

## Реализуемые программы

1. Программы начального образования
2. Программы основного общего образования, программы углубленного и предпрофильного образования.
3. Программы среднего (полного) образования, программы углубленного и профильного образования по предметам естественно-математического цикла.

### РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ

#### Начальное общее образование

Основная образовательная программа начального общего образования: основная образовательная программа разработана в соответствии с федеральным государственным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 6 октября 2009 г. № 373. Программа является основным нормативным документом, развивающим и конкретизирующим положения ФГОС НОО. Образовательная программа определяет содержание начального образования и направлена на решение задач формирования общей культуры личности, адаптации личности к жизни в обществе, на создание основы для саморазвития и самосовершенствования обучающихся. Программа определяет организацию образовательного процесса на ступени начального общего образования.

ПРЕДМЕТ	АНОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
МАТКМАТИКА 1-4 классы	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 373 от 06.10.2009 г</p> <p>Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ «Ор Авнер» и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ №2885 от 27.12.2011</p> <p>Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного общеобразовательного стандарта начального общего образования, примерной программы по математике и на основе авторской программы М.И.Моро, Г. В. Бельтюковой, М.А.Бантовой «Математика».</p> <p>Учебник УМК «Школа России» М.И.Моро «Математика» 1-4 классы</p>

	<p>в 1 классе - 132 часа (4 часа в неделю, 33 учебных недели). Во 2 – 4 классах на изучение курса отводится по 136 часов (4 ч в неделю, 34 учебные недели в каждом классе).</p> <p>Рабочая программа рассчитана на 128 учебных часа в 1 классе (32 учебных недели, 4 часа в неделю).</p>
<p><b>РУССКИЙ ЯЗЫК</b> 1-4 классы</p>	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 373 от 06.10.2009 г</p> <p>Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ "Ор Авнер" и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 2885 от 27.12.2011.</p> <p>составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования на основе авторской программы «Русский язык» авторов В.П.Канакиной, В.Г.Горецкого, М.В.Бойкиной, М.Н.Дементьевой, Н.А.Стефаненко.</p> <p>В 1 классе — 165 ч (5 ч в неделю, 33 учебные недели): из них 115 ч (23 учебные недели) отводится урокам обучения письму в период обучения грамоте и 50 ч (10 учебных недель) — урокам русского языка.</p> <p>На уроки обучения чтению в период обучения грамоте (4 ч в неделю) выделяются часы учебного плана по литературному чтению (92 ч).</p> <p>Во 2—4 классах на уроки русского языка отводится по 170 ч (5 ч в неделю, 34 учебные недели в каждом классе).</p> <p>Учебник УМК «Школа России» В.П.Канакина, В.Г.Горецкий. Русский язык.</p>
<p><b>ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ</b> 1-4 классы</p>	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 373 от 06.10.2009 г</p> <p>Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ "Ор Авнер" и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 2885 от 27.12.2011</p> <p>составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования на основе авторской программы Л.Ф.Климановой, В.Г.Горецкого, Л.А.Виноградской «Литературное чтение».</p> <p>Курс «Литературное чтение» рассчитан на 448 ч. В 1 классе на изучение литературного чтения отводится 40 ч (4 ч в неделю, 10 учебных недель), во 2 – 4 классах по 136 ч (4 ч в неделю, 34 учебные недели в каждом классе).</p> <p>Учебник УМК «Школа России» Литературное чтение. Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В., Виноградская Л.А., Бойкина М.В.</p>

