

**Аннотации к рабочим программам
по учебным предметам 5 - 9 класса
МБОУ Курагинской СОШ № 7 на 2017-2018 учебный год**

предмет	аннотация
Русский язык	<p>Настоящая программа по русскому языку для V-IX классов создана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерной программы основного общего образования по русскому языку и программы по русскому языку к УМК Т.А.Ладыженской и др. Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения русского языка, которые определены стандартом. Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО).</p> <p>Содержание курса русского языка представлено в программе в виде трех тематических блоков, обеспечивающих формирование коммуникативной, лингвистической (языковедческой), языковой и культуроведческой компетенций. В соответствии с учебным планом на изучение русского языка в основной школе отводится в 5 классе — 170 часа (5 часов в неделю, 34 учебные недели), 6 классе — 204 часа (6 часов в неделю, 34 учебные недели), 7 классе — 136 часов (4 часа в неделю, 34 учебные недели), 8 классе — 102 часа (3 часа в неделю, 34 учебные недели), 9 классе — 102 часа (3 часа в неделю, 34 учебные недели).</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-9 классы)</p> <p>1. Методические рекомендации. Предметная линия Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова и др. – М.: Просвещение, 2012 г. ФГОС.</p> <p>2. Рабочие программы. Русский язык 5-9 классы. Предметная линия Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова и др. – М.: Просвещение, 2012 г. ФГОС.</p> <p>Учебники</p> <p>1. Ладыженская Т.А., Баранов М.Н. Русский язык. 5 класс. – М.: Просвещение</p> <p>2. Баранов М.Н., Ладыженская Т.А. Русский язык. 6 класс. – М.: Просвещение</p> <p>3. Баранов М.Н., Ладыженская Т.А. Русский язык. 7 класс. – М.: Просвещение</p> <p>4. Баранов М.Н., Ладыженская Т.А. Русский язык. 8 класс. – М.: Просвещение</p> <p>5. Баранов М.Н., Ладыженская Т.А. Русский язык. 9 класс. – М.: Просвещение</p>
Литература	<p>Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО). В ней соблюдается преемственность с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности обучающихся и межпредметные связи.</p>

	<p>Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения литературы, которые определены стандартом.</p> <p>Программа составлена на основе программы курса «Литература» 5-9 классы В.Я Коровиной, В.П. Журавлёва, В.И. Коровина, соответствующей ФГОС, М.: «Просвещение», 2012г.</p> <p>В соответствии с учебным планом на изучение литературы в основной школе отводится в 5 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 6 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 7 классе — 68 часов (2 часа в неделю), 8 класс – 68 часов (2 часа в неделю), 9 класс – 102 часа (3 часа в неделю).</p> <p>Завершенная предметная линия УМК по литературе под редакцией В.Я. Коровиной переработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и предназначена для 5-9 классов общеобразовательных учреждений.</p> <p>В линии учебников под редакцией В.Я. Коровиной четко прослеживается последовательное, системное обращение к изучению устного народного творчества, произведений древнерусской литературы, русской литературы XVIII–XX вв., произведений зарубежной литературы. Дополнительные компоненты учебно-методического комплекса способствуют более успешной реализации деятельностного аспекта в изучении литературы.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-9 класс)</p> <p>Данная программа обеспечивается учебно-методическим комплектом по литературе для 5 – 9 классов под редакцией В.Я.Коровиной, выпускаемым издательством «Просвещение».</p> <p>Учебники</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В.И. Коровин. Литература. 5 класс. – М.: Просвещение 2. В.И. Коровин. Литература. 6 класс. – М.: Просвещение 3. В.И. Коровин. Литература. 7 класс. – М.: Просвещение 4. В.И. Коровин. Литература. 8 класс. – М.: Просвещение 5. В.И. Коровин. Литература. 9 класс. – М.: Просвещение
<p>Иностранный язык (Английский)</p>	<p>Программа предназначена для обучающихся 5-9 классов общеобразовательной школы и направлена на реализацию Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования по английскому языку.</p> <p>Программа составлена в соответствии с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО). В ней соблюдается преемственность с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности обучающихся ступени основного общего образования, учитываются межпредметные связи.</p> <p>В соответствии с учебным планом школы на изучение английского языка в основной школе отводится по 3 учебных часа в неделю в течение каждого года обучения в 5-9 классах. Всего 510 часов.</p>

