

## 10-11 класс.

Все рабочие программы разработаны в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта

|              |  |
|--------------|--|
| Русский язык | <p>Рабочая программа составлена на основе программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений «Русский язык: Грамматика. Текст. Стили речи» А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова</p> <p><b>Учебник</b> по русскому языку для общеобразовательных учреждений «Академический школьный учебник. Русский язык 10-11 классы. Базовый уровень». А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова. М.: Просвещение, 2013год.</p> <p><b>Количество часов:</b><br/>10 класс – 35 часов, 11 класс – 34 часа.</p> <p>Изучение русского языка направлено на достижение следующих <b>целей:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• воспитание гражданственности и патриотизма, любви к родному языку, отношения к языку как к духовной ценности, средству общения;</li><li>• развитие и совершенствование речевой деятельности, освоение знаний о русском языке, обогащение словарного запаса;</li><li>• формирование умений опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты;</li><li>• применение полученных знаний и умений в речевой практике.</li></ul>  |
| Литература   | <p>Программа составлена на основе программы по литературе для общеобразовательных учреждений (5-11 классы). Авторы: 5-7 классы, Т.Ф.Курдюмова, 8 – 11 классы – Т.Ф.Курдюмова, С.А.Леонов, Н.А.Демидова, О.Б.Марьина. Под редакцией Т.Ф.Курдюмовой в сборнике «Литература: программы для общеобразовательных учреждений, 5 – 11 классы/ сост. Г.Г.Полубинская, - М.: Дрофа».</p> <p><b>Учебники:</b><br/>Литература. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /автор-составитель Т.Ф.Курдюмова. – М.: Дрофа, 2013.<br/>Литература. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях/автор-составитель Т.Ф.Курдюмова. – М.: Дрофа, 2013.</p> <p><b>Количество часов:</b><br/>10 класс – 105 часов, 11 класс – 102 часов.</p> <p>Определены основные <b>цели и задачи</b> литературного образования в 11 классе:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. На основе сформированного в 5–9 классах представления о литературе как виде искусства выявить характер и принципы взаимодействия литературы с другими видами искусства и общие закономерности развития художественной культуры, научить понимать её внутренние законы и применять полученные знания в процессе творческого чтения, отличать подлинно художественные произведения от явлений «массовой культуры».</li><li>2. На основе понимания «языка» литературы как вида искусства совершенствовать умения и навыки школьников в анализе литературного произведения как объективной художественной реальности.</li><li>3. Выработать представления о художественном мире литературного произведения, закономерностях творчества писателя, о месте русской литературы в мировом литературном процессе, определить на основе принципа историзма диалектическую взаимосвязь традиции и новаторства, преемственность литературных эпох.</li><li>4. Совершенствовать навыки грамотной устной и письменной речи.</li><li>5. Развивать потенциальные творческие способности школьников.</li></ol> <p>Главной целью литературного образования в 11 классе является изучение литературного процесса в России XX века, овладение элементами историко-функционального анализа.</p> |
| Английский   | Рабочая программа составлена в соответствии с:   |

