

**Аннотации к рабочим программам по предметам учебного плана филиала МАОУ «Велижанская СОШ» - «СОШ с. Тюнево»
основной образовательной программы основного общего образования (ФГОС ООО, ФООП ООО)
2023 – 2024 учебный год**

Предмет	Аннотация к рабочей программе
Русский язык	<p>Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также Федеральной программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП ООО.</p> <p>Высокая функциональная значимость русского языка и выполнение им функций государственного языка и языка межнационального общения важны для каждого жителя России, независимо от места его проживания и этнической принадлежности. Знание русского языка и владение им в разных формах его существования и функциональных разновидностях, понимание его стилистических особенностей и выразительных возможностей, умение правильно и эффективно использовать русский язык в различных сферах и ситуациях общения определяют успешность социализации личности и возможности её самореализации в различных жизненно важных для человека областях.</p> <p>Русский язык, выполняя свои базовые функции общения и выражения мысли, обеспечивает межличностное и социальное взаимодействие людей, участвует в формировании сознания, самосознания и мировоззрения личности, является важнейшим средством хранения и передачи информации, культурных традиций, истории русского и других народов России.</p> <p>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.</p> <p>На изучение русского языка на ступени основного общего образования отводится 714 часов:</p> <p>5 класс - 170 часов (5 часов в неделю); 6 класс - 204 часа (6 часов в неделю); 7 класс - 136 часов (4 часа в неделю); 8 класс - 102 часа (3 часа в неделю); 9 класс - 102 часа (3 часа в неделю).</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:</p>

Русский язык 5 (в 2 частях), Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. АО Издательство «Просвещение» 2023
Русский язык 6 (в 2 частях), Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. АО Издательство «Просвещение» 2023
Русский язык 7 (в 2 частях), Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. АО Издательство «Просвещение» 2023
Русский язык 8, Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. АО Издательство «Просвещение» 2021
Русский язык 9, Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. АО Издательство «Просвещение» 2021

Рабочие программы на уровне основного общего образования составлены на основании ФГОС ООО, ФООП ООО, в соответствии с федеральным учебным планом основного общего образования (5-дневная учебная неделя).

Рабочие программы являются частью ООП ООО, определяющей: содержание; планируемые результаты; тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР.

При составлении рабочих программ использовались материалы сайта Единое содержание общего образования <https://edsoo.ru/>, Конструктор рабочих программ <https://edsoo.ru/constructor/>.

Литература

Рабочая программа учебного предмета «Литература» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также Федеральной программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП ООО. Учебный предмет «Литература» в наибольшей степени способствует формированию духовного облика и нравственных ориентиров молодого поколения, так как занимает ведущее место в эмоциональном, интеллектуальном и эстетическом развитии обучающихся, в становлении основ их миропонимания и национального самосознания.

Основу содержания литературного образования составляют чтение и изучение выдающихся художественных произведений русской и мировой литературы, что способствует постижению таких нравственных категорий, как добро, справедливость, честь, патриотизм, гуманизм, дом, семья. Целостное восприятие и понимание художественного произведения, его анализ и интерпретация возможны лишь при соответствующей эмоционально-эстетической реакции читателя, которая зависит от возрастных особенностей школьников, их психического и литературного развития, жизненного и читательского опыта. Полноценное литературное образование на уровне основного общего образования невозможно без учёта преемственности с курсом литературного чтения на уровне начального общего образования, межпредметных связей с курсом русского языка, истории и предметов художественного цикла, что способствует развитию речи, историзма мышления, художественного вкуса, формированию эстетического отношения к окружающему миру и его воплощению в творческих работах различных жанров. 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.

5 класс - 102 часа (3 часа в неделю);
6 класс - 102 часа (3 часа в неделю);
7 класс - 68 часов (2 часа в неделю);
8 класс - 68 часов (2 часа в неделю);
9 класс - 102 часа (3 часа в неделю).

