

## **Аннотации к рабочим программам основного общего образования (5 - 9 классы)**

### ***Аннотация к рабочей программе «Русский язык. 5-9 классы»***

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ФООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в российской федерации (утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 637-р) и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ФООП ООО.

Изучение русского языка направлено на достижение следующих целей:

- 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 тактики информационно-смысловой переработки текста, способы понимания текста, его назначения, общего смысла, коммуникативного намерения автора, логической структуры, роли языковых средств.

В соответствии с учебным планом школы на 2023-2024 учебный год на изучение данной программы выделено:

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5 класс	5	170	34
6 класс	6	204	34
7 класс	4	136	34
8 класс	3	102	34
9 класс	3	102	34

Реализация программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта:

- Ладыженская Т.А. Русский язык в 5 кл. М: Просвещение;
- Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. Русский язык в 6 кл. М: Просвещение;
- Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. и др. Русский язык 7 кл. М.: Просвещение;
- Бархударов С.Г., Крючков С.Е. и др. Русский язык 8кл. М.: Просвещения;
- Бархударов С.Г, Крючков С.Е. Русский язык 9 кл. М: Просвещения;

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>;
- онлайн - ресурсы корпорации «Российский учебник» <https://rosuchebnik.ru/uchebnik>;
- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>;
- ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

Срок реализации программы: 5 лет

#### ***Аннотация к рабочей программе «Литература. 5-9 классы»***

Рабочая программа учебного предмета «Литература» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ФОП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в российской федерации (утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 637-р) и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ФОП ООО.

Цели изучения литературы на уровне основного общего образования 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.

В соответствии с учебным планом школы на 2023-2024 учебный год на изучение данной программы выделено:

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5 класс	3	102	34
6 класс	3	102	34
7 класс	2	68	34
8 класс	2	68	34
9 класс	3	102	34

Реализация программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта:

- Коровина В.Я. . Литература. 5 кл. М: Просвещение;
- Полухина В.П., Коровина В.Я. Литература 6 кл. М: Просвещение;
- В.Я.Коровина, Журавлев В.П. Литература. 7 кл. М: Просвещение;
- Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература 8 кл. М: Просвещение;
- Курдюмова Т.Ф. Литература 9 кл. М: Просвещение.

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>;
- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>;
- ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

Срок реализации программы: 5 лет

### **Аннотация к рабочей программе «Английский язык. 5-9 классы»**

Рабочая программа предмета «Английский язык. 5-9 классы» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Английский язык. 5-9 кл. » - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Реализация программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта:

- Ю.Е.Ваулина, О.Е.Подолько Английский язык. 5 кл. М: Просвещения;
- Вербицкая М.В. Английский язык. 6 кл. М: Вентана – Граф;
- Вербицкая М.В. Английский язык. 7 кл. М: Вентана – Граф;
- Вербицкая М.В. Английский язык. 8 кл. М: Вентана – Граф;
- Вербицкая М.В. Английский язык. 9 кл. М: Вентана – Граф.

Предмету «Иностранный (английский) язык» принадлежит важное место в системе общего образования и воспитания современного школьника в условиях поликультурного и многоязычного мира. Изучение иностранного языка направлено на формирование коммуникативной культуры обучающихся, осознание роли языков как инструмента межличностного и межкультурного взаимодействия, способствует их общему речевому развитию, воспитанию гражданской идентичности, расширению кругозора, воспитанию чувств и эмоций. Наряду с этим иностранный язык выступает инструментом овладения другими предметными областями в сфере гуманитарных, математических, естественнонаучных и других наук и становится важной составляющей базы для общего и специального образования.

Построение программы имеет нелинейный характер и основано на концентрическом принципе. В каждом классе даются новые элементы содержания и новые требования. В процессе обучения освоенные на определённом этапе грамматические формы и конструкции повторяются и закрепляются на новом лексическом материале и расширяющемся тематическом содержании речи.

