с учебным планом обществознание изучается с 6 по 9 класс. Общее количество времени на четыре года обучения составляет 136 часов. Общая недельная нагрузка в каждом году обучения составляет 1 час.

<u>Цели и задачи изучения предмета «Обществознание» в основной школе.</u>

• воспитание общероссийской идентичности, патриотизма, гражданственности, социальной ответственности, правового самосознания, приверженности базовым ценностям нашего народа;

- развитие у обучающихся понимания приоритетности общенациональных интересов, приверженности правовым принципам, закреплённым в Конституции Российской Федерации и законодательстве Российской Федерации;
- развитие личности на исключительно важном этапе её социализации в подростковом возрасте, становление её духовно-нравственной, политической и правовой культуры, социального поведения, основанного на уважении закона и правопорядка; развитие интереса к изучению социальных и гуманитарных дисциплин; способности к личному самоопределению, самореализации, самоконтролю; мотивации к высокопроизводительной, наукоёмкой трудовой деятельности;
- формирование у обучающихся целостной картины общества, адекватной современному уровню знаний и доступной по содержанию для школьников подросткового возраста; освоение учащимися знаний об основных сферах человеческой деятельности, социальных институтах, нормах, регулирующих общественные отношения, необходимые для взаимодействия с социальной средой и выполнения типичных социальных ролей человека и гражданина;
- владение умениями функционально грамотного человека (получать из разнообразных источников и критически осмысливать социальную информацию, систематизировать, анализировать полученные данные; освоение способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в жизни гражданского общества и государства);
- создание условий для освоения обучающимися способов успешного• взаимодействия с различными политическими, правовыми, финансовоэкономическими и другими социальными институтами для реализации личностного потенциала в современном динамично развивающемся российском обществе;
- формирование опыта применения полученных знаний и умений для выстраивания отношений между людьми различных национальностей и вероисповеданий в общегражданской и в семейнобытовой сферах; для соотнесения своих действий и действий других людей с нравственными ценностями и нормами поведения, установленными законом; содействия правовыми способами и средствами защите правопорядка в обществе.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «География» (5-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 5 лет.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.

7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В системе общего образования «География» признана обязательным учебным предметом, который входит в состав предметной области «Общественно-научные предметы».

Освоение содержания курса «География» в основной школе происходит с опорой на географические знания и умения, сформированные ранее в курсе «Окружающий мир».

Учебным планом на изучение географии отводится 272 часа: по одному часу в неделю в 5 и 6 классах и по 2 часа в 7, 8 и 9 классах.

<u>Цели и задачи изучения предмета «География» в основной школе.</u>

Изучение географии в общем образовании направлено на достижение следующих целей:

- 1) воспитание чувства патриотизма, любви к своей стране, малой родине, взаимопонимания с другими народами на основе формирования целостного географического образа России, ценностных ориентаций личности;
- 2) развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, проблем повседневной жизни с использованием географических знаний, самостоятельного приобретения новых знаний;
- 3) воспитание экологической культуры, соответствующей современному уровню геоэкологического мышления на основе освоения знаний о взаимосвязях в ПК, об основных географических особенностях природы, населения и хозяйства России и мира, своей местности, о способах сохранения окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;
- 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;
- 5) формирование комплекса практико-ориентированных географических знаний и умений, необходимых для развития навыков их использования при решении проблем различной сложности в повседневной жизни на основе краеведческого материала, осмысления сущности происходящих в жизни процессов и явлений в современном поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном мире;
- 6) формирование географических знаний и умений, необходимых для продолжения образования по направлениям подготовки (специальностям), требующим наличия серьёзной базы географических знаний.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе о учебному предмету «Физика» (7-9 классы). Базовый уровень.

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 3 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с $\Phi \Gamma O C$ OOO учебный предмет «Физика» входит в предметную область «Естественно-научные предметы» и является обязательным для изучения.

На изучение физики (базовый уровень) на уровне основного общего образования отводится 238 часов: в 7 классе -68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе -68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе -102 часа (3 часа в неделю).

<u>Цели и задачи изучения предмета «Физика» в основной школе.</u>

Цели изучения физики:

- приобретение интереса и стремления обучающихся к научному изучению природы, развитие их интеллектуальных и творческих способностей;
- развитие представлений о научном методе познания и формирование исследовательского отношения к окружающим явлениям;
- формирование научного мировоззрения как результата изучения основ строения материи и фундаментальных законов физики;
- формирование представлений о роли физики для развития других естественных наук, техники и технологий; развитие представлений о возможных сферах будущей профессиональной деятельности, связанной с физикой, подготовка к дальнейшему обучению в этом направлении.

