

**Аннотации программ учебных предметов  
для 5-6-х классов.**

<b>Учебные предметы</b>	<b>Аннотация программы</b>
Русский язык	<p>Рабочая программа по русскому языку для 5—6 классов составлена на основе следующих нормативных документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Примерной программы по русскому (родному) языку для основной школы (Примерные программы по учебным предметам. Русский язык. 5-9 классы: М.: Просвещение, 2014.)</li> <li><input type="checkbox"/> Авторской программы по русскому языку М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Н.М. Шанского, Л.Н. Тростенцовой, А.Д. Дейкиной. (Русский язык. Рабочие программы Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой, и других. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/М.: Просвещение, 2014).</li> <li><input type="checkbox"/> В соответствии с действующими законодательными документами.</li> </ul>
Литература	<p>Рабочая программа по литературе для 5-6 класса составлена на основе следующих нормативных документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Примерной программы по учебным предметам. Литература. 5-9 классы. – М. «Просвещение», 2014.</li> <li><input type="checkbox"/> Авторской программы по литературе В.Я.Коровиной (Литература 5-9 классы. Рабочие программы к предметной линии учебников под редакцией В.Я.Коровиной 5-9 классы. М.: Просвещение, 2014.)</li> <li><input type="checkbox"/> В соответствии с действующими законодательными документами.</li> </ul>
Русская словесность	<p>Планирование составлено в соответствии с программой Альбетковой Р. И. Русская словесность: От слова к словесности. 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2008.год</p>
Иностранный язык (английский)	<p>Данная рабочая программа предназначена для 5-9 класса для изучения английского языка и составлена в соответствии с требованиями Федерального образовательного стандарта основного общего образования, на основе линии УМК «Английский в фокусе» (Spotlight) авторов Ю. Е. Ваулиной, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс издательства «Просвещение», а также примерной рабочей программы по английскому языку. Рабочая программа рассчитана на 102 учебных часа (из расчета 3 часа в неделю).</p>
Второй иностранный язык (немецкий)	<p>Данная рабочая программа предназначена для 5-9 класса для изучения немецкого языка как второго иностранного после английского и составлена в соответствии с требованиями Федерального образовательного стандарта</p>

	основного общего образования, с учетом концепции духовно-нравственного воспитания и планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, на основе линии УМК «Горизонты» авторов М.М. Аверин, Е.Ю. Гуцалюк, Е.Р. Харченко издательства «Просвещение», а также примерной рабочей программы по немецкому языку (как второму иностранному).
Второй иностранный язык (испанский)	Данная рабочая программа предназначена для 5-9 класса для изучения испанского языка как второго иностранного после другого европейского языка и составлена на основе линии УМК «Завтра» («Mañana») автора С. В. Костылевой издательства «Просвещение» и примерной рабочей программы по испанскому языку, 2015 год.
Математика	Рабочая программа по курсу математики 5-6 классов создана на основе следующих документов: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Примерной программы основного общего образования. Математика. (Стандарты второго поколения) – М.: Просвещение, 2009. Колягин Ю.М. Программа по математике для 5 – 6 классов / Ю.М. Колягин, Л.М. Короткова, Н.В. Савинцева. – М.: Вентана – Граф, 2012. Рабочая программа ориентирована на работу по учебно-методическому комплексу для 5-6 классов Ю.М. Колягин, Л.М. Короткова, Н.В. Савинцева.
Информатика	Рабочая программа по информатике и ИКТ разработана в соответствии с: Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, приказом Министерства образования и науки РФ от 24.11.2011 №МД 1552/03 «Рекомендации по оснащению общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием, необходимым для реализации ФГОС основного общего образования, организация проектной деятельности, моделирования и технического творчества учащихся», примерной программой основного общего образования по информатике и ИКТ Информатика. ФГОС программы для основной школы. 5-6 классы, 7-9 классы. Авторы Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.
История	Составлена на основе: 1. Примерной программы основного общего образования по истории Федерального компонента государственного стандарта общего образования,