|                      |   |
|----------------------|---|
| <p>язык</p>          | <p>- примерной программой основного общего образования по иностранным языкам (Сборник нормативных документов. Иностранный язык/сост.Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2009);</p> <p>- программой курса английского языка к УМК «Enjoy English» для учащихся 2-11 классов общеобразовательных учреждений, М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева (Титул, 2012);</p> <p><b>Учебники:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 10 кл. М.З. Биболетова, Е.Е. Бабушис, Н.Д. Снежко «Английский с удовольствием/ Enjoy English», Титул, 2013</li> <li>✓ 11 кл. М.З. Биболетова, Е.Е.Бабушис, Н.Д. Снежко «Английский с удовольствием Enjoy English», Титул, 2014</li> </ul> <p><b>Количество часов:</b></p> <p>Рабочая программа для 10-11-х классов рассчитана на 3 учебных часа в неделю, 34 учебные недели в год, соответственно 102 учебных часа в год.</p> <p>Итого 10-11-е классы — 204 учебных часа.</p> <p><b>Цели программы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способствовать формированию у старшеклассников целостной картины мира;</li> <li>- повышать уровень гуманитарного образования старшеклассников;</li> <li>- способствовать формированию личности и ее социальной адаптации к условиям постоянно меняющегося поликультурного, полиязычного мира.</li> </ul> |
| <p>Немецкий язык</p> | <p>Рабочая программа по немецкому языку составлена на основе программы «Немецкий язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы» И.Л.Бим, М.А.Лытаева.</p> <p><b>Учебники:</b></p> <p>«Deutsch 10» – «Немецкий язык. 10 класс» И.Л.Бим, Л.В.Садомова, М.А.Лытаева. - М.: «Просвещение», 2010;</p> <p>«Deutsch 11» - «Немецкий язык.11 класс» И. Л. Бим, Л.И. Рыжова. Садомова Л.В., Лытаева М.А. – М.: «Просвещение», 2011.</p> <p><b>Количество часов:</b></p> <p>Рабочая программа по немецкому языку для 10-11 классов рассчитана на 3 учебных часа в неделю, общий объём 105 часов в год в 10 классе и 102 часа в год в 11 классе.</p> <p><b>Цель программы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• овладение речевыми навыками в опосредованной (на основе учебного материала) и непосредственной (активное использование языковых и речевых средств в ситуациях общения) формах;</li> <li>• обогащение новыми страноведческими, культуроведческими и социокультурными знаниями о немецкоговорящих странах;</li> <li>• воспитание и развитие коммуникативно-ориентированной личности, способной участвовать в межкультурной коммуникации.</li> </ul>   |
| <p>Математика</p>    | <p>Программа для 10-11 класса составлена на основе</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- авторской программы И.И. Зубаревой, А.Г. Мордковича «Математика. 5–6 классы. Алгебра. 7–9 классы. Алгебра и начала анализа. 10–11 классы» М.: Мнемозина, 2011г.</li> <li>- примерной программы для общеобразовательных учреждений по геометрии к УМК для 10-11 классов (составитель Бурмистрова Т. А.– М.: «Просвещение», 2010. – с. 26-27).</li> </ul> <p><b>Учебники</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ А. Г. Мордкович. Алгебра и начала анализа 10–11 классы. Учебник - М.: Мнемозина, 2011 г.</li> <li>✓ Геометрия. 10-11 классы : учеб.для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни / Л.С.Атанасян.– М.: «Просвещение», 2014. –255с</li> </ul> <p><b>Количество часов</b></p>  |

|                   |  |
|-------------------|--|
|                   | <p>Алгебра и начала анализа -3 часа в неделю, итого 207 часов<br/>Геометрия – 2 часа в неделю, итого 138 часов.</p> <p><b>Цели программы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• формирование представлений о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений процессов, об идеях и методах математики;</li> <li>• развитие логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для будущей профессиональной деятельности, а также последующего обучения в высшей школе;</li> <li>• овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин;</li> <li>• воспитание средствами математики культуры личности, понимания значимости математики для научно-технического прогресса, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры через знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей.</li> </ul>  |
| Информатика и ИКТ | <p>Рабочая программа базового курса «Информатика и ИКТ» для 10 -11 классов составлена на основе Примерной программы среднего полного общего образования (базовый уровень) по «Информатике и ИКТ», рекомендованной Минобрнауки РФ (Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие /Сост. М.Н. Бородин. -М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012). Данный учебный курс осваивается учащимися после изучения базового курса «Информатика и ИКТ» в основной школе (в 7-9 классах).</p> <p><b>Учебник:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Учебник по информатике и ИКТ 10-11 класс / И. Г. Семакин, Хеннер Е.К. –М.: Бинум. Лаборатория знаний. 2011г.</li> </ul> <p><b>Количество часов:</b><br/>10 класс – 35 часов, 11 класс – 34 часа</p> <p>Изучение информатики и информационных технологий в старшей школе на базовом уровне в соответствии с базисным учебным планом направлено на достижение следующих <b>целей:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• освоение системы базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в обществе, биологических и технических системах;</li> <li>• овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом информационные и коммуникационные технологии (ИКТ), в том числе при изучении других школьных предметов;</li> <li>• развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов;</li> <li>• воспитание ответственного отношения к соблюдению этических и правовых норм информационной деятельности;</li> <li>• приобретение опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной деятельности.</li> </ul> |
| История           | <p><b>Аннотация к рабочей программе по истории 11 класс</b></p> <p>Рабочая программа составлена на основе<br/>-Примерной программы среднего (полного) общего образования по истории.<br/>-Авторской программы по истории 10, 11 класс Л.Н.Алексашкиной, Данилова А.А., Косулиной Н.В.</p> <p><b>Учебники:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Учебник Алексашкина Л.Н. Всеобщая история. 10 класс, 2011</li> <li>✓ Учебник под редакцией А. А. Данилова История России 10 класс в 2ч.</li> </ul>  |