	<p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-9 класс) Рабочая программа курса «Английский язык» для обучающихся 5-9-х классов составлена на основе авторской программы УМК «Forward» под редакцией профессора М.В. Вербицкой. Серия «Forward» представляет собой учебно-методические комплекты (УМК) для каждого года обучения, включающие: учебник, рабочую тетрадь, книгу для учителя, компакт-диск с аудиоприложением к учебнику и рабочей тетради. УМК по английскому языку серии «Forward» для 5–9 обеспечивают преемственность содержания, методов и форм работы при изучении английского языка со 2 по 11 класс общеобразовательных учреждений.</p> <p>Учебники</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. М.В. Вербицкая Английский язык. 5 класс. Москва.:Вентана-Граф, 2014 год 2. М.В. Вербицкая Английский язык. 6 класс. Москва.:Вентана-Граф, 2014 год 3. М.В. Вербицкая Английский язык. 7 класс. Москва.:Вентана-Граф, 2015 год 4. М.В. Вербицкая Английский язык. 8 класс. Москва.:Вентана-Граф, 2015 год 5. М.В. Вербицкая Английский язык. 8 класс. Москва.:Вентана-Граф, 2015 год
<p>Иностранный язык (Немецкий)</p>	<p>Программа предназначена для обучающихся 5-9 классов общеобразовательной школы и направлена на реализацию Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования по немецкому языку. Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО). В основной школе можно условно выделить два этапа обучения: 5-7 классы и 8-9 классы. На первом этапе придаётся большое значение повторению, лучшему осознанию и закреплению того, что было усвоено в начальной школе, а также дальнейшему развитию приобретённых ранее знаний, умений и навыков. На втором этапе существенную роль играет помощь школьникам в их самоопределении, так как основная школа - это та ступень, на которой школьники начинают задумываться о своих планах на будущее и большое внимание уделяется развитию ценностных ориентаций и профессиональных устремлений школьников.</p> <p>В соответствии с учебным планом школы общее количество часов в 5-9 классах – 510: по 3 часа в неделю в каждом классе, 34 учебных недели.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-9 класс) Основанием для разработки данной рабочей программы послужила завершённая предметная линия учебников «Немецкий язык» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений, авторы: И. Л. Бим, Л. И. Рыжова, и др. издательство «Просвещение».</p> <p>Учебники</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бим И. Л., Рыжова Л. И. Немецкий язык. 5 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012. 2. Бим И. Л., Садомова Л. В., Санникова Л. М. Немецкий язык. 6 класс: Учебник для общеобразовательных

	<p>учреждений. – М.: Просвещение, 2010.</p> <p>3. Бим И. Л., Садомова Л. В. Немецкий язык. 7 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2011.</p> <p>4. Бим И. Л., Садомова Л. В. , Крылова Ж. Я. и др. Немецкий язык. 8 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2011.</p> <p>5. Бим И.Л., Садомова Л.В. «Немецкий язык. 9 класс». Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2011.</p>
<p>Математика</p>	<p>Программа составлена в соответствии с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО). Рабочая программа имеет цель обновления требований к уровню подготовки обучающихся в системе естественно-математического образования, отражающее важнейшую особенность педагогической концепции государственного стандарта - переход от суммы «предметных результатов» к «метапредметным результатам».</p> <p>Математическое образование является обязательной и неотъемлемой частью общего образования на всех ступенях школы.</p> <p>Новизна данной программы определяется тем, что в основе построения данного курса лежит идея гуманизации обучения, соответствующая современным представлениям о целях школьного образования и уделяющая особое внимание личности обучающегося, его интересам и способностям. Предлагаемый курс позволяет обеспечить формирование, как <i>предметных</i> умений, так и <i>универсальных учебных действий</i> школьников, а также способствует достижению определённых во ФГОС ООО личностных результатов, которые в дальнейшем позволят обучающимся применять полученные знания и умения для решения различных жизненных задач.</p> <p>Межпредметные связи осуществляются посредством опоры данного предмета на <i>информатику, физику, химию, географию</i>.</p> <p>В соответствии с учебным планом школы общее количество часов в 5-9 классе - 850. Изучение математики в 5-9 классе составляет 5 часов в неделю при 34 учебных неделях.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-9 класс)</p> <p>Программа составлена на основе авторской программы по математике под редакцией Г.В. Дорофеева.</p> <p>Рабочая программа ориентирована на использование учебника:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В.Г. Дорофеев, И.С. Шарьгин, С.Б. Суворова и др. «Математика, 5», «Математика, 6», 2. В.Г. Дорофеев, С.Б. Суворова, Е.А. Бунимович. «Алгебра,7», 3. В.Г. Дорофеев, С.Б. Суворова, Е.А. Бунимович. «Алгебра,8», 4. В.Г. Дорофеев, С.Б. Суворова, Е.А. Бунимович. «Алгебра,9», 5. Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. «Геометрия. 7-9 классы».