<p><b>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК</b> (английский язык) 1-4 классы</p>	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 373 от 06.10.2009 г</p> <p>Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ "Ор Авнер" и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 2885 от 27.12.2011</p> <p>Рабочая программа по английскому языку составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования. Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта «Английский язык.» Кузовлев В. П., Перегудова Э. Ш., Стрельникова Ю. Региональный компонент рабочей программы реализуется с помощью электронного фонетического пособия «Шагаем с английским по Хабаровскому краю. 2-4 классы» Погорелая Г.В., Коловерова М.Д., Пушкарева И.Я., Яковенко И.Н., составленного по заказу министерства образования Хабаровского края в 2010 г. («ООО Портал Хабаровск»).</p> <p>Учебник «Английский язык» Авторы: Кузовлев В. П., Перегудова Э. Ш., Стрельникова Ю. Москва: «Просвещение»</p> <p>Учитель: Соколова Эльвира Петровна</p>
<p><b>ОКРУЖАЮЩИЙ МИР</b> 1-4 классы</p>	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 373 от 06.10.2009 г</p> <p>Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ "Ор Авнер" и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 2885 от 27.12.2011</p> <p>Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования на основе авторской программы «Окружающий мир» автора А.А.Плешакова.</p> <p>На изучение курса «Окружающий мир» в каждом классе начальной школы отводится 2ч в неделю. Программа рассчитана на 270ч: 1 класс —66ч (33 учебные недели), 2, 3 и 4 классы — по 68ч (34 учебные недели).</p>
<p><b>ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО И ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ТРУД</b> 1-4 классы</p>	<p>Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 373 от 06.10.2009 г</p> <p>Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ "Ор Авнер" и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 2885 от 27.12.2011</p> <p>Рабочая программа по предмету «Изобразительное искусство и художественный труд. 1-4 классы» создана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования. Она разработана в целях конкретизации содержания образовательного стандарта с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса и возрастных особенностей младших школьников. Рабочая программа по предмету «<i>Изобразительное искусство. 1-4 классы</i>» разработана на основе авторской программы Неменский, Б. М.</p>

	Изобразительное искусство : 1–4 классы : рабочие программы / Б. М. Неменский [и др.]. – М. :Просвещение, 2011 Учитель: Вершинина Галина Сергеевна
МУЗЫКА 1-4 классы	Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 373 от 06.10.2009 г Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ "Ор Авнер" и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 2885 от 27.12.2011
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА 1-4 классы	Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта базового (профильного) уровня общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 1089 от 05.03.2004 г., Примерной программы основного общего образования по физической культуре. Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ "Ор Авнер" и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 253 от 31.03.2014г : Учебники: Матвеев А.П. Физическая культура. 1 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Российская академия наук, 3-е изд. – М.: Просвещение, 2009. Матвеев А.П. Физическая культура. 3-4 классы: учебник для общеобразовательных учреждений/ Российская академия наук, 2-е изд. – М.: Просвещение, 2009 Рабочая программа рассчитана на 96 учебных часов в 1-х классах (32 учебных недели, 3 часа в неделю) и 99 учебных часа во 2,3 и 4 классах (33 учебных недели, 3 часа в неделю). Учитель Реунов Алексей Алексеевич
ОРКСЭ 4 класс	Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта базового (профильного) уровня общего образования, утвержденного приказом МОРФ № 1089 от 05.03.2004 г., Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ "Ор Авнер" и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 253 от 31.03.2014: Учебник «Основы светской этики» группы авторов издательство «Просвещение» 2011г. Модуль "Основы иудейской культуры" Рабочая программа рассчитана на 33 учебных часов в 4 классе, (1час в неделю). Учитель: Пайкина Евгения Александровна

## Основное общее образование

Основная образовательная программа основного и среднего общего образования. Программа направлена на формирование у обучающихся целостного представления о мире, гражданской ответственности и правового самосознания, духовности и культуры, самостоятельности, инициативности, способности к успешной социализации в обществе; дифференциация обучения в соответствии со способностями, склонностями и потребностями участников образовательного процесса; обеспечения обучающимся равных возможностей для осуществления осознанного выбора индивидуальной образовательной или профессиональной траектории.

<b>МАТЕМАТИКА 5-6 классы</b>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ Примерной программы по учебным предметам по математике. М.: Просвещение, 2012;</p> <p>Примерной программы по математике для 5 класса по учебнику Н.Я.Виленкина, В.И.Жохова и др. / В.И.Жохов, М.: Мнемозина, 2012;</p> <p>Требованиям примерной образовательной программы образовательного учреждения.</p> <p>Данная рабочая программа ориентирована на использование учебника Н.Я. Виленкина, В.И. Жохова, А.С. Чеснокова, С.И. Шварцбурда М.: Мнемозина, 2015</p> <p>Учебник Н.И. Виленкин и др., Математика 5 класс, 6 класс</p> <p>Рабочая программа рассчитана на 170 учебных часа (34 учебных недели, 5 часов в неделю)</p>
<b>АЛГЕБРА 7-9 классы</b>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. / Сост. Бурмистрова Т.А. – М. «Просвещение», 2014 г. Авторская программа по алгебре Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк и др.</p>