	<p>одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15)</p> <p>2. рабочей программы М.А. Бойцова, Р.М. Шукурова «История средних веков».М. (6 класс).</p> <p>3. В соответствии с действующими законодательными документами.</p>
Обществознание	<p>Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения, про граммы «Обществознание» 5-9 класс. Рабочие программы/Боголюбов (ФГОС) Авторы: Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. М. «Просвещение» 2011 г.</p> <p>Программа предполагает изучение обществознания из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год в 5-9 классах.</p>
География	<p>Рабочая программа разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- примерной программы по географии;</li> <li>- авторской рабочей программы, составленной на основе требований ФГОС к структуре рабочих программ. Программа основного общего образования по географии. 5-9 классы. Авторы И.И. Барина, В.П. Дронов, И.В. Душина, Л.Е. Савельева.</li> </ul> <p>- в соответствии с действующим законодательством.</p>
Биология	<p>Рабочая программа построена на основе примерной образовательной программы по биологии основного общего образования, авторской программы В.В.Пасечника и в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Рабочая программа реализуется на основе учебников биологии и учебно-методических пособиях, созданных коллективом авторов под руководством В. В. Пасечника.</p>
Музыка	<p>Рабочая программа разработана на основе примерной программы «Музыка. 5-7 классы» авторов Е.Д.Критской и Г.П.Сергеевой и в соответствии с действующим законодательством. Программа обеспечена учебно-методическим комплектом авторов Е.Д.Критской, Г.П.Сергеевой, Т.С.Шмагиной.</p>
ИЗО	<p>Программа "Изобразительное искусство" создана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Данная рабочая программа составлена на основе рабочей программы «Изобразительное искусство» под редакцией и руководством Б.М. Неменского для 5-7 классов.</p> <p>Учебный предмет "Изобразительное искусство" в общеобразовательной школе направлен на формирование художественной культуры учащегося как неотъемлемой части культуры духовной. Художественно-эстетическое развитие учащегося рассматривается как необходимое условие в социализации личности, как способ его</p>

	вхождения в мир человеческой культуры и утверждения своей уникальной индивидуальности.
Технология	<p>Рабочая программа по Технологии (обслуживающий труд) составлена для 5-8 классов на основе примерной ОП ООО по Технологии (обслуживающий труд) с учетом авторской программы по «Технологии» (обслуживающий труд). О.А.Кожина, С.Э. Маркуцкая. М: Москва «Дрофа» (2012год) в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>Рабочая программа составлена на основе примерной программы основного общего образования по направлению «Технология. Технический труд» в соответствии с действующим законодательством</p>
Физическая культура	<p>Рабочая программа по физической культуре для 5-6-х классов разработана на основе:</p> <p>«Комплексная программа физического воспитания 1-11 классы», автором - составителем которой являются В.И.Лях и А.А.Зданевич; издательство «Просвещение», Москва - 2012г. и в соответствии с действующим законодательством</p>

**Аннотации программ учебных предметов  
для 7-9-х классов.**

Учебные предметы	Аннотация программы
Русский язык	<p>Рабочая программа по русскому языку для 7—9 классов составлена на основе следующих нормативных документов:                      программы по русскому (родному) языку для основной школы (Примерные программы по учебным предметам. Русский язык. 5-9 классы: М.: Просвещение, 2014.)                      русскому языку М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Н.М. Шанского, Л.Н. Тростенцовой, А.Д. Дейкиной. (Русский язык. Рабочие программы Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой, и других. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/М.: Просвещение, 2014).                      действующими законодательными документами</p>
Литература	<p>Рабочая программа по литературе для 7-9 класса составлена на основе следующих нормативных документов:                      программы по учебным предметам. Литература.5- 9классы. – М. «Просвещение»,2014. <span style="float: right;">Литература</span>                      В.Я.Коровиной (Литература 5-9 классы. Рабочие программы к предметной линии учебников под редакцией В.Я.Коровиной 5-9 классы. М.: Просвещение, 2014.)                      действующими законодательными документами.</p>
Русская словесность	<p>Программа составлена в соответствии с программой Альбетковой Р. И. Русская словесность: От слова к словесности. 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2008.год</p>
Иностранный язык (английский)	<p>Данная рабочая программа предназначена для 5-9 класса для изучения английского языка и составлена на основе линии УМК «Английский в фокусе» (Spotlight) авторов Ю. Е. Ваулиной, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс издательства «Просвещение», а также примерной рабочей программы по английскому языку.                      Рабочая программа рассчитана на 102 учебных часа (из расчета 3 часа в неделю).</p>
Иностранный язык (английский, углубленный уровень)	<p>Данная программа предназначена для обучения школьников в школах с углублённым изучением английского языка на основе линии учебно-методических комплектов «Английский язык» авторов И. Н. Верещагиной, Т. А. Притыкиной, О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой. Рабочая программа по английскому языку разработана для обучения в с углублённым изучением отдельных предметов на основе: * Базисного учебного плана общеобразовательных учреждений Российской Федерации; * Примерной программы основного общего образования по английскому языку 2015 года; *Авторской программы Афанасьевой О.В., Михеевой И.В., Верещагиной И.Н. для общеобразовательных учреждений II – XI классов и школ с углубленным изучением английского языка. Издательство «Просвещение», 2014г. * в соответствии с действующим</p>