<p>Информатика и ИКТ</p>	<p>Программа предназначена для обучающихся 5-6 классов общеобразовательной школы и направлена на реализацию Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования по информатике. Программа разработана на основе: Федерального закона N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012; Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России № 1897 от 17.12.2010 г.; Примерной программы по информатике; Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях.</p> <p>Программа составлена в соответствии с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО). В ней соблюдается преемственность с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности обучающихся ступени основного общего образования, учитываются межпредметные связи.</p> <p>Программа для обучающихся 5-6 классов является пропедевтической.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком общее количество часов в 5-6 классе 68 часов: 1 час в неделю, 34 учебных недели.</p> <p>Учебники: Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 5,6 класса. – М.: БИНОМ Л.Л. Босова Информатика. 7 класс. – М.: БИНОМ, 2013</p>
<p>История</p>	<p>История является одним из основных гуманитарных предметов школьного образования и предполагает воспитание обучающихся, способных учитывать разные мнения, формулировать собственное мнение и позицию, работать с различного вида информацией, критически относиться к ней, участвовать в межкультурном взаимодействии, толерантного отношения к представителям других национальностей. Изучая историю на ступени основного общего образования, учащиеся приобретают исторические знания, приведенные в простейшую пространственно-хронологическую систему, учатся оперировать исторической терминологией в соответствии со спецификой определенных эпох, знакомятся с основными способами исторического анализа.</p> <p>Рабочие программы по Всеобщей истории созданы к линии учебников А. А. Вигасина — О. С. Сороко-Цюпы. Они разработаны на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов освоения основной общеобразовательной программы основного общего образования в соответствии с Примерной программой по истории для 5—9 классов.</p> <p>Рабочие программы по Истории России созданы в соответствии с требованиями Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта, а также Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Они ориентированы на работу с</p>

	<p>предметной линией учебников «История России» Н. М. Арсентьева, А. А. Данилова и др. под редакцией А. В. Торкунова в основной школе (6—9 классы).</p> <p>Учебники</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А. Вигасин История Древнего мира. 5 класс.- М.: Просвещение, 2015 2. Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов История России. 6 класс. - М.: Просвещение, 2016 год 3. Е.В. Агибалова История Средних веков. 6 класс. - М.: Мнемозина, 2016 год 4. Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов История России. 7 класс. - М.: Просвещение, 2016 год 5. В.А. Юдовская Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс. – М: Просвещение, 2014 год 6. В.А. Юдовская Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс. – М: Просвещение, 2014 год 7. Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов История России. 8 класс. - М: Просвещение, 2016 год 8. А. О. Сороко-Цюпа, О. Ю. Стрелова Всеобщая история. Новейшая история 9 класс - М: Просвещение, 2014 год 9. Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов История России. 9 класс. - М: Просвещение, 2016 год
<p>Обществознание</p>	<p>Рабочая программа предназначена для изучения обществознания в основной школе (5-9 классы), соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту второго поколения.</p> <p>Обществознание - учебный предмет, фундаментом которого являются научные знания о человеке и обществе, о влиянии различных факторов на жизнь каждого человека. Их раскрытие, интерпретация, оценка базируются на результатах исследований, научном аппарате комплекса общественных наук (социологии, экономической теории, политологии, культурологии, правоведения, этики, социальной психологии), а также философии.</p> <p>Курс «Обществознание» для основной школы представляет собой один из рекомендованных Министерством образования Российской Федерации вариантов реализации новой структуры дисциплин социально - гуманитарного цикла. Этот курс интегрирует современные социологические, экономические, политические, правовые, этические, социально-психологические знания в целостную, педагогически обоснованную систему, рассчитанную на обучающихся подросткового возраста. Он содержит обусловленный рамками учебного времени минимум знаний о человеке и обществе, необходимых для понимания самого себя, других людей, процессов, происходящих в окружающем природном и социальном мире, для реализации гражданских прав и обязанностей.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком общее количество часов в 5-9 классе 170 часов: 1 час в неделю, 34 учебных недели.</p> <p>При реализации данной программы учителем используется проблемно-диалогический метод обучения, деятельностный подход.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-9 класс)</p> <p>Программа ориентирована на учебники по обществознанию:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Л.Н.Боголюбов, Л.Ф.Иванова Обществознание. 5 класс/М. «Просвещение»

