

**Аннотация к учебным программам учебных дисциплин 5-9 классов  
МКОУ "Хрюгская СОШ"**

Предмет	Характеристика программы	Кол-во часов	УМК	Класс
Русский язык	Рабочая программа по русскому языку для 5 класса составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения(приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897)Примерной программы основного общего образования по русскому языку: Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. — М.: Просвещение, 2011. — 454 с. (Стандарты второго поколения).Авторской программы по русскому языку к предметной линии учебников для 5 – 9 классов общеобразовательной школы авторов Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т. А.	6	Русский язык. 5 класс: учебник для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе. В 2 ч. Ч. 1 / [Т.А. Ладыженская , М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский]. - М.: Просвещение, 2012, 2015. - 192 с.:ил. Ч. 2 / [Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский]. - М.: Просвещение, 2012, 2015. - 176 с.:ил.	5
Русский язык	Рабочая программа по русскому языку для 6 класса составлена на основе Федерально-го государственного образовательного стандарта основ-ного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897) Авторской программы по русскому языку к предметной линии учебников для 5 – 9 классов общеобразовательной школы авторов Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. Русский язык. Рабочие программы.	6	Русский язык. 6 класс: учебник для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе. В 2 ч. Ч. 1 / [М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская , Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский].- 4-е изд.- М.: Просвещение, 2014. - 191с. Ч. 2 / [М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский].- 4-е изд.- М.: Просвещение, 2014. - 175с.: ил.	6
Русский язык	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312) . Примерные программы по учебным предметам. Русский язык. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011. Авторской программы по русскому языку к предметной линии учебников для 5 – 9 классов общеобразовательной школы авторов Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. Русский язык: программы общеобразовательных учреждений: 5-9 классы \ М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский.- М.: Просвещение, 2009.- 10-е изд.- 48с.	5	Русский язык: учеб. для 7 кл. общеобразоват. учреждений / [М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская , Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М. Шанский].- 29-е изд.- М.: Просвещение, 2007. - 224 с., 4л. ил.: ил.	7
Русский язык	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Примерные программы по	3	Русский язык: учеб. для 8 кл. общеобразоват. учреждений / [М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская , Л.А. Тростенцова и др.; науч. ред. Н.М.	8

	учебным предметам. Русский язык. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011. Авторской программы по русскому языку к предметной линии учебников для 5 – 9 классов общеобразовательной школы авторов Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. Русский язык: программы общеобразовательных учреждений: 5-9 классы \ М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский.- М.: Просвещение, 2009.- 10-е изд.- 48с.		Шанский]. – 3-е изд.- М.: Просвещение, 2008. - 237 с., [4]л. ил.: ил.	
Русский язык	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Примерные программы по учебным предметам. Программы по русскому языку к учебному комплексу под редакцией В. В. Бабайцевой для 5-9 классов. Авторы программы Ю.С.Пичугов, А.Ю.Купалова, А.П. Еремеева и др. // Программно-методические материалы. Русский язык. 5-9 классы. / Сост. Л. М. Рыбченкова. – М.: Дрофа, 2012 г.	2	Программа по русскому языку к учебному комплексу для 5-9 классов / В.В. Бабайцева , А.П. Еремеева, А.Ю. Купалова, Г.К. Лидман-Орлова, С.Н. Молодцова, Е.И. Никитина, Т.М. Пахнова, С.Н. Пименова, Ю.С. Пичугова, Л.Ф. Талалаева, Л.Д. Чеснокова [Текст] Программы для общеобразовательных учреждений: Русский язык. 5-9 кл., 10-11 кл./ сост. Е.И. Харитонова. – М.: Дрофа, 2008. Русский язык [Текст] Практика. 9 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений /Ю.С.Пичугов, А.П.Еремеева, А.Ю. Купалова [и др.].- М.:Дрофа, 2009.	9
Литература	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Примерные программы по учебным предметам. Авторская программа: ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ЛИТЕРАТУРА 5—11 классы (Базовый уровень) 10—11 классы (Профильный уровень)\ Под редакцией В. Я. Коровиной. - 9-е издание – Москва: «Просвещение», 2007	2	Учебник Литература 5 класс В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин. Школа России 2013 год. Часть 1. - 297 с. Учебник Литература 5 класс В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин. Школа России 2013 год. Часть 2. - 298 с.	5
Литература	Рабочая программа по литературе в 6 классе создана на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования МО РФ примерной программы основного общего образования по литературе для общеобразовательных учреждений с русским языком обучения, авторской программы под редакцией В.Я. Коровиной. Изучение курса реализуется через УМК: «Литература: 6 класс»: Учеб.: В 2ч./ [В.П. Полухина, В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин]; под. ред. В.Я. Коровиной. – 17-е изд., перераб. М.: Просвещение, 2010. Учебник В.Я. Коровиной входит в	2	1. Полухина В.Г., Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 6 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 ч. / Под ред. В.Я. Коровиной. М: Просвещение, 2010. • Программа общеобразовательных учреждений.	6

	федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательных учреждениях		Литература. 5-11 классы. Под ред. В.Я.Коровиной. М.: Просвещение, 2010.	
Литература	Рабочая программа по литературе для 7 класса составлена в соответствии с основными положениями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения; на основе примерной Программы основного общего образования по литературе; авторской Программы по литературе В.Я. Коровиной и др. (М. Просвещение 2012 год)	2	Полухина.В.П; Коровина.В.Я., Журавлев.В.П.,Коровин.В.И. Литература 7 класс.Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2ч. М.:Просвещение 2013.	7
Литература	«Программой по литературе .5-11 классы .( базовый уровень). Авторы -В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, Коровин В.И.,И.С. Збарский, В.П. Полухина. («Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы (Базовый уровень). 10-11 классы. (Профильный уровень). Под редакцией В.Я. Коровиной. Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации .М.: «Просвещение», 2007)	2	«Литература 8 класс.» Учебник-хрестоматия для общеобразовательных учреждений в 2-частях. . Авторы: Коровина В. Я., Журавлёв В. П., Коровин В. И. Москва: «Просвещение», 2010 г Ж.Н.Кританова. «Анализ произведений русской литературы. 8 класс». Москва: «Экзамен»,2014. «Читаем, думаем, спорим...». Дидактические материалы по литературе . 8 класс. Авторы составители: В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин. М.: «Просвещение», 2010	8
Литература	Рабочая программа по литературе для 9 класса разработана на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобразования России от 05.03.2004 г.; программы общеобразовательных учреждений «Литература» под редакцией В. Я. Коровиной (Программы для общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы. Авторы: В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, И.С. Збарский и др. / Под ред. В. Я. Коровиной. – М: Просвещение, 2011).	3	Учебник-хрестоматия для общеобразовательных учреждений \ Автор-составитель В.Я. Коровина и др. – М.: Просвещение, 2009 г. Литература. 5-11 кл. Авторы: В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, И.С. Збарский и др. / Под ред. В. Я. Коровиной. – М: Просвещение, 2010).	9
Английский язык	Рабочая программа по английскому языку составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (стандарты второго поколения) и авторской программы О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова по английскому языку к УМК «Английский язык: «Rainbow English» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений (Москва: Дрофа, 2014).	3	О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова по английскому языку к УМК О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова. «Английский язык: «Rainbow English» для учащихся 5 классов	5

