муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Устье-Угольская школа»

**Аннотации к рабочим программам по предметам учебного плана основной образовательной программы основного общего образования (5–9 классы)**

**2023 – 2024 учебный год**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Аннотация к рабочей программе** |
| **Русский язык** | Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» составлена на уровне основного общего образования на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Обучение русскому языку направлено на совершенствование нравственной и коммуникативной культуры ученика, развитие его интеллектуальных и творческих способностей, мышления, памяти и воображения, навыков самостоятельной учебной деятельности, самообразования.  На изучение русского языка на ступени основного общего образования отводится 714 часов:  5 класс – 198 часов (6 часов в неделю);  6 класс – 198 часа (6 часов в неделю);  7 класс – 165 часов (5 часа в неделю);  8 класс – 132 часа (4 часа в неделю);  9 класс – 132 часа (4 часа в неделю). |
| **Литература** | Рабочая программа учебного предмета «Литература» составлена на уровне основного общего образования на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  В рабочей программе учтены все этапы российского историко-литературного процесса (от фольклора до новейшей русской литературы) и представлены разделы, касающиеся литератур народов России и зарубежной литературы.  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 на уровне основного общего образования по программам основного общего образования рассчитано на 442 часа. |
| **История** | Рабочая программа учебного предмета «История» составлена на уровне основного общего образования на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  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 её народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества.  На изучение учебного предмета «История» на ступени основного общего образования отводится 354 часа: в 5-9 классах по 2 часа в неделю при 34 учебных неделях. В 9 классе предусмотрено изучение учебного модуля «Введение в Новейшую историю России» в объёме 14 часов. |
| **Обществознание** | Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» на уровне основного общего образования составлена на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Изучение учебного предмета «Обществознание», включающего знания о российском обществе и направлениях его развития в современных условиях, об основах конституционного строя нашей страны, правах и обязанностях человека и гражданина, способствует воспитанию российской гражданской идентичности, готовности к служению Отечеству, приверженности национальным ценностям.  Общее количество учебных часов на четыре года обучения составляет 136 часов. Учебным планом на изучение обществознания отводится в 6-9 классах по 1 часу в неделю при 34 учебных неделях. |
| **География** | Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» на уровне основного общего образования составлена на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Содержание курса географии на уровне основного общего образования является базой для реализации краеведческого подхода в обучении, изучения географических закономерностей, теорий, законов и гипотез в старшей школе, базовым звеном в системе непрерывного географического образования, основой для последующей уровневой дифференциации.  На изучение учебного предмета «География» отводится 272 часа: по одному часу в неделю в 5 и 6 классах и по 2 часа в 7, 8 и 9 классах. |
| **Обеспечение безопасности жизнедеятельности** | Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» разработана на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  В программе ОБЖ содержание учебного предмета ОБЖ структурно представлено десятью модулями (тематическими линиями), обеспечивающими непрерывность изучения предмета на уровне основного общего образования и преемственность учебного процесса на уровне среднего общего образования:  модуль № 1 «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе»;  модуль № 2 «Безопасность в быту»;  модуль № 3 «Безопасность на транспорте»;  модуль № 4 «Безопасность в общественных местах»;  модуль № 5 «Безопасность в природной среде»;  модуль № 6 «Здоровье и как его сохранить Основы медицинских знаний»;  модуль № 7 «Безопасность в социуме»;  модуль № 8 «Безопасность в информационном пространстве»;  модуль № 9 «Основы противодействия экстремизму и терроризму»;  модуль № 10 «Взаимодействие личности, общества и государства в обеспечении безопасности жизни и здоровья населения».  В 8—9 классах предмет изучается из расчёта 1 час в неделю (всего 68 часов).  В 5-7 классах предмет изучается из расчёта 1 час в неделю (часы из части формируемой участниками образовательного процесса). |
