

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Биология»

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 Программы воспитания.

Данная программа по биологии основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом Основной образовательной программы основного общего образования (ООП ООО).

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Биология» входит в предметную область «Естественно – научные предметы» и является обязательным предметом на уровне основного общего образования.

Данная программа предусматривает изучение биологии в объёме 238 часов за пять лет обучения: из расчёта с 5 по 7 класс – 1 час в неделю, в 8–9 классах – 2 часа в неделю .

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Биология»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Биология»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «География»

Рабочая программа по географии 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 Примерной программе воспитания (одобрено решением ФУМО от 02.06.2020 г.).

Программа по географии отражает основные требования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ и составлена с учётом Концепции географического образования, принятой на Всероссийском съезде учителей географии и утверждённой Решением Коллегии Министерства просвещения и науки Российской Федерации от 24.12.2018 года.

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

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

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

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «География»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «География»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Изобразительное искусство»

Рабочая программа 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 Программе воспитания.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Изобразительное искусство» входит в предметную область «Искусство» и является обязательным для изучения.

Содержание предмета «Изобразительное искусство» структурировано как система тематических модулей. Три модуля входят в учебный план 5–7 классов программы основного общего образования в объёме 105 учебных часов, не менее 1 учебного часа в неделю в качестве инвариантных. Четвёртый модуль предлагается в качестве вариативного.

Предусматривается возможность реализации этого курса при выделении на его изучение 2 учебных часов в неделю за счёт вариативной части учебного плана, определяемой участниками образовательного процесса.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Изобразительное искусство»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Изобразительное искусство»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Иностранный (английский) язык»

Рабочая программа по английскому языку 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 Программе воспитания (одобрено решением ФУМО от 02.06.2020 г.).

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Иностранный (английский) язык» входит в предметную область «Иностранные языки» и является обязательным для изучения. Содержание учебного предмета «Иностранный (английский) язык», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

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

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Иностранный (английский) язык»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Иностранный \(английский\) язык»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Информатика (базовый уровень)» 5–6 классы

Рабочая программа по информатике для 5–6 классов составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (ФГОС ООО), а также Программы воспитания

В рабочей программе соблюдается преемственность с ФГОС начального общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности учащихся 5–6 классов, межпредметные связи.

Рабочая программа даёт представление о целях, общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «Информатика» в 5–6 классах; устанавливает предметное содержание, предусматривает его структурирование по разделам и темам курса, определяет распределение его по классам (годам изучения); даёт распределение учебных часов по тематическим разделам курса и последовательность их изучения с учётом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей обучающихся

Обязательная часть учебного плана примерной основной образовательной программы основного общего образования предусматривает обязательное изучение курса информатики в 5–6 классах. Время на данный курс образовательная организация выделила за счёт части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Программа по информатике для 5–6 классов составлена из расчёта общей учебной нагрузки 68 часов за 2 года обучения: 1 час в неделю в 5 классе и 1 час в неделю в 6 классе.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Информатика (базовый уровень) 5–6 классы»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Информатика \(базовый уровень\) 5-6 классы»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Информатика» (базовый уровень)»

Рабочая программа по информатике 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 Программы воспитания.

Рабочая программа определяет количественные и качественные характеристики учебного материала для каждого года изучения, в том числе для содержательного наполнения разного вида контроля (промежуточной аттестации обучающихся, всероссийских проверочных работ, государственной итоговой аттестации).

В системе общего образования «Информатика» признана обязательным учебным предметом, входящим в состав предметной области «Математика и информатика». ФГОС ООО предусмотрены требования к освоению предметных результатов по информатике на базовом и углублённом уровнях, имеющих общее содержательное ядро и согласованных между собой. Это позволяет реализовывать углублённое изучение информатики как в рамках отдельных классов, так и в рамках индивидуальных образовательных траекторий, в том числе используя сетевое взаимодействие организаций и дистанционные технологии.

Учебным планом на изучение информатики на базовом уровне отведено 102 учебных часа - по 1 часу в неделю в 7, 8 и 9 классах соответственно.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Информатика (базовый)»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Информатика \(базовый уровень\)»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Информатика» (углубленный уровень)»

Рабочая программа по информатике 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 (ФГОС ООО), а также Программы воспитания.

Рабочая программа определяет количественные и качественные характеристики учебного материала для каждого года изучения, в том числе для содержательного наполнения разного вида контроля (промежуточной аттестации обучающихся, всероссийских проверочных работ, государственной итоговой аттестации).