	<p>2. Л.Н.Боголюбов, Л.Ф.Иванова Обществознание. 6 класс/М. «Просвещение» 3. Л.Н.Боголюбов, Л.Ф.Иванова Обществознание. 7класс/М. «Просвещение» 4. Л.Н.Боголюбов, Л.Ф.Иванова Обществознание. 8 класс/М. «Просвещение» 5. Л.Н.Боголюбов, Л.Ф.Иванова Обществознание. 9 класс/М. «Просвещение»</p>
география	<p>Рабочая программа по географии составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря 2010 г. № 1897); фундаментального ядра содержания общего образования; требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте, общего образования второго поколения; примерной программы основного общего образования по географии как инвариантной (обязательной) части учебного курса; Примерные программы по учебным предметам,(стандарты второго поколения). География 5-9 кл. Москва, «Просвещение», 2011 г; Программы развития и формирования универсальных учебных действий; Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности; федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования.</p> <p>Содержание курса направлено на формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих развитие познавательных и коммуникативных качеств личности. Учащиеся включаются в проектную и исследовательскую деятельность, основу которой составляют такие учебные действия, как умение видеть проблемы, ставить вопросы, классифицировать, наблюдать, проводить эксперимент, делать выводы и умозаключения, объяснять, доказывать, защищать свои идеи, давать определения понятиям, структурировать материал и др. Коммуникативная учебная деятельность включает: умение полно и точно выражать свои мысли, аргументировать свою точку зрения, работать в сотрудничестве (паре и группе), представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме, вступать в диалог.</p> <p>География в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Общее число учебных часов за пять лет обучения — 272, из них по 34 часа (1 час в неделю) в 5 и 6 классах и по 68 часов (2 часа в неделю) в 7, 8 и 9 классах.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-9 класс)</p> <p>Классическая линия учебников по географии И. И. Бариновой, Н. И. Сонина и др. для 5-9 классов. Издательство «Дрофа». ФГОС - Линия учебников сохраняет лучшие традиции в подаче учебного материала с постепенным усложнением уровня изложения содержания. При этом учебники линии имеют современное научное содержание и методический аппарат:</p> <p>1. География. Начальный курс, 5 кл. - Баринова И.И., Плешаков А.А., Сонин Н.И.</p>