	законодательством.
Второй иностранный язык (немецкий)	Данная рабочая программа предназначена для 5-9 класса для изучения немецкого языка как второго иностранного после английского и разработана на основании следующих нормативно-правовых документов: 1) Аверин М.М., Гуцалюк Е.Ю., Харченко Е.Р. Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Горизонты». 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. -М.: «Просвещение», 2013г. 2) В соответствии с действующими законодательными документами.
Второй иностранный язык (испанский)	Данная рабочая программа предназначена для 5-9 класса для изучения испанского языка как второго иностранного после другого европейского языка и составлена на основе линии УМК «Завтра» («Mañana») автора С. В. Костылевой издательства «Просвещение» и примерной рабочей программы по испанскому языку, 2015 год
Второй иностранный язык (французский)	Рабочая программа обучения французскому языку в 5-9 классе составлено на основе примерной программы основного общего образования по иностранному языку и программы общеобразовательных учреждений по французскому языку 5-9 классы Н.А.Селиванова.
Математика	Рабочая программа по алгебре для основной общеобразовательной школы составлена на основе: федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (приказ МОиН РФ от 05.03.2004г. № 1089), примерной программы общеобразовательных учреждений по алгебре 7– 9 классы, к учебному комплексу для 7-9 классов (авторы Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.Н. Нешков, С.Б. Суворова Ю.Н., составитель Т.А. Бурмистрова – М: «Просвещение», 2012 г. – с. 22-26) Рабочая программа по геометрии ориентирована на учащихся 7- 9 классов и разработана на основании следующих документов: - Государственного стандарта основного общего образования. Приказ Министерства образования РФ от 05.03.2004 г № 1089 - Авторской программы по геометрии к учебнику для 7-9 классов общеобразовательных школ авторов Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова и других. Москва: Просвещение, 2013 г. Составитель Бутузов В.Ф.
Информатика	Настоящая рабочая программа базового курса «Информатика и ИКТ» для 8-9 классов и составлена на основе: компонента государственного образовательного стандарта базового уровня общего образования, утверждённого приказом МО РФ № 1312 от 09.03.2004 года, основного общего образования по информатике и информационным технологиям (письмо Департамента государственной политики в образовании МОиН РФ от 07.07.2005г. № 03-1263), содержания основного общего образования» (приказ МО РФ от 19.05.98. № 1236), для 8–9 классов Л.Л. Босовой.