В последние десятилетия наблюдается трансформация взглядов на владение иностранным языком, усиление общественных запросов на квалифицированных и мобильных людей, способных быстро адаптироваться к изменяющимся потребностям общества, овладеть новыми компетенциями. Владение иностранным языком

обеспечивает быстрый доступ к передовым международным научным и технологическим достижениям и расширяет возможности образования и самообразования. Владение иностранным языком сейчас рассматривается как часть профессии, поэтому он является универсальным предметом, которым стремятся овладеть современные школьники независимо от выбранных ими профильных предметов (математика, история, химия, физика и др.). Таким образом, владение иностранным языком становится одним из важнейших средств социализации и успешной профессиональной деятельности выпускника школы.

Срок реализации программы: 5 лет

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5 класс	3	102	34
6 класс	3	102	34
7 класс	3	102	34
8 класс	3	102	34
9 класс	3	102	34

#### **Аннотация к рабочей программе «Математика. 5-6 классы»**

Программа по математике составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Математика. 5-9 кл. Базовый уровень» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Реализация программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта:

-Н.Я. Виленкин Математика. 5 кл. М: Просвещение,

- А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский Математика. 6 кл. М: Вентана – Граф.

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

-онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>; - онлайн - ресурсы корпорации «Российский учебник» <https://rosuchebnik.ru/uchebnik/>;

- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

Приоритетными целями обучения математике в 5—6 классах являются:

- 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.

Срок реализации программы: 5 лет.

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5 класс	5	170	34
6 класс	5	170	34

**Аннотация к рабочей программе «Алгебра. 7-9 классы. Базовый уровень»**

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Математика. 7-9 кл. Базовый уровень» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Реализация программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта :

- Ю.Н. Макарычев Математика. Алгебра 7 класс-М.: Просвещение;
- Ю.Н. Макарычев Математика. Алгебра 8 класс-М.: Просвещение
- Г.В Дорофеев Алгебра-М.: Мнемозина

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>;
- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

Алгебра является одним из опорных курсов основной школы: она обеспечивает изучение других дисциплин как естественнонаучного, так и гуманитарного циклов, её освоение необходимо для продолжения образования и полезно для 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 естественным образом обеспечивает развитие умения наблюдать, сравнивать, находить закономерности, требует критичности мышления, способности аргументированно обосновывать свои действия, 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 учащимися естественным образом является реализацией деятельностного принципа обучения. Срок реализации программы: 3 года. Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
7 класс	5	170	34
8 класс	5	170	34
9 класс	5	190	34

**Аннотация к рабочей программе «Геометрия. 7-9 классы. Базовый уровень»**

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Математика. 7-9 кл. Базовый уровень» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Реализация программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта : «Геометрия 7-9 кл.», автор Атанасян Л.С.

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>;
- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

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. Целью изучения геометрии является научиться использовать её в качестве инструмента при решении как математических, так и практических задач, встречающихся в реальной жизни.

Учебный курс «Геометрия» включает следующие основные разделы содержания:

«Геометрические фигуры и их свойства», «Измерение геометрических величин», а также «Декартовы координаты на плоскости», «Векторы», «Движения плоскости» и «Преобразования подобия».

Срок реализации программы: 3 года.

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
-------	---------------------------	------------------------	---------------------------

7класс	1	34	34
8 класс	1	34	34
9 класс	1	34	34

**Аннотация к рабочим программам «Статистика и вероятность» (базовый уровень)**

Рабочие программы составлены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе Примерных рабочих программ основного общего образования «Математика. 5-9 кл. Базовый уровень» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Реализация программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта : И.Р. Высоцкий Вероятность и статистика 7-9 кл .М:Просвещение;

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

-онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>;  
- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

В современном цифровом мире вероятность и статистика приобретают всё большую значимость как с точки зрения практических приложений, так и их роли в образовании, необходимом каждому человеку. Возрастает число профессий, при овладении которыми требуется хорошая базовая подготовка в области вероятности и статистики, такая подготовка важна для продолжения образования и для успешной профессиональной карьеры.