	<p>2. География. Начальный курс, 6 кл. – Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П.</p> <p>3. География материков и океанов, 7 кл. – Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А.</p> <p>4. География России. Природа, 8 кл. – Барина И.И.</p> <p>5. География России. Население и хозяйство, 9 кл. – Дронов В.П., Ром В.Я.</p>
биология	<p>Рабочая программа систематического курса биологии для основной школы (6—9 классов) составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования, на основе Примерных программ по биологии, Программы для общеобразовательных учреждений.</p> <p>Настоящая рабочая программа по биологии разработана как нормативно-правовой документ для организации учебного процесса в 5 - 9 классах. Содержательный статус программы – базовая. Она определяет минимальный объем содержания курса биологии для основной школы и предназначена для реализации требований ФГОС второго поколения к условиям и результату образования обучающихся основной школы по биологии согласно учебному плану общеобразовательного учреждения. Курс продолжает изучение естественнонаучных дисциплин, начатое в начальной школе, одновременно являясь пропедевтической основой для изучения естественных наук в старшей школе. При этом программа построена таким образом, чтобы исключить как дублирование учебного материала начальной школы, так и ненужное опережение.</p> <p>Биология в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Общее число учебных часов за пять лет обучения — 272, из них по 34 часа (1 час в неделю) в 5, 6 классах и по 68 часов (2 часа в неделю) в 7, 8 и 9 классах.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-9 класс)</p> <p>Примерные программы по учебным предметам. Биология. 5-9 класс. – М.: Дрофа, 2010г. (Стандарты второго поколения)</p> <p>Учебники</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А. А. Плешаков, Н. И. Сонин, Биология 5 класс.- М.: Дрофа. 2012 г. 2. А. А. Плешаков, Н. И. Сонин Биология. Живой организм.6 класс .- М.: Дрофа. 2012 г. 3. А. А. Плешаков, Н. И. Сонин Биология. Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники. 7 класс, М.: Дрофа 2012 год. 4. А. А. Плешаков, Н. И. Сонин Биология. Животные . 8 класс, М.: Дрофа 2012 г. 5. А. А. Плешаков, Н. И. Сонин Биология. Человек 9 класс М.: Дрофа 2012 г.
Физика	<p>Рабочая программа разработана на основе Примерной рабочей программы по физике, в соответствии с требованиями к результатам основного общего образования, представленными в федеральном государственном стандарте, и ориентирована на использование учебно-методического комплекта</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.Е. Марон, Физика. 7 класс.: дидактические материалы/А.Е.Марон, Е.А. Марон.-М.: Дрофа, 2013 2. А.Е. Марон, Физика. Сборник вопросов и задач. 7-9 классы/А.Е.Марон, Е.А. Марон, С.В.Позойский.-М.: Дрофа, 2013

	<p>3. А.В. Перышкин, Физика 7 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений/ - А.В. Перышкин - М.: Дрофа, 2012</p> <p>Учебники</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.В. Перышкин Физика 7. - М.: Дрофа, 2012 г 2. А.В. Перышкин Физика 8. - М.: Дрофа, 2012 г 3. А.В. Перышкин, Е.М.Гутник Физика 9. - М.: Дрофа, 2012 г <p>Учебный план школы на изучение физики в основной школе отводит: 2 учебных часа в неделю в течение каждого года обучения, всего 238 часов. Из них по 68 часов в год в 7,8 классах (2 часа в неделю) и 102 часа в 9 классах (3 часа в неделю).</p>
химия	<p>Рабочая программа по химии для основной школы составлена на основе: Фундаментального ядра содержания общего образования, Требований к результатам основного общего образования, представленных в федеральном государственном стандарте общего образования второго поколения; примерных программ по учебным предметам «Химия 8-9 классы»; авторской учебной программы О.С. Gabrielyan «Программа основного общего образования. Химия. 8-9 классы». М.: Дрофа, 2012; (ФГОС); основной образовательной программы основного общего образования МБОУ Курагинская СОШ № 7</p> <p>Данная рабочая программа ориентирована на использование учебников по химии и учебно-методических пособий УМК, созданных коллективом авторов под руководством О.С. Gabrielyan.</p> <p>Химия в основной школе изучается с 8 по 9 классы. Общее число учебных часов за два года обучения — 136, из них по 68 часов (2 час в неделю) в 8, 9 классах.</p>
Технология (мальчики)	<p>Рабочая программа составлена на основе Концепции духовно – нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Фундаментального ядра содержания общего образования и требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования. В ней также учитываются основные идеи и положения программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования.</p> <p>Обучение в основной школе является второй ступенью технологического образования. Одной из важнейших задач этой ступени является подготовка обучающихся к осознанному и ответственному выбору жизненного и профессионального пути. В результате обучающиеся должны научиться самостоятельно, формулировать цели и определять пути их достижения, использовать приобретенный в школе опыт деятельности в реальной жизни, за рамками учебного процесса.</p> <p>В основной школе «Технология» изучается с 5-го по 8-ой класс данного уровня обучения.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком программа включает 238 учебных часов для</p>