| **Математика** | Рабочая программа учебного предмета «Математика» для обучающихся 5-9 классов разработана на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Основные линии содержания курса математики в 5-9 классах: «Числа и вычисления», «Алгебра» («Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства»), «Функции», «Геометрия» («Геометрические фигуры и их свойства», «Измерение геометрических величин»), «Вероятность и статистика».  В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования математика является обязательным предметом на данном уровне образования. В 5-9 классах учебный предмет  «Математика» традиционно изучается в рамках следующих учебных курсов: в 5-6 классах — курса «Математика», в 7—9 классах — курсов «Алгебра» (включая элементы статистики и теории вероятностей) и «Геометрия». Настоящей программой вводится самостоятельный учебный курс «Вероятность и статистика».  На изучение математики в 5—6 классах отводится 6 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, в 7,9 классах 6 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, в 8 классе 5 часов. |
| **Информатика** | Рабочая программа учебного предмета «Информатика» на уровне основного образования составлена на основе  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Цели и задачи изучения информатики на уровне основного общего образования определяют структуру основного содержания учебного предмета в виде следующих четырёх тематических разделов:  цифровая грамотность;  теоретические основы информатики;  алгоритмы и программирование;  информационные технологии.  Учебным планом на изучение информатики на базовом уровне отведено– по 1 часу в неделю в 7, 8, в 9 классах - 1,5 часа.  В 5-6 классах предмет изучается из расчёта 1 час в неделю (всего 68 часов; часы из части формируемой участниками образовательного процесса) |
| **Биология** | Рабочая программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Программа направлена на формирование естественно-научной грамотности 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 предметов на уровне основного общего образования.  В соответствии с ФГОС ООО биология является обязательным предметом на уровне основного общего образования. Данная программа предусматривает изучение биологии: 5-6 класс – 1 час в неделю, в 7-9 классах – 2 часа в неделю. |
| **Физика** | Рабочая программа по физике на уровне основного общего образования составлена на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Содержание Программы направлено на формирование естественно-научной грамотности учащихся и организацию изучения физики на деятельностной основе. В ней учитываются возможности предмета в реализации требований ФГОС ООО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи естественно-научных учебных предметов на уровне основного общего образования.  Данная программа предусматривает изучение физики на базовом уровне в объёме 238 часов за три года обучения по 2 ч в неделю в 7 и 8 классах и по 3 ч в неделю в 9 классе. |
| **Химия** | Рабочая программа по химии на уровне основного общего образования составлена на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа» Изучение химии в основной школе направлено:  -на освоение важнейших знанийоб основных понятиях и законах химии, о химической символике;  -на овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, проводить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций;  -на развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями;  -на воспитание отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры;  - на применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических  задач  в повседневной  жизни,  предупреждения  явлений,  наносящих  вред  здоровью  человека  и окружающей среде.  Данная программа предусматривает изучение химии: 8 класс – 3 час в неделю, в 9 класс – 2 часа в неделю. |
| **Музыка** | Рабочая программа по предмету «Музыка» на уровне основного общего образования составлена на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Рабочая программа по музыке основного общего образования разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО), примерной программы воспитания. Рабочая программа разработана на основе рабочей программы ООО по музыке (одобрена решением ФУМО по общему образованию протокол 3/21 от 27.09.2021 г.), планируемых результатов основного общего образования в соответствии с ФГОС ООО 2021 г, УМК «Музыка» авторов Сергеевой Г. П., Критской Е. Д. (1.1.2.7.2.1.1- 1.1.2.7.2.1.4. ФПУ утв. Приказом Министерства просвещения РФ от 21 сентября 2022 г. № 858).  Целью реализации программы является воспитание музыкальной культуры как части всей духовной культуры обучающихся. Основным содержанием музыкального обучения и воспитания является эстетическое восприятие искусства, постижение мира через его переживание, самовыражение через творчество.  На изучение предмета “Музыка” на ступени основного общего образования отводится 136 часов:  5 класс – 34 часа (1 час в неделю);  6 класс – 34 часа (1 час в неделю);  7 класс – 34 часа (1 час в неделю);  8 класс – 34 часа (1 час в неделю). |
