

**Аннотации к рабочим программам учебных предметов уровня среднего общего образования (ФК ГОС СОО)**

Русский язык	<p>Рабочая программа по русскому языку для 10 – 11 класса составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования на базовом уровне, утверждённого приказом Минобразования России от 5 марта 2004 года № 1089, Методического письма «О преподавании учебного предмета «Русский язык» в условиях введения федерального компонента государственного стандарта общего образования», программы среднего (полного) общего образования Н.Г. Гольцовой, И.В. Шамшина; программы Н.А.Николиной к учебнику Грекова В.Ф., Крючкова С.Е., Чешко Л.А. (базовый уровень).</p> <p>Используемые учебники:</p> <p>1. Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. Русский язык. 10 (10-11) класс. Русское слово.2005.</p>
Литература	<p>Данная рабочая программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) образования (2004 г.) базовый уровень, за основу рабочей программы взята авторская программа по литературе для 5 – 11 классов Г.И.Беленького, Э.А.Красновского, Ю.И.Лысого и др., Используемые учебники:</p> <p>1. Беленький Г.И. и др. Под ред. Лысого Ю.И., Литература (базовый уровень). Мнемозина.2005</p> <p>Федеральный компонент учебного плана для образовательных учреждений отводит 210 часов. Обязательное изучение литературы в 10 классе предусматривает ресурс учебного времени в объеме 105 часов (3 часа в неделю), в 11 – 105 часов (3 часа в неделю).</p>
Иностранный язык	<p>Рабочая программа по английскому языку составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта, примерной программы среднего (полного) образования по английскому языку, с учетом авторской программы по английскому языку к УМК «Enjoy English» для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений (Обнинск: Титул,2008).</p> <p>Используемые учебники:</p> <p>1. Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д. Английский язык (базовый уровень),2012.</p> <p>2. Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д. Английский язык (базовый уровень),2013.</p> <p>Для обязательного обучения иностранному языку на этапе среднего общего образования отводится 210 часов: 10-11 класс 105 часов из расчета 3 часа в неделю.</p>

Математика	<p>Рабочая программа по курсу «Математика» составлена на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по математике на профильном уровне (Сборник нормативных документов. Математика. – М.: Дрофа, 2008.), в соответствии с требованиями Федерального компонента Государственного стандарта среднего (полного) общего образования с учётом методических рекомендаций авторов используемых учебников, опубликованных в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений: Геометрия. 10-11 классы»/Сост. Т.А. Бурмистрова М.: Просвещение, 2009, «Программы общеобразовательных учреждений: Алгебра и начала математического анализа»/Сост. Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2009.</p> <p>Используемые учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Колягин Ю. М., Ткачёва М. В., Фёдорова Н. Е. и др. Алгебра и начала математического анализа. <b>11</b> класс. Базовый и углублённый уровни. Просвещение, 2017.</li> <li>2. Атанасян Л.С. и др. Геометрия. 10 (10-11) класс. Просвещение.2008.</li> </ol> <p>В 10-11 классах по 210 часов в год, 6 часов в неделю (алгебра и начала математического анализа – 4 часа и геометрия - 2 часа, всего 420 часов на уровне среднего общего образования.</p>
Информатика и ИКТ	<p>Рабочая программа по информатике и ИКТ составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта среднего общего образования, Программы курса «Информатика и информационно-коммуникационные технологии» (базовый уровень) для 10 – 11 классов (авт. Семакин И.Г., Хеннер Е.К.).</p> <p>Используемые учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В. Информатика и ИКТ. 2013.</li> <li>2. Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ (базовый уровень), 2013.</li> </ol> <p>Рабочая программа рассчитана на изучение базового курса информатики и ИКТ учащимися 10-11 классов в общем объеме 70 учебных часов (1 час в неделю): в 10-11 классе количество учебных недель - 35.</p>
История	<p>Рабочая программа по учебному предмету «История» для 10-11 класса составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденного приказом Минобразования РФ от 5.03.2004. года №1809, авторских программ по истории: Сахаров А.Н., Боханов А.Н., Козленко С.И.. Программа курса «История с древнейших времен до конца XIX века» - М., «Русское слово», 2006 г.; Козленко С.И., Загладин Н.В., ЗагладинаХ.Т.. Программа курса «История Отечества. XX- начала XXI века» - М., «Русское слово», 2006г.; Загладин Н.В., Козленко С.И., ЗагладинаХ.Т.. Программа курса «Всемирная история. 10 - 11 класс» - М., «Русское слово», 2006г.</p> <p>Используемые учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Загладин Н.В. Всеобщая история. 10 класс. Русское слово.2008.</li> <li>2. Под ред. Сахарова История России. 10 класс. Русское</li> </ol>