	<p>обязательного изучения курса «Технология». В том числе: в 5 - 7 классах — по 68 часов, из расчета 2 часа в неделю, в 8 классах — 34 часа, из расчета 1 час в неделю.</p>
<p>Технология (девочки)</p>	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с: Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства Образования и Науки РФ от 17.12.10 №1897); Примерной программой по технологии для обучающихся 5-8 классов, М.: Просвещение, 2010 год (стандарты второго поколения); Программой основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд», рекомендованной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации.</p> <p>Рабочая программа составлена на основе Концепции духовно – нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Фундаментального ядра содержания общего образования и требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования. В ней также учитываются основные идеи и положения программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования.</p> <p>Основной целью изучения учебного предмета «Технология» в системе общего образования является формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и о распространенных в нем технологиях. Освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности определяет общие цели учебного предмета «Технология».</p> <p>Предмет обеспечивает формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающих поколений, становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств личности.</p> <p>Технология как учебный предмет способствует профессиональному самоопределению обучающихся в условиях рынка труда, формированию гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций. В основной школе «Технология» изучается с 5-го по 8-ой класс данного уровня обучения.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком программа включает 238 учебных часов для обязательного изучения курса «Технология». В том числе: в 5 - 7 классах — по 68 часов, из расчета 2 часа в неделю, в 8 классах — 34 часа, из расчета 1 час в неделю.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-7 класс)</p> <p>Программа основного общего образования «Технология», рекомендованная Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2015г. Авторы программы: авторский коллектив под руководством И.А.Сасовой.</p> <p>Учебники</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технология 5 класс/И.А.Сасова, М.Б. Павлова, М.И. Гуревич: под ред. И.А.Сасовой– М.: «Вентана–Граф» 2. Технология 6 класс/И.А.Сасова, М.Б. Павлова, М.И. Гуревич: под ред. И.А.Сасовой– М.: «Вентана–Граф» 3. Технология 7 класс/И.А.Сасова, М.Б. Павлова, М.И. Гуревич: под ред. И.А.Сасовой– М.: «Вентана–Граф» 4. Технология 8 класс/И.А.Сасова, М.Б. Павлова, М.И. Гуревич: под ред. И.А.Сасовой–М.: «Вентана–Граф»
<p>изобразительное искусство/ искусство</p>	<p>Рабочая программа по изобразительному искусству предназначена для обучающихся 5-8 классах МКОУ «Приобская средняя общеобразовательная школа» и составлена на основе: Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 26.12.12 г., Концепции «Фундаментальное ядро содержания общего образования», под ред. Козлова В.В, Кондакова А.М. - М.: Просвещение, 2011 г., Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, требований к результатам основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте общего образования второго поколения (приказ № 1897 от 17. 12. 10 МО РФ).</p> <p>Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения изобразительного искусства, которые определены стандартом.</p> <p>Рабочая программа по изобразительному искусству разработана с учетом логики учебного процесса общего среднего образования, межпредметных и внутрипредметных связей, продолжения формирования у учащихся эстетического отношения к миру на основе визуальных художественных образов, реализации художественно-творческого потенциала учащихся на материале изобразительного искусства. Программа выстроена по принципу концентрических возвращений к основам изобразительного искусства, изученным в начальной школе, их постоянного углубления и более широкого раскрытия.</p> <p>Рабочая программа по «Изобразительному искусству» для 5-7 классов, является продолжением непрерывного курса «Изобразительное искусство» начальной школы. Программа рассчитана на 3 года обучения.</p> <p>В соответствии с учебным планом на изучение изобразительного искусства в основной школе отводится в 5 – 7 классах по 34 часа в год, из расчета 1 час в неделю.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-7 класс)</p> <p>Рабочая программа «Изобразительное искусство» для 5-7 классов составлена на основе Примерной программы по изобразительному искусству (Сборник «Примерные программы по учебным предметам. Изобразительное искусство, 5-7 классы. Музыка, 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы: проект». 2 изд. - М.: Просвещение, 2011г.) , а также Программы общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство и художественный труд», под редакцией Б.М. Неменского, 6-е издание. - М.: Просвещение, 2011 г.</p> <p>Учебники</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Горяева Н.А. Островская О.В. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5