	Количество учебных часов: Рабочая программа в 8 классе рассчитана на 1 час в неделю на протяжении учебного года, то есть 34 часа в год. Рабочая программа в 9 классе рассчитана на 2 часа в неделю на протяжении учебного года, то есть 68 часа в год. Уровень обучения – базовый.
История	Рабочая программа по истории 7-9 класса разработана на основе Примерной программы основного общего образования по истории и авторских программ О. Н. Журавлевой, Т. П. Андреевской, А. Н. Майкова: История с древнейших времен до наших дней, 7-9 классы, 2014г. и в соответствии с действующим законодательством.
История (углубленный уровень)	Рабочая программа по истории 5-9 класс (углубленный уровень) разработана на основе Примерной программы основного общего образования по истории и авторских программ О. Н. Журавлевой, Т. П. Андреевской, А. Н. Майкова.2014 г и в соответствии с действующим законодательством.
Обществознание	Предлагаемая рабочая программа по обществознанию 7-9 составлена на основе примерной программы основного общего образования по обществознанию, авторской программы Л Н Боголюбова для 7-9 классов. 2014 г. и в соответствии с действующим законодательством. Курс призван помогать предпрофильному самоопределению. Программа составлена из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год
География	Рабочая программа разработана на основе: - примерной программы по географии; - программа основного общего образования по географии. 6-9 классы. Авторы И.И. Барина, В.П. Дронов, И.В. Душина, Л.Е. Савельева, в соответствии с действующим законодательством.
Биология	Рабочая программа построена на основе примерной образовательной программы по биологии основного общего образования, авторской программы В.В.Пасечника и в соответствии с действующим законодательством
Химия	Рабочая программа построена на основе примерной образовательной программы по химии основного общего образования, программы основного общего образования по химии, подготовленной О.С.Габриеляном и в соответствии с действующим законодательством.
Физика	Рабочая программа по физике составлены на основе: <input type="checkbox"/> примерной программы по физике основного общего образования (составитель: Е. Н. Тихонова) <input type="checkbox"/> с учетом требований к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержанием наполнения учебных предметов компонента государственного стандарта общего образования, <input type="checkbox"/> обязательного минимума в соответствии с Базисным учебным планом общеобразовательных учреждений по 2 часа в неделю в 7-9 классах; <input type="checkbox"/> авторской программы «Физика 7 – 9», авт. Е.М. Гутник, А. В. Пёрышкин. и в соответствии с выбранными учебниками
Музыка	Рабочая программа разработана на основе 3-го издания авторской

	<p>программы Кабалевского Д.Б. «Музыка и в соответствии с действующим законодательством. Программа обеспечена учебно-методическим комплектом авторов Е.Д.Критской, Г.П.Сергеевой, Т.С.Шмагиной</p>
ИЗО	<p>Программа "Изобразительное искусство" создана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Данная рабочая программа составлена на основе рабочей программы «Изобразительное искусство» под редакцией и руководством Б.М. Неменского для 5-7 классов.</p>
Искусство	<p>Рабочая учебная программа разработана на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного образования по искусству. Примерной учебной программы основного образования, утверждённой Министерством образования РФ, в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования и рассчитана на 2 года обучения. Разработана на основе авторской программы «Искусство 8-9 классы», авторы программы Г. П. Сергеева, И. Э. Кашекова, Е. Д. Критская. Сборник: «Программы для общеобразовательных учреждений: «Музыка 1-7 классы. Искусство 8-9 классы» Москва, Просвещение, 2009год.</p>
Технология (мальчики)	<p>Рабочая программа составлена на основе примерной программы основного общего образования по направлению «Технология. Технический труд» в соответствии со следующими нормативными документами:  рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования;  оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального компонента государственного образовательного стандарта.  соответствие с действующим законодательством</p>
Технология (девочки)	<p>Рабочая программа к учебникам «Технология. Обслуживающий труд» под редакцией О. А. Кожинной составлена для 5 – 8 классов на основе фундаментального ядра содержания предмета «Технология» в рамках направления «Технология ведения дома» общего образования и Требований к результатам обучения, представленных в Стандарте основного общего образования в соответствии с действующим законодательством. Рабочая программа ориентирована на использование учебников:  Технология. Обслуживающий труд. 7 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений/ О. А. Кожина, Е. Н. Кудаква, С. Э. Маркуцкая.- М.: Дрофа, 2013. – 204, (2) с.: ил.  Обслуживающий труд. 8 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений/ О. А. Кожина, Е. Н. Кудаква, Н.Б.Рыкова, Л.Э.Новикова, А.А.Карачев, С. Э. Маркуцкая.- М.: Дрофа, 2013. – 194, (2) с.: ил.</p>
ОБЖ	<p>Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 8 класса составлена на основе программы основного общего</p>



	образования по основам безопасности жизнедеятельности, подготовленной В.Н. Латчуком, в соответствии с законодательством РФ .
Физическая культура	Рабочая программа по физической культуре для 7-9-х классов разработана на основе: «Комплексная программа физического воспитания 1-11 классы», автором - составителем которой являются В.И.Лях и А.А.Зданевич; издательство «Просвещение», Москва - 2012г. и в соответствии с действующим законодательством.
ИКЗЛ	Рабочая программа учебного курса « История и культура Ленинградской земли» разработана на основе образовательного стандарта учебного курса «История и культура Ленинградской земли» Васьков А.С., Лисицын С.А., Уланов В.А.– СПб, ЛОИРО, 2006.