Каждый человек постоянно принимает решения на основе имеющихся у него данных. Для обоснованного принятия решения в условиях недостатка или избытка информации необходимо в том числе хорошо сформированное вероятностное и статистическое мышление. Именно поэтому возникла необходимость формировать у обучающихся функциональную грамотность, включающую в себя умение воспринимать и критически анализировать информацию, представленную в различных формах, понимать вероятностный характер многих реальных процессов и зависимостей, производить простейшие вероятностные расчёты.

Знакомство 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. Помимо этого, при изучении статистики и вероятности обогащаются представления учащихся о современной картине мира и методах его исследования, формируется понимание роли статистики как источника социально значимой информации и закладываются основы вероятностного мышления.

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
7класс	1	34	34
8 класс	1	34	34
9 класс	1	34	34

**Аннотация к рабочей программе «Информатика. 7-9 классы»**

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Информатика. 7-9 кл. Базовый уровень» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Реализация программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта:

- Босова Л.Л., Босова А.Ю.. Информатика. 7 класс. М: Просвещение;
- Семакин И.Г. Информатика. 8 класс. М: БИНОМ;
- Семакин И.Г. Информатика. 9 класс. М: БИНОМ.

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы: - цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>. 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 т. д.;
- 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.

Срок реализации программы: 3 года.

Количество часов, отведенных на изучение предмета



Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
7класс	1	34	34
8 класс	1	34	34
9 класс	1	34	34

**Аннотация к рабочей программе «Биология. 5-9 классы. Базовый уровень»**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Биология. 5-9 кл.

Базовый уровень» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплектом:

- Пасечник В.В. Биология. 5 кл. М.: Просвещение
- Пономарева И.Н., Корнилова О.А. Биология. 6 кл. М.: Вентана-Граф
- В.М. Константинов, В.Г.Бабенко Биология. 7 кл. М.: Вентана-Граф
- А.Г.Драгомилов, Р.Д.Маш 8 кл. М.: Вентана-Граф
- Пономарева И.Н., Корнилова О.А. Биология. 9 кл. М.: Вентана-Граф

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы: - цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

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 и 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.

Срок реализации программы: 5 лет

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5класс	1	34	34
6 класс	1	34	34

7 класс	1	34	34
8 класс	2	68	34
9 класс	2	68	34

### **Аннотация к рабочей программе «География. 5-9 классы»**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «География. 5-9 кл.» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Программа обеспечена учебниками «География», автор А.И.Алексеев, издательство «Просвещение».

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>;
- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

Изучение географии в общем образовании направлено на достижение следующих целей: -воспитание чувства патриотизма, любви к своей стране, малой родине, взаимопонимания с другими народами на основе формирования целостного географического образа России, ценностных ориентаций личности;

- 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;
- 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;
- 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;
- 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;
- формирование географических знаний и умений, необходимых для продолжения образования по направлениям подготовки (специальностям), требующим наличия серьезной базы географических знаний.

Срок реализации программы: 5 лет

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5класс	1	34	34
6 класс	1	34	34
7 класс	2	68	34
8 класс	2	68	34
9 класс	2	68	34

### **Аннотация к рабочей программе «Физика. 7-9 классы. Базовый уровень»**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Физика. 7-9 кл.

Базовый уровень» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Программа обеспечена учебниками «Физика», автор А.В. Перышкин, издательство «Дрофа».

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы: - цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>. 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 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 практико-ориентированных 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. Срок реализации программы: 3 года.

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
7 класс	2	68	34
8 класс	2	68	34
9 класс	3	102	34

**Аннотация к рабочей программе «Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 классы»**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 кл.» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Программа обеспечена учебниками

-А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников «Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл.» М: Просвещение.;

-А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников «Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл.» М: Просвещение.

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>;
- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

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.