	<p>класс. — М., Просвещение, 2014.</p> <p>2. Неменская Л.А. Изобразительное искусство в жизни человека. 6 класс. — М., Просвещение, 2014.</p> <p>3. Неменская Л.А. Изобразительное искусство в жизни человека. 7 класс. — М., Просвещение, 2014.</p> <p>4. Искусство. 8-9 классы». 2 изд. - М.: Просвещение, 2015 г</p>
физическая культура	<p>Рабочая программа по физической культуре разработана для учащихся 5-9 классов общеобразовательной школы в соответствии с Законом РФ «О физической культуре и спорте» от 4. 12. 2007 №329 – ФЗ, школы в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (Утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897. // Сайт Министерства образования и науки РФ [электронный ресурс]. Сор. Минобрнауки России) на основе Примерной основной образовательной программы образовательного учреждения. Основная школа /[сост. Е. С. Савинов].— М.: Просвещение, 2011.</p> <p>Согласно учебному плану отводится 510 часов для обязательного изучения учебного предмета «Физическая культура» на уровне основного общего образования, из расчета 3 часов в неделю с V по IX классы. При этом в программе предусмотрен резерв свободного учебного времени в объеме 75 учебных часов предназначенный учителям для реализации их собственных подходов по структурированию и дополнительному насыщению учебного материала, использованию разнообразных форм организации учебного процесса, внедрению современных методов обучения и педагогических технологий.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-9 класс)</p> <p>Рабочая программа предмета «Физическая культура» разработана на основе Комплексной программе физического воспитания учащихся 5-9 классов (Авторы: доктор педагогических В.И. Лях, кандидат педагогических наук А.А. Зданевич, М.: Просвещение, 2008г. 4-е изд.)</p> <p>Учебники:</p> <p>1. М.Я. Виленского Физическая культура. 5 - 6 -7 классы. - М.: Просвещение, 2015.</p> <p>2. Физическая культура. 8-9 классы / под ред. В.И. Ляха, - М.: Просвещение, 2015</p>
музыка	<p>Рабочая программа по музыке для обучающихся 5 – 7 классов общеобразовательной школы разработана на основе: Федерального закона N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012; Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утвержден приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 г. № 1897); примерной программы по музыке; «Музыка» (Программы для общеобразовательных учреждений: Музыка: 1-4 кл., 5-7 кл., «Искусство» - 8-9 кл./ Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина – Москва: —Просвещение, 2011 год).</p> <p>Данную программу характеризует взаимосвязь с программой начальной школы, проявляющаяся в единстве и развитии методологических и методических подходов, в координации тематического и музыкального материала. Учитываются концептуальные положения программы, разработанной под научным руководством Д.Б. Кабалевского, в частности тот ее важнейший объединяющий момент, который связан с введением темы года. В рабочей программе</p>

прописаны виды деятельности, осваиваемые и выполняемые на уроке, которые направлены на формирование универсальных учебных действий, а также планируемые результаты освоения учебного предмета, курса, что является системно-деятельностным подходом методологической основы федеральных государственных образовательных стандартов, в рамках которого реализуются современные стратегии обучения.

Рабочая программа основного общего образования по музыке составлена в соответствии с количеством часов, указанных в учебном плане школы. Предмет «Музыка» изучается в 5 - 7 классах в объеме не менее 102 часов (по 34 часа в каждом классе).

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса (5-7 класс)

Программа составлена на основе авторской программы «Музыка» (Программы для общеобразовательных учреждений: Музыка: 1-4 кл., 5-7 кл., «Искусство» - 8-9 кл./ Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина – Москва: —Просвещение, 2011 год).

Учебники

1. Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская Музыка. 5 класс. Учебник. ФГОС – Москва: —Просвещение, 2013 год.
2. Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская Музыка. 6 класс. Учебник. ФГОС – Москва: —Просвещение, 2015 год.
2. Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская Музыка. 7 класс. Учебник. ФГОС – Москва: —Просвещение, 2015 год.