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

- приобретение знаний о дискретном строении вещества, о механических, тепловых, электрических, магнитных и квантовых явлениях;
- приобретение умений описывать и объяснять физические явления с использованием полученных знаний;
- освоение методов решения простейших расчётных задач с использованием физических моделей, творческих и практикоориентированных задач;
- развитие умений наблюдать природные явления и выполнять опыты, лабораторные работы и экспериментальные исследования с использованием измерительных приборов;
- освоение приёмов работы с информацией физического содержания, включая информацию о современных достижениях физики, анализ и критическое оценивание информации;
- знакомство со сферами профессиональной деятельности, связанными с физикой, и современными технологиями, основанными на достижениях физической науки.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Химия» (7-9 классы). Базовый уровень.

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 2 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом

Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.
- В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Химия» входит в предметную область «Естественно-научные предметы» и является обязательным для изучения.

Общее число часов, отведённых для изучения химии на уровне основного общего образования, составляет 136 часов: в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Цели и задачи изучения предмета «Химия» в основной школе.

Цели изучения химии:

- формирование интеллектуально развитой личности, готовой к самообразованию, сотрудничеству, самостоятельному принятию решений, способной адаптироваться к быстро меняющимся условиям жизни;
- направленность обучения на систематическое приобщение обучающихся к самостоятельной познавательной деятельности, научным методам познания, формирующим мотивацию и развитие способностей к химии;
- обеспечение условий, способствующих приобретению обучающимися опыта разнообразной деятельности, познания и самопознания, ключевых навыков (ключевых компетенций), имеющих универсальное значение для различных видов деятельности;
- формирование общей функциональной и естественно-научной грамотности, в том числе умений объяснять и оценивать явления окружающего мира, используя знания и опыт, полученные при изучении химии, применять их при решении проблем в повседневной жизни и трудовой деятельности;
- 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;
- развитие мотивации к обучению, способностей к самоконтролю и самовоспитанию на основе усвоения общечеловеческих ценностей, готовности к осознанному выбору профиля и направленности дальнейшего обучения.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Биология» (5-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 5 лет.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном

государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В системе общего образования «Биология» признана обязательным учебным предметом, который входит в состав предметной области «Естественно-научные предметы».

Общее число часов, отведенных для изучения биологии, составляет 238 часов: в 5 классе -34 часа (1 час в неделю), в 6 классе -34 часа (1 час в неделю), в 7 классе -34 часа (1 час в неделю), в 8 классе -68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе -68 часов (2 часа в неделю).

<u>Цели и задачи изучения предмета «Биология» в основной школе.</u>

Целями изучения биологии на уровне основного общего образования являются:

- формирование системы знаний о признаках и процессах жизнедеятельности биологических систем разного уровня организации;
- формирование системы знаний об особенностях строения, жизнедеятельности организма человека, условиях сохранения его здоровья; формирование умений применять методы биологической науки для изучения биологических систем, в том числе организма человека;
- формирование умений использовать информацию о современных достижениях в области биологии для объяснения процессов и явлений живой природы и жизнедеятельности собственного организма;
- формирование умений объяснять роль биологии в практической деятельности людей, значение биологического разнообразия для сохранения биосферы, последствия деятельности человека в природе;
- формирование экологической культуры в целях сохранения собственного здоровья и охраны окружающей среды.

Достижение целей программы по биологии обеспечивается решением следующих задач:

- приобретение обучающимися знаний о живой природе, закономерностях строения, жизнедеятельности и средообразующей роли организмов, человеке как биосоциальном существе, о роли биологической науки в практической деятельности людей;
- овладение умениями проводить исследования с использованием биологического оборудования и наблюдения за состоянием собственного организма;
- освоение приёмов работы с биологической информацией, в том числе о современных достижениях в области биологии, её анализ и критическое оценивание;
- воспитание биологически и экологически грамотной личности, готовой к сохранению собственного здоровья и охраны окружающей среды.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Изобразительное искусство» (5-7 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: Згода.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с $\Phi \Gamma O C$ OOO учебный предмет «Изобразительное искусство» входит в предметную область «Искусство».

Общее число часов, рекомендованных для изучения изобразительного искусства, -102 часа: в 5 классе -34 часа (1 час в неделю), в 6 классе -34 часа (1 час в неделю).

<u>Цели и задачи изучения предмета «Изобразительное искусство» в основной школе.</u>

Целью изучения изобразительного искусства является освоение разных видов визуальнопространственных искусств: живописи, графики, скульптуры, дизайна, архитектуры, народного и декоративно-прикладного искусства, изображения в зрелищных и экранных искусствах (вариативно).