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:

Литература (в 2 частях) 5 Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. АО Издательство «Просвещение»2023

Литература (в 2 частях) 6 Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. АО Издательство «Просвещение»2023

Литература (в 2 частях) 7 Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. АО Издательство «Просвещение»2021

Литература (в 2 частях) 8 Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. АО Издательство «Просвещение»2019

Литература (в 2 частях) 9 Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. АО Издательство «Просвещение»2019

Рабочие программы на уровне основного общего образования составлены на основании ФГОС ООО, ФООП ООО, в соответствии с федеральным учебным планом основного общего образования (5-дневная учебная неделя).

Рабочие программы являются частью ООП ООО, определяющей: содержание; планируемые результаты; тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР.

При составлении рабочих программ использовались материалы сайта Единое содержание общего образования <https://edsoo.ru/>, Конструктор рабочих программ <https://edsoo.ru/constructor/>.

Английский язык

Рабочая программа по предмету «Английский язык» на уровне основного общего образования составлена на основе «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и элементов содержания, представленных в Универсальном кодификаторе по иностранному (английскому) языку, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной рабочей программе воспитания. Рабочая программа разработана на основе рабочей программы ООО по английскому, планируемых результатов основного общего образования в соответствии с ФГОС ООО .

5 класс - 102 часа (3 часа в неделю);
6 класс - 102 часа (3 часа в неделю);
7 класс - 102 часа (3 часа в неделю);

	<p>8 класс - 102 часа (3 часа в неделю); 9 класс - 102 часа (3 часа в неделю).</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя: Английский язык 5 Валиулина Ю.Е., Подолянко О.Е. и др. АО Издательство «Просвещение»2023 Английский язык 6 Валиулина Ю.Е., Подолянко О.Е. и др. АО Издательство «Просвещение»2023 Английский язык 7 Валиулина Ю.Е., Подолянко О.Е. и др. АО Издательство «Просвещение»2023 Английский язык 8 Биболетова М.З., Трубанева Н.Н.. АО Издательство «Просвещение»2020 Английский язык 9 Биболетова М.З., Трубанева Н.Н.. АО Издательство «Просвещение»2020</p>
Математика	<p>Рабочая программа по математике для обучающихся 5-9 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учётом и современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся. В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.</p> <p>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».</p> <p>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» изучается в рамках следующих учебных курсов: в 5-6 классах — курса «Математика», в 7-9 классах — курсов «Алгебра», «Геометрия», а также «Вероятность и статистика».</p> <p>Математика 5 класс - 170 часов (5 часов в неделю); Математика 6 класс - 170 часов (5 часов в неделю); Алгебра 7 класс – 102 часа (3 часа в неделю) Алгебра 8 класс – 102 часа (3 часа в неделю) Алгебра 9 класс – 102 часа (3 часа в неделю) Геометрия 7 класс – 68 часов (2 часа в неделю) Геометрия 8 класс – 68 часов (2 часа в неделю) Геометрия 9 класс – 68 часов (2 часа в неделю)</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя: Математика 5 Виленкин Н.Я., Жохов В.И. и др. АО Издательство «Просвещение»2023 Математика 6 Виленкин Н.Я., Жохов В.И. и др. АО Издательство «Просвещение»2023</p>

	<p>Алгебра 7 Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. и др. АО Издательство «Просвещение»2022 Алгебра 8 Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. и др. АО Издательство «Просвещение»2022 Алгебра 9 Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. и др. АО Издательство «Просвещение»2022 Геометрия 7-9 Атанасян Л.С., Бутузов С.Б. и др. АО Издательство «Просвещение»2022</p>
Информатика	<p>Рабочая программа по информатике на уровне основного образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также федеральной рабочей программе воспитания.</p> <p>Цели и задачи изучения информатики на уровне основного общего образования определяют структуру основного содержания учебного предмета в виде следующих четырёх тематических разделов: □ цифровая грамотность;</p> <ul style="list-style-type: none"> • теоретические основы информатики; □ алгоритмы и программирование; • информационные технологии. <p>Информатика 7 класс - 34 часа (1 час в неделю); Информатика 8 класс - 34 часа (1 час в неделю); Информатика 9 класс - 34 часа (1 час в неделю);</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя: Информатика 7 Поляков К. Ю., Еремин Е.А.АО Издательство «Просвещение»2022 Информатика 8 Поляков К. Ю., Еремин Е.А.АО Издательство «Просвещение»2022 Информатика 9 Поляков К. Ю., Еремин Е.А.АО Издательство «Просвещение»2022</p>

История

Рабочая программа по истории на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной программы воспитания, и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП ООО. История представляет собирательную картину жизни людей во времени, их социального, созидательного, нравственного опыта. Она служит важным ресурсом самоидентификации личности в окружающем социуме, культурной среде от уровня семьи до уровня своей страны и мира в целом. История даёт возможность познания и понимания человека и общества в связи прошлого, настоящего и будущего.