	<p>Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ «Ор Авнер» и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 253 от 31.03.2014г.</p> <p>Рабочая программа рассчитана на 170 учебных часа (34 учебных недели, 5 часов в неделю).</p>
<b>ГЕОМЕТРИЯ 7-9 классы</b>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» с изменениями от 08.06.2015 г.;</p> <p>Программа соответствует учебнику Геометрия 7 – 9. Учебник для общеобразовательных учреждений. / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г.Позняк, И.И. Юдина. / М.: Просвещение, 2014.</p> <p>«Геометрия 7-9 кл» Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. – М.: Просвещение, 2008-2011.</p> <p>Рабочая программа рассчитана на 68 учебных часа (34 учебных недели, 2 часа в неделю).</p>
<b>РУССКИЙ ЯЗЫК 5-9 классы</b>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Авторская учебная программа по русскому языку. 5-9 классы. (Авторы: В.В.Бабайцева – редактор, А.Ю.Купалова, Е.И.Никитина, Т.М.Пахнова, С.Н.Пименова, Л.Д.Чеснокова. М., «Дрофа», 2016)</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ.</p> <p>Программа реализуется в учебном комплексе под редакцией В.В.Бабайцевой «Русский язык. Теория», «Русский язык. Практика», «Русская речь» (рекомендованным Министерством образования РФ). Все компоненты учебного комплекса тесно связаны между собой (представляют единый учебник в трех частях) и в совокупности способствуют решению задач обучения русскому языку в школе.</p>

	<p>Федеральный базисный (образовательный) учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации предусматривает обязательное изучение русского (родного) языка на этапе основного общего образования в объёме: в 5 кл – 204 ч., в 6 кл – 204 ч, в 7 кл - 170 ч, в 8 кл – 102 ч, в 9 кл – 68 ч.</p>
<p><b>ЛИТЕРАТУРА 5-9 классы</b></p>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Меркин Г.С. Литература. Ч.1,Ч.2. 5кл.«Русское слово».</li> <li>· Меркин Г.С. Литература. Ч.1,Ч.2. 6кл.«Русское слово».</li> <li>· Меркин Г.С. Литература. Ч.1,Ч.2. 7кл.«Русское слово».</li> </ul> <p>Рабочая программа рассчитана на:</p> <p style="padding-left: 40px;">68 учебных часа (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 5-8 классе.</p> <p>Зинин С.А., Сахаров В.И., Чалмаев В.А. Литература.9кл.Ч.1,2 «Русское слово». 2009-2013г.</p> <p>Рабочая программа рассчитана на 102 учебных часа (34 учебных недели, 3 часа в неделю).</p>
<p><b>ИСТОРИЯ 5-9 класс</b></p>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ</p> <p>Примерные программы по учебным предметам. История. 5-9 классы: проект. - М.: Просвещение, 2014. - 94 с. - (Стандарты второго поколения).</p> <p>Программа курса «Всеобщая история. История Древнего мира». 5 класс /авт.-сост. Ф.А. Михайловский. - М.: ООО «Русское слово - учебник», 2014. - 40 с. - (ФГОС. Инновационная школа).</p> <p>Программа ориентирована на УМК «Всеобщая история. 5 класс. Михайловский Ф.А.» издательства «Русское слово».</p>

Рабочая программа по курсу «История России» к линии учебников издательства «Русское слово» подготовлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования. Структуризация представленной программы осуществлена в соответствии с Примерным учебным планом, согласно которому на изучение истории в 6 классе отводится 2 учебных часа в неделю. В свою очередь, курс истории России рассчитан на 38 часов учебного времени.

Рабочая программа по истории Средних веков для 6 класса составлена в соответствии с положениями Федерального государственного стандарта основного общего образования, на основе примерной программы основного общего образования по истории, примерного базисного учебного плана, федерального перечня учебников, рекомендованных или допущенных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, авторской программы М.А. Бойцова, Н.Г. Петровой «История Средних веков». М.: Русское слово, 2013.

Данная программа ориентирована на использование учебника «Всеобщая история. История Средних веков: учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений / М.А. Бойцов, Р.М. Шукуров. М.: Русское слово, 2016.

