

Аннотации к рабочим программам учебных предметов СОО,  
составленных на основе ФГОС и ФОП

Учебные предметы	Аннотация	Классы освоения
Русский язык	<p>Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» на уровне среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ФОП СОО, представленных в ФГОС СОО, ФОП СОО, ФРП по русскому языку, а также федеральной рабочей программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в российской федерации и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ФОП СОО.</p> <p>На изучение русского языка в 10–11 классах среднего общего образования в учебном плане отводится 136 часов: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).</p>	10-11
Литература (базовый уровень)	<p>Рабочая программа по литературе на базовом уровне среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации, ФОП ООО, ФРП по литературе, а также федеральной рабочей программы воспитания.</p> <p>На изучение литературы в 10-11 классах (базовый уровень) отводится 204 часа: в 10 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).</p>	10-11
Литература (углубленный уровень)	<p>Рабочая программа по литературе на углубленном уровне среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации, ФОП ООО, ФРП по литературе, а также федеральной рабочей программы воспитания.</p> <p>На изучение литературы в 10-11 классах (углубленный уровень) отводится 340 часа: в 10 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 11 классе – 170 часов (5 часов в неделю).</p>	10-11
Английский язык (базовый уровень)	<p>Рабочая программа по английскому языку базового уровня среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, ФОП СОО, ФРП по английскому языку базового уровня, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения иностранного (английского) языка – 204 часа:</p>	10-11

	<p>в 10 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).</p>	
Английский (углубленный уровень)	<p>Рабочая программа по английскому языку углубленного уровня среднего общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, ФООП СОО, ФРП по английскому языку углубленного уровня, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для углублённого изучения иностранного языка – 340 часов: в 10 классе - 170 часов (5 часов в неделю), в 11 классе – 170 часа (5 часов в неделю).</p>	10-11
Математика Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень)	<p>Рабочая программа учебного курса «Алгебра и начала математического анализа» базового уровня для обучающихся 10–11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ФООП СОО, ФРП по математике базового уровня, с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения учебного курса «Алгебра и начала математического анализа», – 170 часов: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).</p>	10-11
Математика Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень)	<p>Рабочая программа учебного курса «Алгебра и начала математического анализа» углубленного уровня для обучающихся 10 –11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ФООП СОО, ФРП по математике углубленного уровня, с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования.</p> <p>На изучение учебного курса «Алгебра и начала математического анализа» отводится 272 часа: в 10 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 11 классе – 136 часов (4 часа в неделю).</p>	10-11
Математика Геометрия (базовый уровень)	<p>Рабочая программа учебного курса «Геометрия» базового уровня для обучающихся 10 –11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ФООП СОО, ФРП по математике базового уровня, с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения учебного курса «Геометрия» – 102 часа: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).</p>	10-11
Математика Геометрия (углубленный уровень)	<p>Рабочая программа учебного курса «Геометрия» углубленного уровня для обучающихся 10 –11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ФООП СОО, ФРП по математике базового уровня, с учётом</p>	10-11

	<p>современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования.</p> <p>На изучение учебного курса «Геометрия» на углубленном уровне отводится 204 часа:  в 10 классе – 102 часа (3 часа в неделю),  в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).</p>	
Математика Вероятность и статистика	<p>Рабочая программа учебного курса «Вероятность и статистика» базового уровня для обучающихся 10 –11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ФОП СОО, ФРП по математике базового уровня, с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования.</p> <p>Учебный курс «Вероятность и статистика» базового уровня является продолжением и развитием одноимённого учебного курса базового уровня основного общего образования.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения учебного курса «Вероятность и статистика» – 68 часов:  в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю),  в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).</p>	10-11
Информатика (базовый уровень)	<p>Рабочая программа по информатике базового уровня среднего общего образования даёт представление о целях, общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «Информатика» на базовом уровне, устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает его структурирование по разделам и темам, определяет распределение его по классам (годам изучения)</p> <p>Рабочая программа по информатике базового уровня среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, ФОП ООО, ФРП по информатике базового уровня, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания.</p> <p>На изучение информатики (базовый уровень) отводится 68 часов:  в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю),  в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).</p>	10-11
Информатика (углубленный уровень)	<p>Рабочая программа по информатике углубленного уровня среднего общего образования даёт представление о целях, общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «Информатика» на углубленном уровне, устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает его структурирование по разделам и темам, определяет распределение его по классам (годам изучения).</p> <p>Рабочая программа по информатике углубленного уровня среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения на углубленном уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, ФОП ООО, ФРП по информатике углубленного уровня, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания.</p>	10-11