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.

«Введение в Новейшую историю России»

Программа учебного модуля «Введение в Новейшую историю России» составлена на основе положений и требований к освоению предметных результатов программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования с учётом федеральной программы воспитания, Концепции преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях, реализующих основные общеобразовательные программы.

Содержание учебного модуля, его воспитательный потенциал призван реализовать условия для формирования у подрастающего поколения граждан целостной картины российской истории, осмысления роли современной России в мире, важности вклада каждого народа в общую историю Отечества, позволит создать основу для овладения знаниями об основных этапах и событиях новейшей истории России на ступени среднего общего образования

Учебный модуль «Введение в Новейшую историю России» имеет также историко-просветительскую направленность, формируя у молодёжи способность и готовность к защите исторической правды и сохранению исторической памяти, противодействию фальсификации исторических фактов.

История 5 класс - 68 часов (2 часа в неделю);

История 6 класс - 68 часов (2 часа в неделю);

История 7 класс - 68 часов (2 часа в неделю);

История 8 класс - 68 часов (2 часа в неделю);

История 9 класс - 102 часа (3 часа в неделю);

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:

История. Всеобщая история. История Древнего мира 5-й класс: учебник Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С.; под редакцией Искандерова А.А. АО «Издательство Просвещение» 2023

История. Всеобщая история. История Средних веков 6-й класс: учебник Агибалова Е.В., Донской Г.М.; под редакцией Сванидзе А.А. АО «Издательство Просвещение» 2023

История. Всеобщая история. История Нового времени конец XV-XVII век 7-й класс: учебник Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.; под редакцией Искандерова А.А. АО «Издательство Просвещение» 2023

История. Всеобщая история. История Нового времени XVIII век 8-й класс: учебник Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.; под редакцией Искандерова А.А. АО «Издательство Просвещение» 2022

История. Всеобщая история. История Нового времени конец XIX- начало XX века 9-й класс: учебник Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.; под редакцией Искандерова А.А. АО «Издательство Просвещение» 2022

История России.6-класс учебник: в 2 частях, Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., и другие под редакцией Торкунова А.В АО «Издательство Просвещение» 2023

История России.7-класс учебник: в 2 частях, Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и другие под редакцией Торкунова А.В АО «Издательство Просвещение» 2023;

История России.8-класс учебник: в 2 частях, Арсентьев Н.М., Данилов А.А., и Курукин И.В., и другие под редакцией Торкунова А.В АО «Издательство Просвещение» 2022

История России.9- класс учебник: в 2 частях, Арсентьев Н.М., Данилов А.А., и Левандовский А.А., и другие под редакцией Торкунова А.В АО «Издательство Просвещение» до 2022

Рабочие программы на уровне основного общего образования составлены на основании ФГОС ООО, ФООП ООО, в соответствии с федеральным учебным планом основного общего образования (5-дневная учебная неделя).

Рабочие программы являются частью ООП ООО, определяющей: содержание; планируемые результаты; тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР.

При составлении рабочих программ использовались материалы сайта Единое содержание общего образования <https://edsoo.ru/>, Конструктор рабочих программ <https://edsoo.ru/constructor/>.

Обществознание

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», а также с учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования. 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.

Привлечение при изучении обществознания различных источников социальной информации помогает обучающимся освоить язык современной культурной, социально-экономической и политической коммуникации, вносит свой вклад в формирование метапредметных умений извлекать необходимые сведения, осмысливать, преобразовывать и применять их. Изучение учебного предмета «Обществознание» содействует вхождению обучающихся в мир культуры и общественных ценностей и в то же время открытию и утверждению собственного «Я», формированию способности к рефлексии, оценке своих возможностей и осознанию своего места в обществе.