В системе общего образования «Информатика» признана обязательным учебным предметом, входящим в состав предметной области «Математика и информатика». ФГОС ООО предусмотрены требования к освоению предметных результатов по информатике на базовом и углублённом уровнях, имеющих общее содержательное ядро и согласованных между собой. Это позволяет реализовывать углублённое изучение информатики как в рамках отдельных классов, так и в рамках индивидуальных образовательных траекторий, в том числе используя сетевое взаимодействие организаций и дистанционные технологии. По завершении реализации программ углублённого уровня учащиеся смогут детальнее освоить материал базового уровня, овладеть расширенным кругом понятий и методов, решать задачи более высокого уровня сложности.

Учебным планом на изучение информатики на углублённом уровне отведено 204 учебных часа – по 2 часа в неделю в 7, 8 и 9 классах соответственно.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Информатика (углубленный уровень)»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Информатика \(углубленный уровень\)»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «История»

Рабочая программа по истории на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также с учетом Программы воспитания.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «История» входит в предметную область «Общественно–научные предметы» и является обязательным для изучения. Содержание учебного предмета «История», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

Программа составлена с учетом количества часов, отводимого на изучение предмета «История» базовым учебным планом: в 5–9 классах по 2 учебных часа в неделю при 34 учебных неделях.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «История»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «История»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Литература»

Рабочая программа по литературе 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 (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 Примерной 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).

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Литература» входит в предметную область «Русский язык и литература» и является обязательным для изучения. Предмет «Литература» преемственен по отношению к предмету «Литературное чтение». Содержание учебного предмета «Литература», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

В 5, 6, 9 классах на изучение предмета отводится 3 часа в неделю, в 7 и 8 классах – 2 часа в неделю. Суммарно изучение литературы в основной школе по программам основного общего образования рассчитано на 442 часа в соответствии со всеми вариантами учебных планов.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Литература»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Литература»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Математика» (базовый уровень)»

Рабочая программа по математике углублённого уровня для обучающихся 7–9 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.

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».

Настоящей программой предусматривается выделение в учебном плане на изучение математики в 5–6 классах 5 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, в 7–9 классах 6 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, всего 952 учебных часа.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Математика»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Математика \(базовый уровень\)»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Математика» (углубленный уровень)»

Рабочая программа по математике углублённого уровня для обучающихся 7–9 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.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования математика является обязательным предметом на данном уровне образования и изучается на углублённом уровне в рамках следующих учебных курсов: «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Настоящей программой предусматривается выделение в учебном плане на изучение математики в 7–9 классах 8 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, всего 816 учебных часов.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Математика» (углубленный уровень);
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Математика \(углубленный уровень\)»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Музыка»

Рабочая программа по предмету «Музыка» на уровне основного общего образования подготовлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта 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), 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» и Программы воспитания.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Музыка» входит в предметную область «Искусство» и преподаётся в основной школе с 5 по 8 класс включительно.

Содержание учебного предмета «Музыка», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

Учебным планом на изучение русского языка отводится 136 часов (1 час в неделю).

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Музыка»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Музыка»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Основы безопасности жизнедеятельности»

Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности (далее – ОБЖ) разработана на основе Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (утверждена Решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации, протокол от 24 декабря 2018 г. № ПК-1вн), требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте (далее – ФГОС) основного общего образования (утверждён приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287) с учётом распределённых по модулям проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования по учебному предмету ОБЖ, Программы воспитания.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» входит в предметную область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» и является обязательным для изучения.

Изучение учебного предмета ОБЖ предусматривается в течение двух лет, в 8–9 классах по 1 часу в неделю. Всего на изучение предмета ОБЖ отводится 68 часов, из них по 34 часа в каждом классе.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Обществознанию»

Рабочая программа по обществознанию на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», а также с учётом Программы воспитания.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Обществознание» входит в предметную область «Общественно – научные предметы» и является обязательным для изучения. Содержание учебного предмета «Обществознание», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

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.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Обществознание»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Обществознание»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Основы духовно-нравственной культуры народов России»

Программа по предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (далее – ОДНКНР) для 5 класса образовательных организаций составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) (утверждён приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287); требованиями к результатам освоения программы основного общего образования (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования.