Срок реализации программы: 2 года

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
8 класс	1	34	34
9 класс	1	34	34

**Аннотация к рабочей программе «Изобразительное искусство. 5 – 7 классы»**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Изобразительное искусство. 5-7 кл.» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Программа обеспечена учебниками:

- Л.А.Неменская. Изобразительное искусство 5 кл. М.: Просвещение
- Л.А.Неменская. Изобразительное искусство 6 кл. М.: Просвещение
- А.С.Питерских, Г.Е.Гуров. Изобразительное искусство 7 кл. М.: Просвещение

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>; - цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

Целью изучения учебного предмета «Изобразительное искусство» является освоение разных видов визуально-пространственных искусств: живописи, графики, скульптуры, дизайна, архитектуры, народного и декоративно-прикладного искусства, изображения в зрелищных и экранных искусствах (*вариативно*). Учебный предмет «Изобразительное искусство» объединяет в единую образовательную структуру художественно-творческую деятельность, восприятие произведений искусства и художественно-эстетическое освоение окружающей действительности. Художественное развитие обучающихся осуществляется в процессе личного художественного творчества, в практической работе с разнообразными художественными материалами.

Срок реализации программы 3 года.

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5класс	1	34	34
6 класс	1	34	34
7 класс	1	34	34

**Аннотация к рабочей программе «Технология»**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего

образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Технология. 5-9 кл.» - Министерство просвещения РФ, 2022 г.

Программа обеспечена учебниками:

- Е.С.Глозман, О.А.Кожина Технология 5 класс издательство «Просвещение».
- В.М Казакевич Технология 6 класс издательство «Просвещение».
- В.М Казакевич Технология 7 класс издательство «Просвещение».
- В.М Казакевич Технология 8 класс издательство «Просвещение».
- В.М Казакевич Технология 9 класс издательство «Просвещение».

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>; - цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>; - ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

Основной целью освоения предмета «Технология» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации.

Задачами курса технологии являются:

- овладение знаниями, умениями и опытом деятельности в предметной области «Технология» как необходимым компонентом общей культуры человека цифрового социума и актуальными для жизни в этом социуме технологиями;
- 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, а также 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.

Срок реализации программы: 5 лет.

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5 класс	2	68	34
6 класс	2	68	34

7 класс	2	68	34
8 класс	1	34	34
9 класс	1	34	34

### **Аннотация к рабочей программе «Музыка»**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной рабочей программы основного общего образования «Музыка. 5-8 кл.» - Министерство просвещения РФ, 2021 г.

Программа обеспечена учебниками «Музыка», авторы - Критская Е.Д., Сергеева Г.П. М: Просвещение.

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>;
- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>;
- ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

Основная цель реализации программы — 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).

Срок реализации программы: 4 года.

Количество часов, отведенных на изучение предмета

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5 класс	1	34	34
6 класс	1	34	34
7 класс	1	34	34
8 класс	1	34	34

### **Аннотация к рабочей программе «Химия»**

Программа по химии на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также на основе федеральной рабочей программы воспитания и с учётом концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации.

При изучении химии на уровне основного общего образования важное значение приобрели такие цели, как:

- 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.

В соответствии с учебным планом школы на 2023-2024 учебный год на изучение данной программы выделено:

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
8 класс	2	68	34
9 класс	2	68	34

Программа обеспечена учебниками «Химия», автор О.С.Габриелян, издательство «Просвещение».

Для реализации программы применяются электронные образовательные ресурсы:

- онлайн-ресурсы и сервисы группы компаний «Просвещение» <https://media.prosv.ru/>;
- цифровой образовательный контент (ЦОК) <https://educont.ru/>;
- ЦОС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>.

Срок реализации программы: 2 года.

#### **Аннотация к рабочей программе «ОДКНР»**

Целями изучения учебного курса ОДКНР являются:

- формирование общероссийской гражданской идентичности обучающихся - через изучение культуры (единого культурного пространства) России в контексте процессов этноконфессионального согласия и взаимодействия, взаимопроникновения и мирного сосуществования народов, религий, национальных культур;
- создание условий для становления у обучающихся мировоззрения на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, ведущих к осознанию своей принадлежности к многонациональному народу Российской Федерации;
- формирование и сохранение уважения к ценностям и убеждениям представителей разных национальностей и вероисповеданий, а также способности к диалогу с представителями других культур и мировоззрений;



- идентификация собственной личности как полноправного субъекта культурного, исторического и цивилизационного развития Российской Федерации

Данная рабочая программа составлена на основе программы комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф.Виноградова .  
В соответствии с учебным планом школы на 2023-2024 учебный год на изучение данной программы выделено:

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество учебных недель
5 класс	1	34	34
6 класс	1	34	34

Срок реализации программы: 2 года.