Обществознание 6 класс - 34 часа (1 час в неделю);

Обществознание 7 класс - 34 часа (1 час в неделю);

Обществознание 8 класс - 34 часа (1 час в неделю);

Обществознание 9 класс - 34 часа (1 час в неделю);

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:

Обществознание 6 класс: Боголюбов Л.Н. АО Издательство «Просвещение» 2023

Обществознание 7 класс: Боголюбов Л.Н. АО Издательство «Просвещение» 2023

Обществознание 8 класс: Боголюбов Л.Н. .АО Издательство «Просвещение» 2022

Обществознание 9 класс: Боголюбов Л.Н. .АО Издательство «Просвещение» 2022

Рабочие программы на уровне основного общего образования составлены на основании ФГОС ООО, ФООП ООО, в соответствии с федеральным учебным планом основного общего образования (5-дневная учебная неделя).

Рабочие программы являются частью ООП ООО, определяющей: содержание; планируемые результаты; тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР.

При составлении рабочих программ использовались материалы сайта Единое содержание общего образования <https://edsoo.ru/>, Конструктор рабочих программ <https://edsoo.ru/constructor/>.

География

Рабочая программа учебного предмета «География» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной программе воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования. Учебный предмет «География» на уровне основного общего образования - предмет, формирующий у обучающихся систему комплексных социально ориентированных знаний о Земле как планете людей, об основных закономерностях развития природы, о размещении населения и хозяйства, об особенностях и о динамике основных природных, экологических и социально-экономических процессов, о проблемах взаимодействия природы и общества, географических подходах к устойчивому развитию территорий.

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.

География 5 класс - 34 часа (1 час в неделю);

География 6 класс - 34 часа (1 час в неделю);

География 7 класс - 68 часов (2 часа в неделю);

География 8 класс - 68 часов (2 часа в неделю);

География 9 класс - 68 часов (2 часа в неделю);

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:

География 5- 6 Алексеев А.И., Николина В.В. и др. АО Издательство «Просвещение» 2023

География 7 Алексеев А.И., Николина В.В. и др. АО Издательство «Просвещение» 2022

География 8 Алексеев А.И., Николина В.В. и др. АО Издательство «Просвещение» 2022

География 9 Алексеев А.И., Николина В.В. и др. Издательство «Просвещение» 2022

Рабочие программы на уровне основного общего образования составлены на основании ФГОС ООО, ФОП ООО, в соответствии с федеральным учебным планом основного общего образования (5-дневная учебная неделя).

Рабочие программы являются частью ООП ООО, определяющей: содержание; планируемые результаты; тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР.

При составлении рабочих программ использовались материалы сайта Единое содержание общего образования <https://edsoo.ru/>, Конструктор рабочих программ <https://edsoo.ru/constructor/>.

<p>Физика</p>	<p>Рабочая программа по физике на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (ФГОС ООО), а также с учётом федеральной программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.</p> <p>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. Цели изучения физики:</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 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; <p>формирование представлений о роли физики для развития других естественных наук, техники и технологий;</p> <p>развитие представлений о возможных сферах будущей профессиональной деятельности, связанной с физикой, подготовка к дальнейшему обучению в этом направлении.</p> <p>Физика 7 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Физика 8 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Физика 9 класс - 102 часа (3 часа в неделю);</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя: Физика 7 Перышкин И.М., Иванов А.И.АО Издательство «Просвещение» 2022 Физика 8 Перышкин И.М., Иванов А.И.АО Издательство «Просвещение» 2022 Физика 9 Перышкин И.М., Иванов А.И.АО Издательство «Просвещение» 2022</p>
---------------	--