Задачами изобразительного искусства являются:

освоение художественной культуры как формы выражения в пространственных формах духовных ценностей, формирование представлений о месте и значении художественной деятельности в жизни общества;

формирование у обучающихся представлений об отечественной и мировой художественной культуре во всём многообразии её видов;

формирование у обучающихся навыков эстетического видения и преобразования мира;

приобретение опыта создания творческой работы посредством различных художественных материалов в разных видах визуально-пространственных искусств: изобразительных (живопись, графика, скульптура), декоративно-прикладных, в архитектуре и дизайне, опыта художественного творчества в компьютерной графике и анимации, фотографии, работы в синтетических искусствах (театр и кино) (вариативно);

формирование пространственного мышления и аналитических визуальных способностей;

овладение представлениями о средствах выразительности изобразительного искусства как способах воплощения в видимых пространственных формах переживаний, чувств и мировоззренческих позиций человека;

развитие наблюдательности, ассоциативного мышления и творческого воображения;

воспитание уважения и любви к культурному наследию России через освоение отечественной художественной культуры;

развитие потребности в общении с произведениями изобразительного искусства, формирование активного отношения к традициям художественной культуры как смысловой, эстетической и личностно значимой ценности.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Музыка» (5-8 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 4 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с $\Phi \Gamma O C$ OOO учебный предмет «Музыка» входит в предметную область «Искусство».

Общее число часов, рекомендованных для изучения музыки, -136 часов: в 5 классе -34 часа (1 час в неделю), в 6 классе -34 часа (1 час в неделю), в 7 классе -34 часа (1 час в неделю), в 8 классе -34 часа (1 час в неделю).

Цели и задачи изучения предмета «Музыка» в основной школе.

Основная цель реализации программы по музыке — воспитание музыкальной культуры как части всей духовной культуры обучающихся. 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 через переживание, интонационно-смысловое обобщение, содержательный анализ произведений, моделирование художественнотворческого процесса, самовыражение через творчество).

Задачи обучения музыке на уровне основного общего образования:

- приобщение к традиционным российским ценностям через личный психологический опыт эмоционально-эстетического переживания; осознание социальной функции музыки, стремление понять закономерности развития музыкального искусства, условия разнообразного проявления и бытования музыки в человеческом обществе, специфики ее воздействия на человека;
- формирование ценностных личных предпочтений в сфере музыкального искусства, воспитание уважительного отношения к системе культурных ценностей других людей, приверженность парадигме сохранения и развития культурного многообразия;

- формирование целостного представления о комплексе выразительных средств музыкального искусства, освоение ключевых элементов музыкального языка, характерных для различных музыкальных стилей;
- расширение культурного кругозора, накопление знаний о музыке и музыкантах, достаточное для активного, осознанного восприятия лучших образцов народного и профессионального искусства родной страны и мира, ориентации в истории развития музыкального искусства и современной музыкальной культуре;
- развитие общих и специальных музыкальных способностей, совершенствование в предметных умениях и навыках, в том числе: слушание (расширение приемов и навыков вдумчивого, осмысленного восприятия музыки, аналитической, оценочной, рефлексивной деятельности в связи с прослушанным музыкальным произведением);
- исполнение (пение в различных манерах, составах, стилях, игра на доступных музыкальных инструментах, опыт исполнительской деятельности на электронных и виртуальных музыкальных инструментах);
- сочинение (элементы вокальной и инструментальной импровизации, композиции, аранжировки, в том числе с использованием цифровых программных продуктов);
- музыкальное движение (пластическое интонирование, инсценировка, танец, двигательное моделирование);
- творческие проекты, музыкально-театральная деятельность (концерты, фестивали, представления);
 - исследовательская деятельность на материале музыкального искусства.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Технология» (5-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 5 лет.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Технология» входит в предметную область «Технология».

Общее число часов, отведенных на изучение технологии, составляет 272 часа: в 5 классе -68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе -68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе -68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе -34 часа (1 час в неделю).

Цели и задачи изучения предмета «Технология» в основной школе:

Основной целью освоения технологии является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления.

Задачами курса технологии являются:

- овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология»;
- овладение трудовыми умениями и необходимыми технологическими знаниями по преобразованию материи, энергии и информации в соответствии с поставленными целями, исходя из экономических, социальных, экологических, эстетических критериев, а также критериев личной и общественной безопасности;
- формирование у обучающихся культуры проектной и исследовательской деятельности, готовности к предложению и осуществлению новых технологических решений;
- формирование у обучающихся навыка использования в трудовой деятельности цифровых инструментов и программных сервисов, когнитивных инструментов и технологий;
- развитие умений оценивать свои профессиональные интересы и склонности в плане подготовки к будущей профессиональной деятельности, владение методиками оценки своих профессиональных предпочтений.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Физическая культура» (5-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 5 лет.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В системе общего образования «Физическая культура» входит в состав предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

Общее число учебных часов, отведенных для изучения физической культуры, составляет 340 часов: по 2 часа в неделю (68 часов в год) в 5х, 6х, 7х, 8х и 9х классах. 170 часов физической культуры в год (по 34 часа в каждом классе) реализуется за счёт внеурочной деятельности.