**Аннотации программ учебных предметов  
для 10-11-х классов**

учебные предметы (курсы)	<b>10-11</b> Филологический профиль
<b>базовые учебные предметы</b>	
Математика	Рабочая программа по математике разработана в соответствии с Примерной программой среднего общего образования по математике, с учётом требований федерального компонента государственного стандарта общего образования, и основана на авторской программе линии Ю.М.Колягина. Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 10 - 11 классов и реализуется на основе следующих документов: 1. Программа для общеобразовательных учреждений: Алгебра и начала математического анализа для 10-11 классов, составитель Т.А. Бурмистрова, издательство Просвещение, 2009 г., учебник Ю.М.Колягин. Алгебра и начала математического анализа 10 - 11. / Колягин Ю.М., М.В.Ткачева. и др- М.: Просвещение, 2008г./
Информатика и ИКТ	Рабочая программа составлена на основе следующих документов: 1. федеральный компонент государственного образовательного стандарта, утвержденный Приказом Минобразования РФ от 05 03 2004 года № 1089; 2. авторская программа курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень) (10-11 классы) Н.Д. Угринович; 3. федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования и в соответствии с действующим законодательством.
История	Рабочая программа по истории 10-11 класс составлена на основе примерной программы среднего общего образования по истории на базовом уровне и авторских программ О. Н. Журавлевой, Т. П. Андреевской, Л. В. Исковской 2014 г. , и в соответствии с действующим законодательством. Рабочая программа составлена из расчета 2 часов в неделю, 68 часов в год.
Обществознание	Рабочая программа для 10-11 класса по обществознанию составлена на основе Примерной программы среднего общего образования по обществознанию (базовый уровень) и в соответствии с действующим законодательством. Программа составлена из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год.
МХК	Рабочая программа составлена на основе программы для общеобразовательных учреждений. «Мировая художественная культура» 10-11 кл. Составитель Данилова Г.И.- М.:Дрофа, 2009. На изучение предмета отводится 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год.

География	Рабочая программа по географии составлена в соответствии с Программой по географии для общеобразовательных учреждений. 10-11 кл. - М.: Дрофа, 2012- 256 стр. составитель Сиротин В.И. Учебник: Гладкий Ю.Н. География. Современный мир. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина; Рос. акад. Наук, Рос. акад. Образования, изд-во «Просвещение». – 4-е изд., испр. – М.: Просвещение, 2013. – 272 с.: ил., карт. (Гриф: Рекомендовано МО РФ).
Физика	Рабочая программа предназначена для преподавания дисциплины в 10-11 классах полной средней школы, реализуется в учебниках Мякишева Г. Я., Буховцева Б. Б., «Физика» для 10-11 классов. За основу составления рабочей программы взята «Примерной программы среднего общего образования по физике. 10-11 классы» под редакцией В. А. Орлова, О. Ф. Кабардина, В. А. Коровина и др., авторской программы «Физика. 10-11 классы» под редакцией В. С. Данюшенкова, О. В. Коршуновой. 2010 г.
Химия	Рабочая программа построена на основе примерной образовательной программы по химии основного общего образования, программы среднего общего образования по химии, подготовленной О. С. Габриеляном и в соответствии с действующим законодательством. Рабочая программа реализуется на основе учебников химии и учебнометодических пособиях, созданных коллективом авторов под руководством О. С. Габриеляна.
Биология	Рабочая программа построена на основе примерной образовательной программы по биологии среднего общего образования, авторской программы В.В.Пасечника и в соответствии с действующим законодательством. Рабочая программа реализуется на основе учебников биологии и учебнометодических пособиях, созданных коллективом авторов под руководством В. В. Пасечника. Программа рассчитана на 34 ч в год, 1 час в неделю.
Физкультура	Рабочая программа по физической культуре для 10-11-х классов разработана на основе: «Комплексная программа физического воспитания 1-11 классы», автором - составителем которой являются В.И.Лях и А.А.Зданевич; издательство «Просвещение», Москва - 2012г и в соответствии с действующим законодательством
ОБЖ	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности составлена на основе программы среднего общего образования по основам безопасности жизнедеятельности, подготовленной В.Н. Латчуком (руководитель), С.К. Мироновым,