|                |   |
|----------------|---|
|                | <p>История России 10 класс в 2 ч.2013      Просвещение</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ А.А.Данилов, Н.В.Косулина. “Россия и мир в XX начале XXI века” 11 кл. Москва, 2013.</li> <li>✓ Л.Г.Алексашкина, Россия и мир в XX- начале XXI века, Просвещение, 2013</li> </ul> <p><b>Количество часов:</b><br/>10 класс – 70 часов, 11 класс – 70 часов.</p> <p>Изучение истории направлено на достижение следующих <b>целей:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Воспитание гражданственности, национальной идентичности, развитие мировоззренческих убеждений учащегося на основе осмысления ими исторически сложившихся культурных, религиозных, этнонациональных традиций, нравственных и социальных установок, идеологических доктрин;</li> <li>2. Развитие способности понимать историческую обусловленность явлений и процессов современного мира, определять собственную позицию по отношению к окружающей реальности;</li> <li>3. Освоение систематизированных знаний об истории человечества во всемирно-историческом процессе;</li> <li>4. Овладение умениями и навыками поиска, систематизации и комплексного анализа исторической информации;</li> <li>5. Формирование исторического мышления – способности рассматривать события и явления с точки зрения их исторической обусловленности, сопоставлять различные версии и оценки исторических событий и личностей, определять собственное отношение к дискуссионным проблемам прошлого и современности.</li> </ol> |
| Обществознание | <p>Рабочая программа составлена на основе авторской программы А.И. Кравченко «Обществознание. Программа курса для 8-9 и 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений» (Москва, «Русское слово»,2009г.).</p> <p><b>Учебник:</b><br/>10 класс А.И. Кравченко, «Обществознание», М., «Просвещение», 2013 г.<br/>11 класс А.И. Кравченко, «Обществознание», М., «Просвещение», 2013 г.</p> <p><b>Количество часов:</b><br/>70 часов в 10 классе, 70 часов в 11 классе, из расчета 2 учебного часа в неделю.</p> <p>Основные <b>цели</b> курса:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознакомить учащихся с широкой совокупностью доступных для них знаний об общественной жизни; дать представление об основных понятиях, терминах, теориях, связанных с описанием и изучением социальных процессов;</li> <li>- привлечь внимание учащихся к культурологической, мировоззренческой, духовно-нравственной и философской тематике, сформировать интерес к изучению культуры общества в ее различных сферах — науке, религии, искусстве и т. д.</li> </ul>  |
| МХК            | <p>Рабочая программа составлена на основании</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- программы Рапацкой Л.А. «Мировая художественная культура: программы курса. 10-11 кл. – М.: Владос, 2008 г.</li> <li>- федерального государственного образовательного стандарта общего образования по предметной области «Мировая художественная культура».</li> </ul> <p><b>Учебник</b> Л. А. Рапацкая. Мировая художественная культура. 10-11 класс. 2008 Владос</p> <p><b>Количество часов:</b> 35 часов в 10 классе (1 час в неделю) и 34 часа в 11 классе (1 час в неделю)</p> <p>Изучение мировой художественной культуры в 10-11 классах на базовом уровне направлено на достижение следующих <b>целей:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Развитие чувств, эмоций, образно-ассоциативного мышления и</li> </ul>  |