	<p>слово.2008.</p> <p>3. Загладин Н.В. Всеобщая история. 11 класс. Русское слово.2008.</p> <p>4.Загладин Н.В., Козленко С.И., Минаков С.Т., Петров Ю.А. История России. 11 класс. Русское слово.2010.</p> <p>Для обязательного обучения истории на этапе среднего общего образования отводится 140 часов: 10-11 класс по 70 часов в год, 2 часа в неделю.</p>
Обществознание	<p>Рабочая программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта общего образования утвержденного приказом Минобразования РФ от 5.03.04. №1809, учебного плана образовательного учреждения №6 и примерной программы по обществознанию (профильный уровень) под редакцией академика РАО, доктора педагогических наук, профессора Л. Н. Боголюбова, опубликованной издательством «Просвещение» в 2006 году, допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации.</p> <p>Используемые учебники:</p> <p>1. Обществознание.10 кл. профильный уровень. Под редакцией Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, Н.М. Смирновой, Просвещение, 2014</p> <p>2. Обществознание.11 кл. профильный уровень. Под редакцией Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, Н.М. Смирновой, Просвещение, 2014</p> <p>Для обязательного обучения обществознания на этапе среднего общего образования отводится 210 часов: 10-11 класс 105 часов из расчета 3 часа в неделю.</p>
География	<p>Рабочая программа по географии составлена на основании федерального компонента государственного образовательного стандарта 2004 г.утвержденного приказом Минобразования РФ от 05.03.2004 года № 1089 и примерной программы для среднего общего образования по географии (базовый уровень)2004г,сборник нормативных документов География М., «Дрофа», 2004 г. Были использованы также авторские методические рекомендации к учебнику В.П. Максаковского «Экономическая и социальная география мира» 10 класс. М., «Просвещение», 2004.</p> <p>Используемые учебники:</p> <p>1. Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. 10 класс. Просвещение.2013</p> <p>Рабочая программа рассчитана 70 часов на 2 года изучения, 10 класс – 35 часов (1 час в неделю), 11 класс – 35 часов (1 час в неделю).</p>
Физика	<p>Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для 10-11 класса составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта общего образования, утвержденного приказом Минобразования РФ от 5.03.2004. года №1809, на основе авторской программы В.А. Поповой, составленной на основе программы автора Г.Я. Мякишева. М.: Издательство «Глобус», 2008.</p> <p>Используемые учебники:</p> <p>1. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. <b>Физика</b> (базовый и профильный уровни) - М: Просвещение, 2013</p>