Рабочая программа по Всеобщей истории для 7 класса общеобразовательной школы составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерной программы основного общего образования по истории для 5-9 классов, Историко – культурного стандарта. Курс «История Нового времени. XVI - XVII вв.» формирует общую картину истории развития человечества, представления об общих и ведущих процессах, явлениях, понятиях в период с XVI до XVII вв. Так как на «Всеобщую историю» выделяется сравнительно небольшой объём времени 26 часов, акцент делается на наиболее значительные процессы, помогающие прежде всего понимать и объяснять современное мироустройство. Курс даёт возможность осознать огромную роль Нового времени, без которого невозможно представить современную цивилизацию.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекса:

Учебник О.В.Дмитриева. Всеобщая история. История Нового времени. XVI - XVII вв. 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Русское слово, 2017.

Примерная основная образовательная программа основного общего образования. М., 2015. Программа курса «История России». 6—9 классы. М., 2015.

УМК по истории России:

Линия учебников по истории России для 6—9 классов издательства «Русское слово»: Пчелов Е.В., Лукин П.В. История России с древнейших времён до начала XVI в.: учебник для 6 класса общеобразовательных организаций / под ред. Ю.А. Петрова. М., 2015. Рабочие программы по истории России для 6—9 классов издательства «Русское слово».

	<p>Рабочие тетради по истории России для 6—9 классов издательства «Русское слово».</p> <p>Рабочая программа рассчитана на: 68 учебных часа (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 5-9 классе.</p> <p>Учитель: Вахрина Галина Владимировна</p>
<p><b>ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ</b></p>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Рабочая программа по обществознанию для 5-9 классов, рабочей программы «Обществознание. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова 5-9 классы».</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ</p> <p>Рабочая программа рассчитана на: 34 учебных часа (1 часа в неделю) в 5-9 классе.</p> <p>Учитель: Вахрина Галина Владимировна</p>
<p><b>БИОЛОГИЯ 5-9 класс</b></p>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897. Примерной программы по биологии. «Примерные программы по учебным предметам. Биология. 5-9 классы - М.: «Просвещение», 2011. Программы основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Линейный курс Авторы Н. И. Сонин, В. Б. Захаров Рабочие программы. Биология. 5-9 классы: учебно-методическое пособие/сост. Г. М. Пальдяева М.:»Дрофа», 2014</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ</p> <p>Примерной программы основного общего образования по биологии.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Плешаков А.А., Сонин Н.И. Биология введение в биологию..бкл. Москва. «Дрофа»</li> <li>· Сонин Н.И., Биология. Бактерии, грибы, растения. 7кл. Москва. «Дрофа» 2014г</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Сонин Н.И., Захаров В.Б. Биология Животные.8кл. Москва. «Дрофа»</li> <li>· Сонин Н.И., Захаров В.Б. Биология. Человек 9кл. Москва «Дрофа»</li> </ul> <p>Рабочая программа рассчитана на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 34 учебных часов (34 учебных недели, 1 часа в неделю) в 5-бклассе.</li> <li>· 68 учебных часов (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 7 -9классе.</li> </ul> <p>Учитель: Лисицкая О.В.</p>
<b>ХИМИЯ 8-9 классы</b>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897. Рабочая программа учебного курса химии для 8-9 классов составлена на основе требований ФГОС основного общего образования второго поколения, примерной программы основного общего образования, авторской программы О.С. Габриелян (Рабочие программы. Химия. 8-9 классы. М.: Дрофа,2012г.), базисного учебного плана.</p> <p>Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплектом, используемым в соответствии с образовательной программой ЧОУ «Ор АВНЕР» и перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки РФ № 253 от _31.03.2014г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Габриелян О.С. Химия. 8кл. «Дрофа» 2009-2013г.</li> <li>· Габриелян О.С. Химия. 9кл. «Дрофа» 2009-2013г.</li> </ul> <p>Рабочая программа рассчитана на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 68 учебных часов (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 8 классе.</li> <li>· 68 учебных часов (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 9 классе.</li> </ul> <p>Учитель: Лисицкая О.В.</p>
<b>ФИЗИКА 7-9 классы</b>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Примерной программы по физике для 7-9 классов основной школы, подготовленная в рамках проекта «Разработка, апробация и внедрение ФГОС общего образования второго поколения» - Москва «Просвещение», 2010г</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников,</p>