	С.Н. Вангородским, М.А. Ульяновой. и в соответствии с законодательством РФ и реализуется в учебниках и учебно- методических пособиях.
<b>профильные учебные предметы</b>	
Литература	Данная рабочая программа по литературе для 10-11 класса создана на основе программы по литературе (профильный уровень) для 10-11-х классов (под редакцией В.Я.Коровиной) и в соответствии с действующим законодательством.
Русский язык (углубленный уровень)	Рабочая программа по русскому языку в 10- 11 классе составлена на основе следующих нормативных документов: образования по русскому языку (профильный уровень) – Методическое письмо МО и Н РФ о примерных программах по учебным предметам от 07.07.2005. Авторская программа под редакцией Л.М.Рыбченковой, Власенкова А.И. (Программа по русскому языку 10-11 классы для общеобразовательных учреждений. Профильный уровень. –М: «Просвещение», 2008)
Английский язык	Примерная программа по английскому языку составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования. Афанасьева О. В., Михеева И. В. Английский язык. X-XI класс. Учебник для общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка. М.: «Просвещение», 2012. Примерная программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает примерное распределение учебных часов по темам курса и рекомендует последовательность изучения тем и языкового материала с учетом логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, межпредметных и внутрипредметных связей. Число уроков в неделю- 6 часов.
Немецкий язык	Данная рабочая программа предназначена для организации процесса обучения немецкому языку как второму иностранному в 10-11 классах филологической направленности на основе линии УМК «Немецкий язык» авторов И. Л. Бим, Л.И. Рыжова, Л.В Садовой, М.А. Лытаева, издательства «Просвещение» а также примерной рабочей программы по немецкому языку (как второму иностранному).

учебные предметы (курсы)	<b>10-11</b>
	Социально-гуманитарный профиль
<b>базовые учебные предметы</b>	
Иностранный язык (английский)	Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по темам и последовательность изучения тем и языкового материала

	с учетом логики учебного процесса, возрастных особенностей обучающихся, межпредметных и внутрипредметных связей. В УМК «New Millennium English» 10-11 классы входит учебник для учащихся, рабочая тетрадь, книга для учителя, аудиокассеты. УМК рассчитан на базисный учебный план 3 часа в неделю. Книга для учащегося обеспечивает единство методического и дидактического подходов всего курса (10-11кл.).
Математика	Рабочая программа по математике разработана в соответствии с Примерной программой среднего общего образования по математике, с учётом требований федерального компонента государственного стандарта общего образования, и основана на авторской программе линии Ю.М.Колягина. Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 10 - 11 классов и реализуется на основе следующих документов: 1.Программа для общеобразовательных учреждений: Алгебра и начала математического анализа для 10-11 классов, составитель Т.А. Бурмистрова, издательство Просвещение, 2009 г., учебник Ю.М.Колягин. Алгебра и начала математического анализа 10 - 11. / Колягин Ю.М., М.В.Ткачева. и др- М.: Просвещение, 2008г./
Информатика и ИКТ	Рабочая программа составлена на основе следующих документов: 1. федеральный компонент государственного образовательного стандарта, утвержденный Приказом Минобразования РФ от 05 03 2004 года № 1089; 2. авторская программа курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень) (10-11 классы) Н.Д. Угринович; 3. федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования и в соответствии с действующим законодательством.
Право	Преподавание учебного предмета «Право» в 10-11 классах введено как дополнительный учебный курс за счет часов школьного компонента. Рабочая программа по праву в 11 классе составлена на основе примерной программы среднего общего образования по обществознанию.
МХК	Рабочая программа составлена на основе программы для общеобразовательных учреждений. «Мировая художественная культура» 10-11 кл. Составитель Данилова Г.И.- М.:Дрофа, 2009. На изучение предмета отводится 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год.
География	Рабочая программа по географии составлена в соответствии с Программой по географии для общеобразовательных учреждений. 10-11 кл. - М.: Дрофа, 2012- 256 стр. составитель Сиротин В.И.