В программе по данному курсу соблюдается преемственность с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, а также учитываются возрастные и психологические особенности обучающихся на ступени основного общего образования, необходимость формирования межпредметных связей. Также в программе учитывается, что данная дисциплина носит культурологический и воспитательный характер, что позволяет утверждать, что именно духовно-нравственное развитие обучающихся в духе общероссийской гражданской идентичности на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей – важнейший результат обучения ОДНКНР.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является обязательной для изучения. Время на данный курс образовательная организация выделила за счёт части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

В целях реализации настоящей программы на изучение курса на уровне основного общего образования отводится 34 часа.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «ОДНКНР»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение

каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «ОДНКНР»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Русский язык»

Рабочая программа по русскому языку на уровне основного общего образования подготовлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта 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), Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 637-р), Программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения Основной образовательной программы основного общего образования.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Русский язык» входит в предметную область «Русский язык и литература» и является обязательным для изучения. Содержание учебного предмета «Русский язык», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

Учебным планом на изучение русского языка отводится 714 часов: в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 204 часа (6 часов в неделю), в 7 классе 136 часов (4 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Русский язык»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Русский язык»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Технология»

Рабочая программа по технологии на уровне основного общего образования подготовлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта 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), Концепции преподавания предметной области «Технология в Российской Федерации в образовательных организациях, реализующих основные общеобразовательные программы, Программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения Основной образовательной программы основного общего образования.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Технология» входит в предметную область «Технология» и является обязательным для изучения. Содержание учебного предмета «Технология», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

Освоение предметной области «Технология» в основной школе осуществляется в 5–9 классах из расчёта: в 5–7 классах – 2 часа в неделю, в 8–9 классах – 1 час.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Технология»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Физика (базовый уровень)»

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 Программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Физика» входит в предметную область «Естественно-научные предметы» и является обязательным для изучения. Содержание учебного предмета «Физика», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

Данная программа предусматривает изучение физики на базовом уровне в объёме 238 ч за три года обучения по 2 ч в неделю в 7 и 8 классах и по 3 ч в неделю в 9 классе. В тематическом планировании для 7 и 8 классов предполагается резерв времени, который учитель может использовать по своему усмотрению, а в 9 классе – повторительно-обобщающий модуль.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Физика (базовый уровень)»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Физика \(базовый уровень\)»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Физика (углубленный уровень)»

Рабочая программа по физике на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на углублённом уровне основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (ФГОС ООО), а также с учётом Программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Физика» входит в предметную область «Естественно-научные предметы» и является обязательным для изучения. Содержание учебного предмета «Физика», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

Изучение физики на углублённом уровне реализуется как за счёт обязательной части учебного плана, так и за счёт части учебного плана, реализуемой участниками образовательных отношений.

Распределение часов на изучение физики на углублённом уровне: 3 ч в неделю в 7 и 8 классах, 4 ч в неделю в 9 классе. При этом из обязательной части учебного плана выделяется по 2 ч в неделю в 7 и 8 классах и 3 ч в неделю в 9 классе. Дополнительное время – 1 ч в неделю в каждом классе выделено из части учебного плана, реализуемой участниками образовательных отношений. Таким образом, общий объем времени на изучение физики на углублённом уровне – 340 ч.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Физика (углубленный уровень)»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Физика \(углубленный уровень\)»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «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 Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в Программе воспитания (одобрено решением ФУМО от 02.06.2020 г.)

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Физическая культура» входит в предметную область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» и является обязательным для изучения. Содержание учебного предмета «Физическая культура», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

Общий объём часов, отведённых на изучение учебной дисциплины «Физическая культура» в основной школе составляет 510 часов (три часа в неделю в каждом классе): 2 часа в неделю в каждом классе, 1 час – внеурочная деятельность. На модульный блок «Базовая физическая подготовка» отводится 150 часов из общего объёма (один час в неделю в каждом классе).

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Физическая культура»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Физическая культура»](#)

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе основного общего образования «Химия»

Рабочая программа по химии на уровне основного общего образования подготовлена 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 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 (утв. Решением Коллегии Минпросвещения России, протокол от 03.12.2019 N ПК-4вн)..

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Химия» входит в предметную область «Естественно-научные предметы» и является обязательным для изучения. Содержание учебного предмета «Химия», представленное в Рабочей программе, соответствует ФГОС ООО, Основной образовательной программе основного общего образования.

Учебным планом на её изучение отведено 136 учебных часов – по 2 ч в неделю в 8 и 9 классах соответственно.

Рабочая программа включает три раздела:

- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета «Химия»;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

[Рабочая программа основного общего образования по учебному предмету «Химия»](#)