	<p>рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ</p> <p>Перышкин А.В. Учебник «Физика 7 класс». Москва, «Дрофа», 2013-2019</p> <p>Перышкин А.В. Учебник «Физика 8 класс». Москва, «Дрофа», 2013 -2019</p> <p>Перышкин А.В, Гутник Е.М. Учебник «Физика 9 класс». Москва, «Дрофа», 2013 -2019</p> <p>Рабочая программа рассчитана на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 68 учебных часов (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 7-9 классе.</li> </ul> <p>Учитель: Белоголова Н.Л.</p>
<p><b>ИНФОРМАТИКА 7-9 классы</b></p>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897. Программа является ключевым компонентом учебно-методического комплекта по информатике для основной школы (авторы Л.Л. Босова, А.Ю. Босова; издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»).Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ · Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ 8кл. М.: «Бином». Лаборатория знаний.2009-2013г.</p> <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015</p> <p>Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса/ Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012</p> <p>Рабочая программа рассчитана на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 34 учебных часа (34 учебных недели, 1 час в неделю) в 7 -9классах.</li> <li>· 34 учебных часа (34 учебных недели, 1 час в неделю) в 8 классе.</li> <li>· 34 учебных часов (34 учебных недели, 1 час в неделю) в 9 классе.</li> </ul> <p>Учитель: Желдоченко Е.А.</p>

**АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК 5-9  
классы**

На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.

Рабочая программа по английскому языку составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта «Английский в фокусе. 5 класс» Ю. Е. Ваулина, В. Эванс, Д. Дули, О. Е. Подоляко. Региональный компонент рабочей программы реализуется с помощью электронного фонетического пособия «Мой адрес – Хабаровский край. 5-7 классы» Погорелая Г.В., Коловерова М.Д., Пушкарева И.Я., Яковенко И.Н., составленного по заказу министерства образования Хабаровского края в 2010 г. («ООО Портал Хабаровск»).

Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ. «Английский в фокусе. 5 класс» Ю. Е. Ваулина, В. Эванс, Д. Дули, О. Е. Подоляко. Москва: «Express Publishing: Просвещение», 2016.

«Английский в фокусе. 6 класс» Ю. Е. Ваулина, В. Эванс, Д. Дули, О. Е. Подоляко. Москва: «Express Publishing: Просвещение», 2016.

«Английский в фокусе. 7 класс» Ю. Е. Ваулина, В. Эванс, Д. Дули, О. Е. Подоляко. Москва: «Express Publishing: Просвещение», 2016.

«Английский в фокусе. 8 класс» Ю. Е. Ваулина, В. Эванс, Д. Дули, О. Е. Подоляко. Москва: «Express Publishing: Просвещение», 2016.

«Английский язык. 9 класс» В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа и др. Москва: «Просвещение», 2010.

Рабочая программа рассчитана на:

- 102 учебных часа (34 учебных недели, 3 часа в неделю) в 5 классе.
- 102 учебных часа (34 учебных недели, 3 часа в неделю) в 6 классе
- 102 учебных часа (34 учебных недели, 3 часа в неделю) в 7 классе
- 102 учебных часа (34 учебных недели, 3 часа в неделю) в 8 классе
- 102 учебных часа (34 учебных недели, 3 часа в неделю) в 9 классе

Учитель: Соколова Э.П.

<b>ОБЖ 8-9 классы</b>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ ·</p> <p>Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. под. ред. Воробьева Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности.8кл. «Аст. Астрель»2009-2013г.</p> <p>· Фролов М.П., Литвинов Е.Н., Смирнов А.Т. под. ред. Воробьева Ю.Л. Основы безопасности жизнедеятельности.9кл. «Аст. Астрель»2009-2013г.</p> <p>Рабочая программа рассчитана на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 34 учебных часа (34 учебных недели, 1 час в неделю) в 8 классе.</li> <li>· 34 учебных часа (34 учебных недели, 1 час в неделю) в 9 классе.</li> </ul>
<b>ГЕОГРАФИЯ 5-9 классы</b>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Предлагаемая рабочая программа реализуется в учебниках по географии для 5 – 9 классов линии «Полярная звезда» под редакцией профессора А.И. Алексеева.</p> <p>Программа по географии для получения основного (общего) (среднего (полного) общего) образования (письмо Департамента государственной политики и образования Министерства образования и науки</p>