	Учебник: Гладкий Ю.Н. География. Современный мир. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина; Рос. акад. Наук, Рос. акад. Образования, изд-во «Просвещение». – 4-е изд., испр. – М.: Просвещение, 2013. – 272 с.: ил., карт. (Гриф: Рекомендовано МО РФ).
Физика	Рабочая программа предназначена для преподавания дисциплины в 10-11 классах полной средней школы, реализуется в учебниках Мякишева Г. Я., Буховцева Б. Б., «Физика» для 10-11 классов. За основу составления рабочей программы взята «Примерной программы среднего общего образования по физике. 10-11 классы» под редакцией В. А. Орлова, О. Ф. Кабардина, В. А. Коровина и др., авторской программы «Физика. 10-11 классы» под редакцией В. С. Данюшенкова, О. В. Коршуновой. 2010 г.
Химия	Рабочая программа построена на основе примерной образовательной программы по химии основного общего образования, программы среднего общего образования по химии, подготовленной О. С. Габриеляном и в соответствии с действующим законодательством. Рабочая программа реализуется на основе учебников химии и учебнометодических пособиях, созданных коллективом авторов под руководством О. С. Габриеляна.
Биология	Рабочая программа построена на основе примерной образовательной программы по биологии среднего общего образования, авторской программы В.В.Пасечника и в соответствии с действующим законодательством. Рабочая программа реализуется на основе учебников биологии и учебнометодических пособиях, созданных коллективом авторов под руководством В. В. Пасечника. Программа рассчитана на 34 ч в год, 1 час в неделю.
Физкультура	Рабочая программа по физической культуре для 10-11-х классов разработана на основе: «Комплексная программа физического воспитания 1-11 классы», автором - составителем которой являются В.И.Лях и А.А.Зданевич; издательство «Просвещение», Москва - 2012г и в соответствии с действующим законодательством
ОБЖ	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности составлена на основе программы среднего общего образования по основам безопасности жизнедеятельности, подготовленной В.Н. Латчуком (руководитель), С.К. Мироновым, С.Н. Вангородским, М.А. Ульяновой и в соответствии с законодательством РФ и реализуется в учебниках и учебно- методических пособиях.

<b>профильные учебные предметы</b>	
Литература	Данная рабочая программа по литературе для 10-11 класса создана на основе программы по литературе (профильный уровень) для 10-11-х классов (под редакцией В.Я.Коровиной) и в соответствии с действующим законодательством.
История	Рабочая программа по курсу история России и Всеобщая история для 10-11 класса составлена на основе примерной программы общего образования по истории (профильный уровень) и в соответствии с действующим законодательством. Рабочая программа рассчитана на 272 часов в том числе: в X классе 136 часов, в XI классе 136 часов, из расчета 4 учебных часа в неделю.
Обществознание	Рабочая программа по обществознанию для 10-11 классов составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования по обществознанию и Примерной программы среднего общего образования по обществознанию (профильный уровень). Программа дает возможность участия в конкурсах презентаций, олимпиадах, защите проектов на школьной конференции, помогает готовить для участия в конкурсах различного уровня. Программа составлена из расчета 3 часа в неделю, 102 часа в год.
Русский язык (углубленный уровень)	Рабочая программа по русскому языку в 10- 11 классе составлена на основе следующих нормативных документов: образования по русскому языку (профильный уровень) – Методическое письмо МО и Н РФ о примерных программах по учебным предметам от 07.07.2005. Авторская программа под редакцией Л.М.Рыбченковой, Власенкова А.И. (Программа по русскому языку 10-11 классы для общеобразовательных учреждений. Профильный уровень. –М: «Просвещение», 2008)