| **Изобразительное искусство** | Рабочая программа основного общего образования по предмету «Изобразительное искусство» составлена на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Учебный материал каждого модуля разделён на тематические блоки, которые могут быть основанием для организации проектной деятельности, которая включает в себя как исследовательскую, так и художественно- творческую деятельность, а также презентацию результата.  Содержание предмета «Изобразительное искусство» структурировано как система тематических модулей. Три модуля входят в учебный план 5–8 классов (1 час в неделю) программы основного общего образования. |
| **Технология** | Рабочая программа по технологии на уровне основного образования составлена на основе: 1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Учебный предмет «Технология» на ступени основного общего образования интегрирует знания по разным предметам учебного плана и становится одним из базовых для формирования у обучающихся функциональной грамотности, технико-технологического, проектного, креативного и критического мышления на основе практико- ориентированного обучения и системно-деятельностного подхода в реализации содержания. В рамках освоения предмета происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся в сферах трудовой деятельности.  Содержание предмета «Технология» отражает смену жизненных реалий и формирование пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности, в том числе: компьютерное черчение, промышленный дизайн; 3D-моделирование, прототипирование, технологии цифрового производства в области обработки материалов, аддитивные технологии; нанотехнологии; робототехника и системы автоматического управления; технологии электротехники, электроники и электроэнергетики; строительство; транспорт; агро- и биотехнологии; обработка пищевых продуктов.  Стратегическими документами, определяющими направление модернизации содержания и методов обучения, являются:  ФГОС ООО 2021 года (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»; зарегистрирован в Минюсте России 05.07.2021, № 64101);  Концепция преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы (утверждена коллегией Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 г.).  Современный курс технологии построен по модульному принципу. Модульная рабочая программа по предмету «Технология» — это система логически завершённых блоков (модулей) учебного материала, позволяющих достигнуть конкретных образовательных результатов за уровень образования.  На освоение предмета «Технология» на ступени основного общего образования отводится 272 часа:  5 класс – 68 часов (2 часа в неделю);  6 класс – 68 часов (2 часа в неделю);  7 класс – 68 часов (2 часа в неделю);  8 класс – 68 часа (2 часа в неделю); |
| **Физическая культура** | Рабочая программа по физической культуре на уровне основного общего образования составлена на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  Программа обеспечивает преемственность с рабочей программой начального среднего общего образования, предусматривает возможность активной подготовки учащихся к выполнению нормативов «Президентских состязаний» и «Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО».  Содержание рабочей программы представляется системой модулей, которые входят структурными компонентами в раздел «Физическое совершенствование». Инвариантные модули включают в себя содержание базовых видов спорта: гимнастика, лёгкая атлетика, зимние виды спорта (на примере лыжной подготовки), спортивные игры, плавание Данные модули в своём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность учащихся, освоение ими технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.  Общий объём часов, отведённых на изучение учебной дисциплины «Физическая культура» на ступени основного общего образования блок «Базовая физическая подготовка» отводится 340 часов:  5 класс – 102часов (3 часа в неделю);  6 класс – 68 часов (2 часа в неделю);  7 класс – 102 часов (3 часа в неделю);  8 класс – 68 часов (2 часа в неделю);  9 класс – 68 часов (2 часа в неделю). |
| **Основы духовно- нравственной культуры народов России**  **(ОДНКНР)** | Рабочая программа по предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (далее — ОДНКНР) для 5—6 классов образовательных организаций составлена на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования  2. Положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО  3. С учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования  4. Положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ МОУ «Устье-Угольская школа»  В процессе изучения курса обучающиеся получают представление о существенных взаимосвязях между материальной и духовной культурой, обусловленности культурных реалий современного общества его духовно- нравственным обликом. Изучаются основные компоненты культуры, её специфические инструменты самопрезентации, исторические и современные особенности духовно-нравственного развития народов России.  В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является обязательной в 5—6 классах.  На изучение курса на уровне основного общего образования отводится 34 часа на каждый учебный год, не менее 1 учебного часа в неделю. |