	<p>Российской Федерации от 19.04.2011 г. № 03-25: введении ФГОС ООО); В.П.Дронов, Л.Е.Савельева География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы» 5-9 кл. Просвещение.2011г  Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ  · Алексеев А.И. и др. География России 5-6кл. «Дрофа»2016.  Кузнецов А.П., Савельева Л.Е., Дронов В.П. География. Земля и люди: учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений. - М: Просвещение, 2011.  Дронов В.П., Савельева Л.Е. География. Россия: природа, население, хозяйство. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Просвещение, 2017г  В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. География. Россия: природа, население, хозяйство. Учебник. М.: Просвещение, 2013</p> <p>Рабочая программа рассчитана на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 34 учебных часов (34 учебных недели, 1 часа в неделю) в 5-6 классах.</li> <li>· 68 учебных часов (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 7 классе.</li> <li>· 68 учебных часов (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 8 классе.</li> <li>· 68 учебных часов (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 9 классе.</li> </ul>
<p><b>ИЗО 5-9 классы</b></p>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Рабочая программа создана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Рабочая программа по курсу «Изобразительное искусство» разработана на основе программы «Изобразительное искусство и художественный труд» авторского коллектива под руководством Б. М. Неменского. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/(Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских). – М.: Просвещение, 2013</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ  Рабочая программа рассчитана на:</p>

<p><b>ТЕХНОЛОГИЯ</b> 5-8 классы</p>	<p>· 34 учебных часа (34 учебных недели, 1 час в неделю) в 5-9 классах.</p> <p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897.</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ чья программа разработана с учетом программы по учебному предмету «Технология» 5-8 классы, под редакцией А.Т. Тищенко, Н.В. Синеца, М.: «Вентана – Граф», 2014 года и ориентирована на использование учебника «Технология» для 5 -8 классов под редакцией В.Д. Симоненко, Н.В. Синеца, М.: «Вентана – Граф», г., который включен в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования.</p> <p>Рабочая программа рассчитана на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 68 учебных часа (34 учебных недели, 2 часа в неделю) в 5-7 классах.</li> <li>· 34 учебных часа (34 учебных недели, 1 часа в неделю) в 8 классе.</li> </ul>
<p><b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b> 5-9 классы</p>	<p>На основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации» от 17 декабря 2010 года № 1897. Рабочая программа по физической культуре в 5-8 классах разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по физической культуре, программы В.И. Лях, А.А. Зданевич. - М.: Просвещение</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ: Виленский М.Я. Физкультура: 5 -7 кл. – М.: Просвещение, 2013</p> <p>Лях, В. И. Физкультура: 8 -9 кл. – М.: Просвещение, 2012</p> <p>Рабочая программа рассчитана на:</p>

· 102 учебных часа (34 учебных недели, 3 часа в неделю) в 5-9 классах.

### Среднее общее образование

<b>АЛГЕБРА 10-11 классы</b>	<p>Рабочая программа по алгебре и началам анализа для 11 класса составлена на основе примерной программы среднего общего образования и авторской программы Ю.М. Колягина, М.В. Ткачёвой, Н.Е. Фёдоровой, М.И. Шабунина /Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. Москва. Просвещение. 2009/, в соответствии с требованиями федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования.</p> <p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ Учебники для 10, 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни. Алгебра и начала математического анализа. Авторы: Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёва, Н.Е. Фёдорова, М.И. Шабунин. Москва. «Просвещение». 2014.</p>
<b>ГЕОМЕТРИЯ 10-11 классы</b>	<p>Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ</p> <p><b>Учебник:</b> Геометрия, 10-11: Учеб. для общеобразоват. учреждений/ Л.С. Атанасян и др. – М.: Просвещение, 2011</p>
<b>РУССКИЙ ЯЗЫК 10-11 классы</b>	<p>Рабочая учебная программа по русскому языку для 10 класса, рассчитанная на изучение русского языка на базовом уровне, составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Федерального компонента государственного стандарта общего образования. – М., 2004.</li><li>- Программы для общеобразовательных учреждений: Программы общеобразовательных учреждений «Русский язык. 10-11 классы, автор Н.Г. Гольцова. – М.: «Русское слово», 2013 г., допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации;</li><li>- учебника: Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений /</li></ul>