Химия	<p>Рабочая программа по химии на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и элементов содержания, представленных в Универсальном кодификаторе по химии, а также на основе федеральной рабочей программы воспитания обучающихся при получении основного общего образования и с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.</p> <p>Основными задачами для освоения базового уровня химии являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знакомство и развитие сведений о химическом элементе и формах его существования - атомах, изотопах, ионах, простых веществах и важнейших соединениях элемента (оксидах и других бинарных соединениях, кислотах, основаниях и солях); - расширение представлений о строении вещества (типологии химических связей и видах кристаллических решеток); - формирование знаний о закономерностях протекания реакций и их классификации. <p>Химия 8 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Химия 9 класс - 68 часов (2 часа в неделю);</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя: Химия 8 Габриелян О.С., Остроумов И.Г. и др.АО Издательство «Просвещение» 2022 Химия 9 Габриелян О.С., Остроумов И.Г. и др.АО Издательство «Просвещение» 2022</p>
Биология	<p>Рабочая программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также федеральной программы воспитания.</p> <p>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.</p> <p>Биология 5 класс - 34 часа (1 час в неделю); Биология 6 класс - 34 часа (1 час в неделю); Биология 7 класс - 34 часа (1 час в неделю); Биология 8 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Биология 9 класс - 68 часов (2 часа в неделю);</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя: Биология 5 Пасечник В.В., Суматохин С.В. и др. АО Издательство «Просвещение» 2023</p>

	<p>Биология 6 Пасечник В.В., Суматохин С.В. и др. АО Издательство «Просвещение» 2023 Биология 7 Пасечник В.В., Суматохин С.В. и др. АО Издательство «Просвещение» 2021 Биология 8 Сивоглазов В.И., Каменский А.А. и др. АО Издательство «Просвещение» 2021 Биология 9 Сивоглазов В.И., Каменский А.А. и др. АО Издательство «Просвещение» 2021</p>
Музыка	<p>Рабочая программа по предмету «Музыка» на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, с учётом: распределённых по модулям проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования по предмету «Музыка»; федеральной программы воспитания. Рабочая программа разработана на основе рабочей программы ООО по музыке, планируемых результатов основного общего образования в соответствии с ФГОС ООО.</p> <p>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. Содержание рабочей программы учебного предмета «Музыка» на уровне основного общего образования предусматривает изучение программного материала по нескольким модулям: «Музыка моего края», «Народное музыкальное творчество России», «Музыка народов мира», «Европейская классическая музыка», «Русская классическая музыка», «Истоки и образы русской и европейской духовной музыки», «Современная музыка: основные жанры и направления», «Связь музыки с другими видами искусства», «Жанры музыкального искусства».</p> <p>Музыка 5 класс - 34 часа (1 час в неделю); Музыка 6 класс - 34 часа (1 час в неделю); Музыка 7 класс - 34 часа (1 час в неделю); Музыка 8 класс - 34 часа (1 час в неделю);</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:</p> <p>Музыка 5 Сергеев Г.П. АО Издательство «Просвещение» 2020 Музыка 6 Сергеев Г.П. АО Издательство «Просвещение» 2020 Музыка 7 Сергеев Г.П. АО Издательство «Просвещение» 2020 Музыка 8 Сергеев Г.П. АО Издательство «Просвещение» 2020</p>

Изобразительное искусство

Рабочая программа основного общего образования по предмету «Изобразительное искусство» составлена на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленных в федеральной рабочей программе воспитания. Рабочая программа по изобразительному искусству основного общего образования разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО), программы воспитания.

Основная цель школьного предмета «Изобразительное искусство» — развитие визуально-пространственного мышления учащихся как формы эмоционально-ценностного, эстетического освоения мира, формы самовыражения и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры. Изобразительное искусство как школьная дисциплина имеет интегративный характер, так как включает в себя основы разных видов визуально-пространственных искусств: живописи, графики, скульптуры, дизайна, архитектуры, народного и декоративно-прикладного искусства, фотографии, функции художественного изображения в зрелищных и экранных искусствах.

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 5-7 классов программы основного общего образования.