<u>Цели и задачи изучения предмета «Физическая культура» в основной школе.</u>

Основной целью программы по физической культуре является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В программе по физической культуре данная цель конкретизируется и связывается с формированием устойчивых мотивов и потребностей обучающихся в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических, психических и нравственных качеств, творческом использовании ценностей физической культуры в организации здорового образа жизни, регулярных занятиях двигательной деятельностью и спортом.

Достижение целей программы по биологии обеспечивается решением следующих задач:

Развивающая направленность программы по физической культуре определяется вектором развития физических качеств и функциональных возможностей организма, являющихся основой укрепления их здоровья, повышения надёжности и активности адаптивных процессов. Существенным достижением данной ориентации является приобретение обучающимися знаний и умений в организации самостоятельных форм занятий оздоровительной, спортивной и прикладноориентированной физической культурой, возможности познания своих физических способностей и их целенаправленного развития.

Воспитывающее значение программы по физической культуре заключается в содействии активной социализации обучающихся на основе осмысления и понимания роли и значения мирового и российского олимпийского движения, приобщения к их культурным ценностям, истории и современному развитию.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» (5-9 классы).

Уровень: основное общее образование.

Срок реализации программы: 2 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В системе общего образования «Основы безопасности жизнедеятельности» входит в состав предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

Изучение учебного предмета ОБЖ предусматривается в течение 5 лет, в 5–9 классах по 1 часу в неделю. Всего на изучение предмета ОБЖ отводится 170 часов, из них по 34 часа в каждом классе.

<u>Цели и задачи изучения предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в основной</u> школе.

Целью изучения учебного предмета ОБЖ на уровне основного общего образования является формирование у обучающихся базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с современными потребностями личности, общества и государства, что предполагает:

- способность построения модели индивидуального безопасного поведения на основе понимания необходимости ведения здорового образа жизни, причин, механизмов возникновения и возможных последствий различных опасных и чрезвычайных ситуаций, знаний и умений применять необходимые средства и приемы рационального и безопасного поведения при их проявлении;
- сформированность активной жизненной позиции, осознанное понимание значимости личного безопасного поведения в интересах безопасности личности, общества и государства;
- знание и понимание роли государства и общества в решении задач обеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (5-6 классы).

: основное общее образование.

Срок реализации программы: 2 года.

Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 №287), на основе Федеральной образовательной программы основного общего образования (утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №370) и с использованием конструктора рабочих программ на федеральном портале «Единое содержание общего образования» (https://edsoo.ru/).

Рабочая программа имеет следующую структуру:

- 1. Титульный лист.
- 2. Пояснительная записка.
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4. Планируемые образовательные результаты.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Поурочное планирование.
- 7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Основы духовнонравственной культуры народов России» входит в предметную область «Основы духовно-нравственной культуры народов России».

Общее число часов, рекомендованных для изучения ОДНКНР -68 часов: в 5 классе -34 часа (1 час в неделю), в 6 классе -34 часа (1 час в неделю).

<u>Цели и задачи изучения предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России»</u> в основной школе.

Цель курса: формирование российской гражданской идентичности школьника посредством его приобщения к отечественной религиозно-культурной традиции.

Задачи учебного курса:

- знакомство обучающихся с основами православной культуры и других религиозных культур Росиии;
- развитие представлений младшего подростка о значении нравственных норм и ценностей для достойной жизни личности, семьи, общества;
- обобщение знаний, понятий и представлений о духовной культуре и морали, полученных обучающимися в начальной школе;
- формирование у них ценностно-смысловых мировоззренческих основ, обеспечивающих целостное восприятие отечественной истории и культуры при изучении гуманитарных предметов на ступени основной школы;
- развитие способностей младших школьников к общению на основе взаимного уважения и диалога во имя общественного мира и согласия.
- Курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России» будет содействовать интеграции всех участников образовательного процесса (школьников, родителей, учителей) в национальную мировую культуру.

При реализации программы будут использованы учебники из Федерального перечня, утверждённого приказом Минпросвещения России №858 от 21 сентября 2022г., а также электронные образовательные ресурсы из соответствующего Федерального перечня (утв. приказом Минпросвещения России от 2 августа 2022 г. N 653).