<p><b>ЛИТЕРАТУРА 10-11 классы</b></p>	<p>Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А.</p> <p>Настоящая программа по литературе для 10-11 классов создана на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и программы Меркина Г. С., Зинина С. А., Чалмаева В. А. («Программа по литературе для 5 – 11 кл. общеобразовательной школы» – М: «Русское слово», 2016 г. - из расчета 3 часа в неделю (10,11 класс – 102 часа в год). Предназначена для работы <i>по учебнику</i>: Сахаров В. И., Зинин С. А. Литература XIX века. 10 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений: В 2 ч. – М.: «Русское слово», 2016 г.</p> <p>Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения литературы, которые определены стандартом.</p>
<p><b>ИНФОРМАТИКА 10-11 классы</b></p>	<p>Программа по информатике для основной школы составлена в соответствии с: требованиями ФК (Федерального компонента); требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования. В ней учитываются возрастные и психологические особенности школьников, обучающихся на ступени основного общего образования, учитываются межпредметные связи.</p> <p>В программе предложен авторский подход в части структурирования учебного материала, определения последовательности его изучения, путей формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа является ключевым компонентом учебно-методического комплекта по информатике для основной школы (авторы Л.Л. Босова, А.Ю. Босова; издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»).</p> <p>Программа разработана на основе авторской программы курса информатики авторов: Л. Л. Босова, А. Ю. Босова Учебник 10 класса (базовый уровень) «Информатика», (М.: «Бином», 2015г)</p> <p>Программа разработана на основе авторской программы курса информатики авторов: К.Ю.Поляков, Е.А.Еремин</p>

	Учебник 10класса (профильный уровень) «Информатика», М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018 г.
<b>ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 10-11 классы</b>	<p>Данная рабочая программа разработана на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, в соответствии с примерной программой по обществознанию для общеобразовательных школ, авторской программы под редакцией Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Ивановой, А.И. Матвеева, рассчитанной на 134 учебных часа 68 часов в 10 классе и 66 часов в 11 классе, из расчета 2 учебных часа в неделю.</p> <p><b>УМК:</b>  <b>Программа:</b> Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений 6-11 классы. Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев, М. издательство «Просвещение», 2010 г.  <b>Учебник:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Обществознание, учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных учреждений под ред. Л.Н. Боголюбова, базовый уровень. М.: «Просвещение», 2011г.</li> <li>2) Обществознание, учебник для учащихся 11 класса общеобразовательных учреждений под ред. Л.Н. Боголюбова, базовый уровень. М.: «Просвещение», 2012г.</li> </ol>
<b>ИСТОРИЯ 10 -11 классы</b>	<p>Рабочая программа к учебнику А.Н. Сахарова, Н.В. Загладина, Ю.А. Петрова в двух частях «История. С древнейших времён до конца XIX века. Базовый и углублённый уровни» и «История. Конец XIX — начало XXI века. Базовый и углублённый уровни» для 10—11 классов подготовлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего (полного) общего образования (далее — ФГОС) и Примерной основной образовательной программы среднего общего образования по истории на базовом уровне.</p>
<b>ЭКОНОМИКА 10 -11 классы</b>	<p>Рабочая программа по экономике составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования.</p> <p>Рабочая программа по экономике предназначена для организации и проведения занятий по курсу экономики в 10—11 классах средней школы. Курс носит общеобразовательный характер и предназначен для широкой аудитории старшеклассников.</p>