### **Аннотация к рабочей программе «История»**

Рабочая программа по истории на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения образовательной программы основного общего образования, представленных в обновлённом Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. номер — 64101) (далее – ФГОС ООО), Федеральной рабочей программы воспитания и Федеральной рабочей программы по учебному предмету «История», а также на основе характеристик набора результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной службе воспитания.

Обязательные учебные материалы для обучающихся:

1. Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С.; под редакцией Искендерова А.А. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 кл. Издательство «Просвещение».
2. Агибалова Е.В., Донской Г.М.; под редакцией Сванидзе А.А. Всеобщая история. История Средних веков. 6 кл. Издательство «Просвещение» Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и другие; под редакцией Торкунова А.В. История России в 2-х частях. 6 кл. Издательство «Просвещение».
3. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.; под редакцией Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени. 7 кл. Издательство «Просвещение» Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и другие; под редакцией Торкунова А.В. История России (в 2 частях). 7 кл. Издательство «Просвещение».
4. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и другие; под редакцией Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени. 8 кл. Издательство «Просвещение» Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., Токарева А.Я. и другие; под редакцией Торкунова А.В. История России (в 2 частях). 8 кл. Издательство «Просвещение».
5. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.; под редакцией Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени. 9 кл. Издательство «Просвещение» Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. и другие; под редакцией Торкунова А.В. История России (в 2 частях). 9 кл. Издательство «Просвещение».

Целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности школьника, способного к самоидентификации и своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исследовательские знания и предметные наблюдения в учебной и социальной практике. Эта цель предполагает формирование у молодых людей целостной картины российской и мировой истории, понимания и роли современной России в мире, важности вклада каждого ее народа, его культуры в общей истории страны и мировой истории, формирования личностной позиции по отношению к прошлому и наследию настоящего.

Задачами изучения истории являются:

- формирование у молодого поколения ориентиров на гражданскую, этнонациональную, социальную, культурную самоидентификацию населения об основных группах развития человеческого общества, особенно в динамике заболеваемости и распространенности во всемирно-историческом процессе России;
- воспитание в духе патриотизма, приверженность к сознанию Отечества – многонациональному Российскому государству, в соответствии с концепцией взаимопонимания, сознание и мир между людьми и народами, в духе демократического присутствия современного общества;
- развитие способностей учащихся анализировать содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего, подходящие 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 отдельных поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном обществе.

#### **МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИСТОРИЯ» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ**

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

#### **Аннотация к рабочей программе «Обществознание»**

Рабочая программа по обществознанию составлена на основе требований к результатам освоения образовательной программы основного общего образования, представленных в обновлённом Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. номер — 64101) (далее – ФГОС ООО), Федеральной рабочей программы воспитания и Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Обществознание», в соответствии с Концепцией преподавания образовательного предмета «Обществознание» (2018 г.). Обществознание играет ведущую роль в выполнении школьной функции высокой степени молодости в обществе: образовательная возможность предмета последовательно раскрывать участвующие в подростковом возрасте особенности современного общества, различные аспекты взаимодействия в современных условиях людей с другими.

**Обязательные учебные материалы для обучающихся:**

1. Боголюбов Л. Н., Рутковская Е. Л., Иванова Л. Ф. и другие. Обществознание. 6 класс: учебник. АО "Издательство "Просвещение".
2. Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Половникова А. В. и др. Обществознание: 7-й класс : учебник. АО "Издательство "Просвещение".
3. Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф. и другие. Обществознание: 8-й класс : учебник. АО "Издательство "Просвещение".
4. Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Лобанов И. А. и другие. Обществознание: 9-й класс : учебник. АО "Издательство "Просвещение".