|                  |  |
|------------------|--|
|                  | <p>художественно-творческих способностей; воспитание художественно-эстетического вкуса; потребности в усвоении мировой культуры.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Освоение знаний о стилях, направлениях мировой художественной культуры, их архитектурных особенностях; о вершинах художественного творчества отечественной и зарубежной культуры; понимать ценность художественного образования как средства развития культуры личности;</li> <li>• Овладение умениями анализировать произведения искусства, оценивать их художественные особенности, высказывать о них собственное суждение.</li> <li>• Использовать приобретенные знания и умения для расширения кругозора, осознанного формирования собственной культурной среды.</li> </ul>  |
| <p>География</p> | <p>Рабочая программа для 10 – 11 классов составлена на основе примерной программы среднего общего образования по географии (базовый уровень) Министерства образования и науки Российской Федерации.</p> <p><b>Учебник</b> В.П. Максаковский. Экономическая и социальная география мира. М.: Просвещение, 2014.</p> <p><b>Количество часов:</b><br/>10 класс – 35 часов, 11 класс – 34 часа</p> <p><b>Цель:</b> освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях, географических аспектах глобальных проблем человечества и путей их решения; методах изучения географического пространства, разнообразии его объектов и процессов.</p>  |
| <p>Биология</p>  | <p>Рабочая программа составлена на основе программы авторского коллектива В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой, Е.Т. Захаровой (Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6-11 классы. М.: Дрофа, 2009 г.).</p> <p><b>Учебники:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ В. И. Сивоглазов, И. Б. Агафонова, Е. Т. Захарова. Биология. Общая биология. Базовый уровень: учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений /; под ред. акад. РАЕН, проф. В. Б. Захарова. -М.: Дрофа, 2011 год</li> </ul> <p><b>Количество часов:</b><br/>1 час в неделю (35 часов в год) в 10 классе и 1 час в неделю (34 часа в год) в 11 классе.</p> <p><b>Цель программы :</b> подготовка высокоразвитых людей, способных к активной деятельности; развитие индивидуальных способностей; формирование современной картины мира в мировоззрении учащихся.</p>  |
| <p>Физика</p>    | <p>Нормативными документами для составления программы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Авторская программа по физике Мякишева Г.Я. (базовый уровень)</li> </ul> <p><b>Учебники:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика. 10класс.-М.: Просвещение, 2014.</li> <li>✓ Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика. 11 класс.-М.: Просвещение, 2014.</li> </ul> <p>Информация о количестве учебных часов: 68 часов в 10 классах, 68 часов в 11 классе (2 часа в неделю)</p> <p><b>Изучение физики направлено на достижение следующих целей:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• освоение знаний о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира; наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; методах научного познания природы;</li> <li>• овладение умениями проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты, выдвигать гипотезы и строить модели, применять полученные знания по физике для объяснения разнообразных физических</li> </ul> |