	<p>Общее число часов, рекомендованных для изучения информатики – 272 часа:  в 10 классе – 136 часов (4 часа в неделю),  в 11 классе – 136 часов (4 часа в неделю).</p>	
Физика (базовый уровень)	<p>Программа по физике базового уровня на уровне среднего общего образования разработана на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания и концепции преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы.</p> <p>На изучение физики (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 136 часов:  в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю),  в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).</p>	10-11
Физика (углубленный уровень)	<p>Программа по физике на уровне среднего общего образования разработана на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения физики (углубленный уровень) – 340 часов:  в 10 классе – 170 часов (5 часов в неделю),  в 11 классе – 170 часов (5 часов в неделю).</p>	10-11
Химия (базовый уровень)	<p>Программа по химии на уровне среднего общего образования разработана на основе Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требований к результатам освоения ФОП СОО, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте СОО, с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы, и основных положений «Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения химии – 68 часов:  в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю),  в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).</p>	10-11
Химия (углубленный уровень)	<p>Программа по химии на уровне среднего общего образования разработана на основе Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требований к результатам освоения ФОП СОО, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте СОО, с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы, и основных положений «Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения химии на углубленном уровне, – 204 часов:</p>	10-11

	<p>в 10 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).</p>	
Биология (базовый уровень)	<p>Рабочая программа по биологии базового уровня среднего общего образования разработана на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, ФООП СОО, ФРП по биологии базового уровня, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания и концепции преподавания учебного предмета «Биология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы.</p> <p>На изучение биологии (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 68 часов: в 10 классе -34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю)</p>	10-11
Биология (углубленный уровень)	<p>Рабочая программа по биологии углубленного уровня среднего общего образования разработана на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, ФООП СОО, ФРП по биологии углубленного уровня, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания и концепции преподавания учебного предмета «Биология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы</p> <p>На изучение биологии (углубленный уровень) среднего общего образования отводится 204 часа: в 10 классе -102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю)</p>	10-11
История (базовый уровень)	<p>Место истории в системе среднего общего образования определяется его познавательным и мировоззренческим значением, воспитательным потенциалом, вкладом в становление личности человека. История представляет собирательную картину жизни людей во времени, их социального, созидательного, нравственного опыта. Она служит важным ресурсом самоидентификации личности в окружающем социуме, культурной среде от уровня семьи до уровня своей страны и мира в целом. История дает возможность познания и понимания человека и общества в связи прошлого, настоящего и будущего.</p> <p>Рабочая программа по истории базового уровня среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения на основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, ФООП СОО, ФРП по истории базового уровня, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения истории, – 136: в 10–11 классах по 2 часа в неделю при 34 учебных неделях.</p>	10-11
История (углубленный уровень)	<p>Место истории в системе среднего общего образования определяется его познавательным и мировоззренческим значением, воспитательным потенциалом, вкладом в становление личности человека. История представляет собирательную картину жизни людей во времени, их социального, созидательного, нравственного опыта. Она служит важным ресурсом самоидентификации личности в окружающем социуме, культурной среде от уровня семьи до</p>	10-11

	<p>уровня своей страны и мира в целом. История дает возможность познания и понимания человека и общества в связи прошлого, настоящего и будущего.</p> <p>Рабочая программа по истории углубленного уровня среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения на основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, ФООП СОО, ФРП по истории углубленного уровня, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения истории на углублённом уровне, – 272 часа:  в 10 классе – 136 часов (4 часа в неделю),  в 11 классе – 136 часов (4 часа в неделю).</p>	
Обществознание (базовый уровень)	<p>Программа по обществознанию базового уровня составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, с учётом федеральной рабочей программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП СОО.</p> <p>В соответствии с учебным планом среднего общего образования общее количество рекомендованных учебных часов на изучение обществознания составляет 136 часов:  в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю),  в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).</p>	10-11
Обществознание (углубленный уровень)	<p>Программа по обществознанию углубленного уровня разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, в соответствии с концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения 272 часа:  в 10 классе – 136 часов (4 часа в неделю),  в 11 классе – 136 часов (4 часа в неделю).</p>	10-11
География (базовый уровень)	<p>Программа по географии составлена на основе требований к результатам освоения ООП СОО, представленных в ФГОС СОО, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной рабочей программе воспитания, и подлежит непосредственному применению при реализации образовательной программы среднего общего образования.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения географии, – 68 часов:  в 10 классе - 34 часа (1 час в неделю),  в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).</p>	10-11
Физическая культура	<p>Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура» разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в ФГОС СОО, ФООП СОО, ФРП по физической культуре, федеральной рабочей программы воспитания, Концепции преподавания учебного предмета «Физическая культура» и предусматривает непосредственное применение при реализации ООП СОО.</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры, – 204 часа:</p>	10-11

	<p>в 10 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).</p> <p>Общее число часов, рекомендованных для изучения вариативных модулей физической культуры, – 68 часов: в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).</p>	
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в ФГОС СОО, ФОП СОО, ФРП по ОБЖ, федеральной рабочей программы воспитания, Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» и предусматривает непосредственное применение при реализации ООП СОО.</p> <p>Всего на изучение учебного предмета ОБЖ на уровне среднего общего образования отводится 68 часов (по 34 часа в каждом классе</p>	10-11