Изучение курса «Обществознание», включающего знания о российском обществе и перспективах развития в современных условиях, об основах конституционного строительства нашей страны, правах и обязанностях человека и гражданина, повышенного воспитания в России, приверженности ценностям, готовности к служению Отечеству, приверженности гуманности. Привлечение при рассмотрении различных источников социальной информации, включая СМИ и Интернет, помогает школьникам освоить язык современной культурной, социально-экономической и политической коммуникации, включающее в себя вклад в использование метапредметных умений из использования необходимых сведений, осмысливать, преобразовывать и применять их.

Изучение учебного курса «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.

Целями общественно-научного образования в основной школе являются:

- воспитание общероссийской приверженности, патриотизма, гражданственности, социальной ответственности, правового самосознания, приверженности базовым ценностям нашего народа;
- развитие у учащихся приоритетов общенациональных интересов, приверженности правовым правам, закреплённым в Конституции Российской Федерации и законодательстве Российской Федерации;
- развитие личности на исключительно важном ее социальном развитии – в подростковом возрасте, становление ее духовно-нравственной, политической и культурной культуры, социальное поведение, основанное на уважении законов и правопорядка; развитие интереса к Швейцарским социальным и гуманитарным дисциплинам; способности к личному самоопределению, самореализации, самоконтролю; мотивации к высокопроизводительной, наукоемкой трудовой деятельности;
- формирование у обучающихся целостной картины общества, адекватной высокой степени и доступной информации для школьников подросткового возраста; освоение учащимися знаний об основных выявленных видах деятельности, общественных институтах, нормах, регулирующих общественные отношения, взаимодействующих с сообществами и встречающихся в типичных сообществах человека и гражданина;
- овладение высокими показателями грамотности человека: получение из доходов и получение осмысленных результатов, систематизация, анализ полученных данных;
- освоение сферы познавательной, коммуникативной, практической деятельности, полезной для участия в жизни общества и общества;
- создание условий для освоения обучающимися, имеющих благоприятные условия для широкого круга, правовых, финансово-экономических и других институтов для

реализации личностного участия в условиях динамично развивающегося российского общества;

- использование опыта применения приобретений и навыков для выстраивания отношений между людьми различных национальных сторон и вероисповеданий в общегражданской и в семейно-бытовой политике; для отношения своих действий и действий других людей с нравственными ценностями и нормами поведения, установленными законом; раскрытие правовых методов и средств защиты правопорядка в обществе.

### **МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ**

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.

### **Аннотация к рабочей программе «Физическая культура»**

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 обновлённом Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. номер — 64101) (далее – ФГОС ООО), а также с учетом Основной образовательной программы основного общего образования и Рабочей программы воспитания.

### **Обязательные учебные материалы для обучающихся:**

1. Матвеев А.П. Физическая культура: 5 кл., Просвещение.
2. Виленский М. Я. Физическая культура: 5-7 кл., Просвещение.
3. Лях В.И. Физическая культура: 8-9 кл., Просвещение.

Программа направлена на воспитание физически крепкого и дееспособного подрастающего поколения, способного активно включаться в разнообразные формы здорового образа жизни, умеющего использовать ценности физической культуры для самоопределения, саморазвития и самоактуализации. В рабочей программе нашли свои отражения объективно сложившиеся реалии современного социокультурного развития российского общества, условия деятельности образовательных организаций, возросшие требования родителей, учителей и методистов к совершенствованию содержания школьного образования, внедрению новых методик и технологий в учебно-воспитательный процесс.

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. Целью школьного образования по физической культуре на уровне основного общего образования 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 рабочей программе для 5—9 классов данная цель конкретизируется и связывается с формированием устойчивых мотивов и потребностей школьников в бережном отношении

к своему здоровью, целостном развитии физических, психических и нравственных качеств, творческом использовании ценностей физической культуры в организации здорового образа жизни, регулярных занятиях двигательной деятельностью и спортом.

### **МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ**

В соответствии с ФГОС ООО физическая культура является обязательным предметом на уровне основного общего образования. В учебном плане на предмет физической культуры в 5 - 9 классах выделяется 2 учебных часа в неделю при пятидневной рабочей неделе.