|            |   |
|------------|---|
|            | <p>явлений и свойств веществ; практического использования физических знаний; оценивать достоверность естественнонаучной информации;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности собственной жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды.</li> </ul>  |
| Химия      | <p>Рабочая программа по химии 10-11 (базовый уровень) разработана на основе примерной программы среднего общего образования по химии и авторской программы О.С.Габриеляна, соответствующей ФКГОС общего образования, допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации (М.:Дрофа,2012 г.).</p> <p><b>Учебник:</b><br/> -О.С. Габриелян. Химия. 10 класс. Базовый уровень, издательство "Дрофа"<br/> -О.С. Габриелян. Химия. 11 класс. Базовый уровень, издательство "Дрофа"</p> <p>Количество часов: 69 часов в год за два года при нагрузке 1 час в неделю (35 часов в год в 10 классе и 34 часа в год в 11 классе).</p> <p>Цели программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-формирование у учащихся химических знаний как компонента естественнонаучной картины мира;</li> <li>-выработку понимания общественной потребности в развитии химии, а также формирование отношения к химии как к возможной области будущей практической деятельности;</li> <li>-формирование умений безопасного обращения с веществами, используемыми в повседневной жизни.</li> </ul>  |
| Технология | <p>Программа по предмету «Технология» в 10-11 классах составлена на основе авторской программы по технологии (базовый уровень) В.Д.Симоненко для 10-11 класса общеобразовательной школы.</p> <p>На изучение технологии в 10 и 11 классе отводится <b>69</b> часов, из расчета 1 ч. в неделю в каждом классе.</p> <p><b>Цели изучения курса:</b></p> <p><b>освоение</b> знаний о составляющих технологической культуры, ее роли в общественном развитии; научной организации производства и труда; методах творческой, проектной деятельности; способах снижения негативных последствий производственной деятельности на окружающую среду и здоровье человека; путях получения профессии и построения профессиональной карьеры;</p> <p><b>овладение</b> умениями рациональной организации трудовой деятельности, проектирования и изготовления лично или общественно значимых объектов труда с учетом эстетических и экологических требований; сопоставление профессиональных планов с состоянием здоровья, образовательным потенциалом, личностными особенностями;</p> <p><b>развитие</b> технического мышления, пространственного воображения, способности к самостоятельному поиску и использованию информации для решения практических задач в сфере технологической деятельности, к анализу трудового процесса в ходе проектирования материальных объектов или услуг; навыков делового сотрудничества в процессе коллективной деятельности;</p> <p><b>воспитание</b> уважительного отношения к технологии как части общечеловеческой культуры, ответственного отношения к труду и результатам труда;</p> <p><b>формирование</b> готовности и способности к самостоятельной деятельности на рынке труда, товаров и услуг, продолжению обучения в системе непрерывного профессионального образования.</p> |

|             |   |
|-------------|---|
| ОБЖ         | <p>Рабочая программа составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования;</li> <li>-авторская программа по курсу «Основы Безопасности Жизнедеятельности» для учащихся 10-11 классов А.Т. Смирнова, Б.О. Хренникова, Маслова М.А. -М., Просвещение, 2009г.</li> </ul> <p><b>Учебник:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для учащихся 10 классов общеобразовательных учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников – М., Просвещение, 2012г.</li> <li>-Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для учащихся 11кл. общеобразовательных учреждений / А. Т. Смирнов, Б.О. Хренников –М., Просвещение, 2012г.</li> </ul> <p><b>Количество часов:</b></p> <p>10 класс–35часов (1час в неделю, 35 учебных недель);<br/>11 класс–34 часа (1 час в неделю, 34 учебные недели).</p> <p><b>Цель программы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•воспитание у обучающихся ответственности за личную безопасность, безопасность общества и государства;</li> <li>•ответственного отношения к личному здоровью как индивидуальной и общественной ценности;</li> <li>•ответственного отношения к сохранению окружающей природной среды как основы в обеспечении безопасности жизнедеятельности личности, общества и государства;</li> <li>•развитие духовных и физических качеств личности, обеспечивающих безопасное поведение человека в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера;</li> <li>•необходимых моральных, физических и психологических качеств для выполнения конституционного долга и обязанности гражданина России по защите Отечества.</li> </ul> |
| Физкультура | <p><b>Рабочая программа</b> для 10 -11 классов составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования;</li> <li>- авторской программы доктора педагогических наук В.И.Лях «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1–11 классов», 2012г.</li> </ul> <p><b>Количество часов:</b></p> <p>10 класс - 105 ч. из расчета 3-х учебных часов на 35 недель.<br/>11 класс - 102 ч. из расчета 3-х учебных часов на 34 недели.</p> <p><b>Учебник</b> «Физическая культура. 10-11 классы»: учеб. для общеобразовательной организации: базовый уровень / В.И. Лях. - М.: Просвещение, 2014.</p> <p><b>Цель программы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование у школьников устойчивых мотивов и потребностей в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических и психических качеств, творческом использовании средств физической культуры в организации здорового образа жизни.</li> </ul>   |