

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа № 39» города Смоленска**

Аннотации к рабочим программам учебных предметов

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «История»

Рабочая программа учебного предмета «История» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Минпросвещения от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный предмет «История» обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по истории на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного курса «История России».

Содержание программы по истории направлено на формирование функциональной грамотности обучающихся и организацию изучения истории на деятельностной основе. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи обществоведческих учебных предметов на уровне среднего общего образования.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), устанавливает последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (с 10 по 11 классы).

На изучение истории (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 136: в 10-11 классах – по 68 часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета (включая курсы «Всеобщая история» и «История России») по годам обучения;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023 г.).

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Обществознание»

Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Минпросвещения от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный предмет «Обществознание» обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по обществознанию на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на углублённом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Обществознание».

Содержание программы по обществознанию направлено на формирование функциональной грамотности обучающихся и организацию изучения обществознания на деятельностной основе. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи обществоведческих учебных предметов на уровне среднего общего образования.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), устанавливает последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (10-11 класс).

На изучение обществознания (углублённый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 272 часа: в 10-11 классах – по 136 часов (4 час в неделю).

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета по годам обучения;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023 г.).

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Геометрия»

Рабочая программа учебного курса «Геометрия» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Приказа Министерства просвещения РФ от 12 августа 2022 г. № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413".
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования".
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный курс «**Геометрия**» обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по геометрии на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

Содержание программы по геометрии направлено на формирование функциональной грамотности обучающихся и организацию изучения геометрии на деятельностной основе. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (с 10 по 11 классы).

На изучение геометрии отводится 2 часа в неделю в 10 классе и 1 час в неделю в 11 классе, всего за два года обучения - 102 учебных часа.

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета учебного модуля, и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023г.).

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Алгебра и начала математического анализа»

Рабочая программа учебного курса «Алгебра и начала математического анализа» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Приказа Министерства просвещения РФ от 12 августа 2022 г. № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413".
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный курс «Алгебра и начала математического анализа» обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по алгебре и началам математического анализа на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции развития математического образования в Российской Федерации. Содержание программы по алгебре и началам математического анализа направлено на формирование функциональной грамотности обучающихся и организацию изучения алгебры и начал математического анализа на деятельностной основе. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (с 10 по 11 классы).

На изучение алгебры и начал математического анализа (базовый уровень) на уровне основного среднего образования отводится 2 часа в неделю в 10 классе и 3 часа в неделю в 11 классе, всего за два года обучения – 170 часов.

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета учебного модуля, и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023г.).

Аннотация к рабочей программе учебного курса «Вероятность и статистика»

Рабочая программа учебного курса «Вероятность и статистика» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства просвещения РФ от 12 августа 2022 г. № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413"
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный курс **«Вероятность и статистика»** обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по вероятности и статистике на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

Содержание программы по вероятности и статистике направлено на формирование функциональной грамотности обучающихся и организацию изучения вероятности и статистики на деятельностной основе. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (с 10 по 11 классы).

На изучение курса «Вероятность и статистика» на базовом уровне отводится 1 час в неделю в течение каждого года обучения, всего 68 учебных часов.

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета учебного модуля, и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023г.).

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Иностранный (английский) язык»

Рабочая программа учебного предмета «Иностранный (английский) язык» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Минпросвещения от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный предмет **«Иностранный (английский) язык»** обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по иностранному (английскому) языку на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания.

Содержание программы по иностранному (английскому) языку направлено на формирование функциональной грамотности обучающихся и организацию изучения английского языка на деятельностной основе. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи учебных предметов на уровне среднего общего образования.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (с 10 по 11 класс).

На изучение иностранного (английского) языка (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 204 часа: в 10 классе – 102 час (3 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета учебного модуля, и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023г.).

Рабочая программа учебного предмета «География» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Минпросвещения от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный предмет «География» обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по географии на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания.

Содержание программы по географии направлено на формирование функциональной грамотности обучающихся и организацию изучения географии на деятельностной основе. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи естественно-научных учебных предметов на уровне среднего общего образования.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), устанавливает последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (с 10 по 11 классы).

На изучение географии (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 68 часов: в 10-11 классах – по 34 часа (1 час в неделю).

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023г.).

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Биология»

Рабочая программа учебного предмета «Биология» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Минпросвещения от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный предмет «Биология» обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по биологии на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного курса «Биология».

Содержание программы по биологии направлено на формирование функциональной грамотности обучающихся и организацию изучения биологии на деятельностной основе. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи естественно-научных учебных предметов на уровне среднего общего образования.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), устанавливает последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (с 10 по 11 классы).

На изучение биологии (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 68 часов: в 10-11 классах – по 34 часа (1 час в неделю).

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023г.).

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Химия»

Рабочая программа учебного предмета «Химия» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Минпросвещения от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный предмет «Химия» обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по химии на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного курса «Химия».

Содержание программы по химии направлено на формирование функциональной грамотности обучающихся и организацию изучения химии на деятельностной основе. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи естественно-научных учебных предметов на уровне среднего общего образования.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), устанавливает последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (с 10 по 11 классы).

На изучение химии (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 68 часов: в 10-11 классах – по 34 часа (1 час в неделю).

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023г.).

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Физика»

Рабочая программа учебного предмета «Физика» разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Минпросвещения от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
- приказа Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- ООП СОО МБОУ «СШ № 39».

Учебный предмет «Физика» обозначен в обязательной части учебного плана.

Программа по физике на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного курса «Физика».

Содержание программы по физике направлено на формирование естественнонаучной картины мира обучающихся 10–11 классов при обучении их физике на базовом уровне на основе системно-деятельностного подхода. В программе учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС СОО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи физики с естественнонаучными учебными предметами на уровне среднего общего образования.

Рабочая программа устанавливает распределение учебного материала по годам обучения (по классам), устанавливает последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания и учете возрастных особенностей обучающихся и реализуется 2 года (с 10 по 11 классы).

На изучение физики (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 136: в 10-11 классах – по 68 часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа содержит следующие компоненты:

- пояснительную записку;
- содержание учебного предмета по годам обучения;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов, являющихся учебно-методическими материалами.

Рабочая программа обсуждена и принята решением методического объединения (протокол №1 от 30.08.2023 г.).