Изобразительное искусство 5 класс - 34 часа (1 час в неделю);

Изобразительное искусство 6 класс - 34 часа (1 час в неделю);

Изобразительное искусство 7 класс - 34 часа (1 час в неделю);

Изобразительное искусство 8 класс - 34 часа (1 час в неделю);

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:

Изобразительное искусство 5 Горяева Н.А., Островская О.В. АО Издательство «Просвещение» 2020

Изобразительное искусство 6 Горяева Н.А., Островская О.В. АО Издательство «Просвещение» 2020

Изобразительное искусство 7 Питерских А.С., Гуров Г.Е. АО Издательство «Просвещение» 2020

Изобразительное искусство 8 Питерских А.С., Гуров Г.Е. АО Издательство «Просвещение» 2020

<p>Технология</p>	<p>Рабочая программа по технологии на уровне основного образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также федеральной рабочей программе воспитания.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Технология 5 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Технология 6 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Технология 7 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Технология 8 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Технология 9 класс - 34 часа (1 час в неделю);</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:</p> <p>Технология 5 Глозман Е.С., Кожина О.А. и др. АО Издательство «Просвещение» 2023 Технология 6 Глозман Е.С., Кожина О.А. и др. АО Издательство «Просвещение» 2023 Технология 7 Глозман Е.С., Кожина О.А. и др. АО Издательство «Просвещение» 2023 Технология 8-9 Тищенко А.Т., Сеница Н.В. и др. АО Издательство «Просвещение» 2022</p>
-------------------	--

<p>Физическая культура</p>	<p>Рабочая программа по физической культуре на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в Федеральной программе воспитания.</p> <p>В своей социально-ценностной ориентации рабочая программа сохраняет исторически сложившееся предназначение дисциплины «Физическая культура» в качестве средства подготовки учащихся к предстоящей жизнедеятельности, укрепления их здоровья, повышения функциональных и адаптивных возможностей систем организма, развития жизненно важных физических качеств 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».</p> <p>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. Данные модули в своём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность учащихся, освоение ими технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.</p> <p>Физическая культура 5 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Физическая культура 6 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Физическая культура 7 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Физическая культура 8 класс - 68 часов (2 часа в неделю); Физическая культура 9 класс - 68 часов (2 часа в неделю);</p> <p>Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:</p> <p>Физическая культура 5 Виленский М. Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. АО Издательство «Просвещение» 2020 Физическая культура 6 Виленский М. Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. АО Издательство «Просвещение» 2020 Физическая культура 7 Виленский М. Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. АО Издательство «Просвещение» 2020 Физическая культура 8 Матвеев А.П АО Издательство «Просвещение» 2020 Физическая культура 9 Матвеев А.П АО Издательство «Просвещение» 2020</p>
----------------------------	--

<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» разработана на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, федеральной программы воспитания, Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» и предусматривает непосредственное применение при реализации ООП ООО. Изучение ОБЖ направлено на обеспечение формирования базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности, что способствует выработке у обучающихся умений распознавать угрозы, избегать опасности, нейтрализовывать конфликтные ситуации, решать сложные вопросы социального характера, грамотно вести себя в чрезвычайных ситуациях.</p> <p>Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс - 34 часа (1 час в неделю); Основы безопасности жизнедеятельности 9 класс - 34 часа (1 час в неделю);</p>
<p>Основы духовно-нравственной культуры народов России</p>	<p>Курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России» для 5-6,9 классов призван обогатить процесс воспитания в школе не только новым содержанием (ознакомление с традиционными религиями Российского государства), но и новым пониманием сущности российской культуры, развивающейся как сплав национальных традиций и религиозных верований.</p> <p>Материал курса представлен через актуализацию макроуровня (Россия в целом как многонациональное, поликонфессиональное государство, с едиными для всех законами, общероссийскими духовно-нравственными и культурными ценностями) на микроуровне (собственная идентичность, осознанная как часть малой Родины, семьи и семейных традиций, этнической и религиозной истории, к которой принадлежит обучающийся как личность). В процессе изучения курса, обучающиеся получают представление о существенных взаимосвязях между материальной и духовной культурой, обусловленности культурных реалий современного общества его духовно- нравственным обликом.</p> <p>Изучаются основные компоненты культуры, её специфические инструменты самопрезентации, исторические и современные особенности духовно-нравственного развития народов России.</p> <p>В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является обязательной для в 5-6 классах, на изучение отводится по 1 часу в неделю, всего 68 часов.</p>