	<p>Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений РФ отводит 140 часов для обязательного изучения физики на базовом уровне ступени среднего (полного) общего образования. В том числе в 10 и 11 классах по 70 учебных часа из расчета 2 учебных часа в неделю.</p>
Химия	<p>Программа курса по химии для 10 – 11 классов составлена на основе документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Государственный стандарт общего образования, одобрен решением коллегии Минобразования России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержден приказом Минобразования России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального, общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089.</li> <li>2. Примерная программа основного общего и среднего общего образования по химии (письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 7 июля 2005 г. № 03-1263)</li> <li>3. Химия. 8-11 классы. Программы для образовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством О.С.Габриелян. М.: Дрофа, 2005г.</li> </ol> <p>Используемые учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Габриелян О.С. Химия (базовый уровень). 10 класс. Дрофа, 2011.</li> <li>2. Габриелян О.С. Химия (базовый уровень). 11 класс. Дрофа, 2011.</li> </ol> <p>Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений РФ отводит 70 часов для обязательного изучения химии на базовом уровне ступени среднего (полного) общего образования. В том числе в 10 и 11 классах по 35 учебных часов из расчета 1 учебный час в неделю.</p>
Биология	<p>Программа курса биологии для 10 -11 классов составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Государственный стандарт общего образования, одобрен решением коллегии Минобразования России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003г. №21/12; утвержден приказом Минобразования России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004г. №1089</li> <li>- Примерная программа основного общего и среднего общего образования по биологии (письмо Департамента государственной политики в образовании Министерства образования и науки Российской Федерации от 07. 06. 2003 г. №04-1263)</li> <li>- Биология. 5-11 классы. Программа для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника. Автор составитель: Г. М. Пальдяева. М.: Дрофа, 2010.</li> </ul> <p>Используемые учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология (базовый уровень)10-11 класс. Дрофа.2005</li> </ol> <p>Федеральный базисный учебный план определяет на</p>

	изучение курса биологии на уровне среднего общего образования 70 часов, в том числе 35 часов в 10 классе и 35 часов в 11 классе (по 1 часу в неделю).
Мировая художественная культура	<p>Рабочая программа разработана на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования РФ от 05.03.04 №1809, примерной учебной программы среднего общего образования, авторской программы Л. А. Рапацкой «Мировая художественная культура», рекомендованной Министерством образования и науки РФ. М.: Гуманитар. Изд. Центр Владос, 2005.</p> <p>Используемые учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура (базовый и профильный уровни) 10 кл. ВЛАДОС,2006</li> <li>2. Рапацкая Л.А. Мировая художественная культура (базовый и профильный уровни) 11 кл. ВЛАДОС,2006</li> </ol> <p>На изучение учебного предмета отводится два года обучения, в соответствии с учебным планом 70 часов (из расчета 1 час в неделю. по 35 ч. в год).</p>
Технология	<p>Рабочая программа по учебному предмету «Технология» для 10-11 класса составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта среднего образования, на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по технологии (базовый уровень) к учебнику Технология.10 – 11класс./ Под ред. Симоненко В.Д. Вентана-Граф, 2010 г.</p> <p>Используемые учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В. <b>Технология</b> 10-11 класс. Вентана-Граф,2009.</li> </ol> <p>На изучение учебного предмета «Технология» отводится 70 часов, 1 час в неделю, 35 часов в год</p>
Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10-11 класса предназначена для изучения предмета на базовом уровне и составлена на основе программы для учащихся общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы» (авторы Латчук В.Н., Миронов С.К., Вангородский С.Н. - М.: Дрофа, 2009) в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования курса «Основы безопасности жизнедеятельности».</p> <p>Используемые учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Под ред. Воробьева Основы безопасности жизнедеятельности 10 кл. Аст,Астрель,2010.</li> <li>2. Под ред. Воробьева Основы безопасности жизнедеятельности 11 кл. Аст,Астрель,2009.</li> </ol> <p>На изучение учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в 10-11 классе отводится 70 часов, 35 часов в год, 1 час в неделю.</p>
Физическая культура	<p>Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура» для 10-11 класса составлена в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта среднего общего образования, авторской программы «Комплексная</p>

	<p>программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» В.И. Ляха, А.А. Зданевича М.: Просвещение, 2011.</p> <p>Используемые учебники:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень) 10-11 кл. Просвещение, 2013.</li></ol> <p>На изучение учебного предмета «Физическая культура» в 10-11 классе отводится 210 часов в год, 3 часа в неделю.</p>
--	---