	<p>В основе преподавания курса лежат авторские программы для 10-11 классов В. С. Автономова, Л. Б. Азимова «Экономика» базовый уровень (М.: ВИТА-ПРЕСС, 2015 г.).</p> <p>Учебно-методический комплект</p> <p>а) В.С. Автономов Экономика Учебник для 10,11 кл. для общеобразовательных учреждений — М.: ВИТА-ПРЕСС, 2015.б) Универсальная рабочая тетрадь по экономике. 10-11 кл.: Учебное пособие - М.: ВИТА-ПРЕСС, 2015.</p>
<p><b>ПРОВО10 -11 классы</b></p>	<p>Рабочая программа разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• федеральных государственных образовательных стандартов по праву (базовый уровень);</li> <li>• примерной программы среднего (полного) общего образования по праву (базовый уровень);</li> <li>• программы «Право» базовый уровень А.Ф.Никитина, 2015</li> </ul> <p>Срок реализации программы 2 года (10 - 11 классы)</p> <p>В соответствии с учебным планом школы на изучение курса «Право» в 10 - 11 классе отведено 67 часов (из расчета 1 час в неделю при 34 учебных неделях ежегодно):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 10 класс - 34 часов;</li> <li>✓ 11 класс - 33 часов.</li> </ul> <p>Учебное пособие: Никитин А.Ф. Право. 10-11 класс Базовый уровень – М.; Дрофа, 2015</p>
<p><b>БИОЛОГИЯ 10 -11 классы</b></p>	<p>Учебник – Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т.Общая биология. 10 -11 классы. Базовый уровень.- М.: Дрофа, 2009</p> <p>За год – 33 часов (1 часа в неделю – базовый уровень)</p> <p>Программа среднего (полного) общего образования по биологии 10 – 11 классы. Базовый уровень Авторы: Агафонова И.Б. ,Сивоглазов В.И. Учебник: Сивоглазов В.И Агафонова И.Б. Общая биология. Базовый уровень.10-11 класс Сивоглазов В.И Агафонова И.Б., «Дрофа» 2010 г., - Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 5-11 классы. – М.: Дрофа, 2010г</p>
<p><b>ХИМИЯ 10 -11 классы</b></p>	<p>Рабочая программа по химии составлена на основе Программы среднего (полного) общего образования по химии (базовый уровень) и программы курса химии для 10-11 классов</p>

	<p>общеобразовательных учреждений ( базовый уровень) О.С.Габриеляна.</p> <p>Рабочая программа предназначена для изучения химии в 10 классе средней общеобразовательной школы по учебнику О.С.Габриелян. Химия. 10 класс. Базовый уровень: учеб. Для общеобразовательных учреждений / О.С.Габриелян. – 9-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2013. – 190с. Учебник соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта базового уровня и реализует авторскую программу О.С. Габриеляна. Входит в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях</p>
<p><b>ФИЗИКА 10 -11 классы</b></p>	<p>Программа по физике составлена на основе программы для общеобразовательных учреждений в соответствии с новым, утвержденным в 2008 г федеральным компонентом государственного стандарта общего образования по физике (учебники физики для 10-11 классов Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева, Н.Н. Сотского - базовый и профильный уровни, авторы программы -В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова).</p> <p>Рабочая программа по физике, ориентированная на учебники Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. «Физика-10» и «Физика 11»</p> <p>(136 часов. Из них 10 класс 68 часов –2 часа в неделю и 11 класс 68 часов –2 часа в неделю)</p>
<p><b>ГЕОГРАФИЯ 10 -11 классы</b></p>	<p>Рабочая программа по географии для 10-11 класса составлена в соответствии «Сборника нормативных документов. География» (Федеральный компонент Государственного стандарта) составитель Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – М.: Дрофа, 2007.; и на основе Николина В.В., Алексеев А. И., Липкина Е.К. География. Программы общеобразовательных учреждений 6-9, 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразоват. учреждений. - Москва "Просвещение", 2010.</p> <p>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". - 5-е изд. - М.: Просвещение, 2012. - 272</p>

<p><b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b> <b>10-11 классы</b></p>	<p>Программа разработана на основе программы В.И. Лях, А.А. Зданевич. - М.:Просвещение Федеральный перечень учебников, утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих аккредитацию образовательных программ Физическая культура: 10-11 классы /под ред. В.И.Ляха. – М.: Просвещение, 2006102 учебных часа (34 учебных недели, 3 часа в неделю) в 10-11 классов.</p>
<p><b>АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК 10-11</b> <b>классы</b></p>	<p>Рабочая программа по английскому языку для 10-11 классов соответствует Федеральному компоненту государственного образовательного стандарта общего образования. Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта «Английский язык. 10-11 классы» В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа и др. Региональный компонент рабочей программы реализуется с помощью электронного фонетического пособия «Шагаем с английским по Хабаровскому краю. 10-11 класс.» Беляев А.Н., Власов А.В., составленного по заказу министерства образования Хабаровского края в 2010 г. («ООО Элист»).</p>