			общеобразовательных учреждений (Москва: Дрофа, 2014).	
Английский язык	Рабочая программа по английскому языку составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (стандарты второго поколения) и авторской программы О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова по английскому языку к УМК «Английский язык: «Rainbow English» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений (Москва: Дрофа, 2014).	3	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Учебник для школ с углубленным изучением английского языка, лицеев и гимназий Москва "Просвещение", 2014. Все составные части УМК имеют гриф Министерства образования РФ (ФГОС). При работе используется полный комплект (учебник, рабочая тетрадь, книга для чтения, CD, книга для учителя).	6
Английский язык	Рабочая программа по английскому языку составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (стандарты второго поколения) и авторской программы О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова по английскому языку к УМК «Английский язык: «Rainbow English» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений (Москва: Дрофа, 2014).	3	Английский язык. 7 кл. В 2 ч.: учебник для общеобразовательных учреждений / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева - М.: Дрофа, 2015.	7
Английский язык	Рабочая программа по английскому языку составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (стандарты второго поколения) и авторской программы О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова по английскому языку к УМК «Английский язык: «Rainbow English» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений (Москва: Дрофа, 2014).	3	О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова по английскому языку к УМК О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова. «Английский язык: «Rainbow English» для учащихся 8 классов общеобразовательных учреждений (Москва: Дрофа, 2015)	8
Английский язык	Рабочая программа по английскому языку составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (стандарты второго поколения) и авторской программы О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова по английскому языку к УМК «Английский язык: «Rainbow English» для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений (Москва: Дрофа, 2014).	3	О.В. Афанасьева, И.В.Михеева. Английский язык. Новый курс английского языка для российских школ 5- год обучения, 9 класс Москва Дрофа 2009. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева «Английский язык. Рабочие тетради №1,№2» -5 год обучения- Дрофа_М.,2009	9
Математика	Рабочая программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Основной образовательной программы основного общего образования и разработана на основе авторской программы О.В.Муравиной (Рабочие программы.	5	Математика 5класс: Муравин Г.К. и др. изд.Дрофа. 320с. «Методические рекомендации для учителя» 1, 2 части, (Москва,	5

	Математика, алгебра, геометрия 5 – 9 классы. Москва, Дрофа, 2013 год).		Дрофа, 2013) к учебнику «Математика 5 класс» (авторы Муравин Г.К. и Муравина О.В.).	
Математика	Рабочая программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Основной образовательной программы основного общего образования и разработана на основе авторской программы О.В.Муравиной (Рабочие программы. Математика, алгебра, геометрия 5 – 9 классы. Москва, Дрофа, 2013 год).	5	Математика 6 класс:Муравин Г.К., Муравина О.В. изд.Дрофа. 320с. Рабочие программы. Математика. 5-9 классы: учебно-методическое пособие / Сост. О.В.Муравина. 2-е изд. - М.: Дрофа, 2013. 128 с. (ФГОС)	6
Математика	Настоящая программа по алгебре для 7 класса основной общеобразовательной школы составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (приказ МОиН РФ от 05.03.2004г. № 1089), примерных программ по математике (письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 07.07.2005г. № 03-1263), авторской программы по алгебре Ю.Н. Макарычева и др. (программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. Сост.: Бурмистрова Т.А. – М.:»Просвещение», 2008, 256с., с. 22-35) Настоящая рабочая программа «Геометрия 7-9» разработана на основании следующих нормативных документов:Примерные программы по учебным предметам. Математика. 5-9 классы. — 3-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2011. — 64с. — (Стандарты второго поколения). Бутузов, В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / В.Ф. Бутузов. — 2-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2013. — 31 с.	5	Алгебра 7 класс: Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. изд.Просвещение. 256с. Макарычев Ю.Н. Изучение алгебры. 7-9 классы: книга для учителя / Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, С. Б. Суворова, И. С. Шлыкова. – М.: Просвещение, 2010. Геометрия 7класс: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. изд.Просвещение. 383с. Мищенко, Т.М. Геометрия: тематические тесты / Т.М. Мищенко, А.Д. Блинков. — М.: Просвещение, 2011.	7
Математика	Настоящая программа по алгебре для основной общеобразовательной школы 8 класса составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (приказ МОиН РФ от 05.03.2004г. № 1089), примерных программ по математике (письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 07.07.2005г. № 03-1263), «Временных требований к минимуму содержания основного общего образования» (приказ МО РФ от 19.05.98. № 1236), примерной программы общеобразовательных учреждений по алгебре 7–9 классы, к учебному комплексу для 7-9 классов (авторы Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.Н. Нешков, С.Б. Суворова Ю.Н., составитель Т.А. Бурмистрова – М: «Просвещение», 2008. – с. 36-40). Настоящая рабочая программа «Геометрия 7-9» разработана на основании следующих нормативных документов:Примерные программы по учебным	5	Алгебра 8 класс: Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. изд.Просвещение. 287с. Макарычев Ю.Н. Изучение алгебры. 7-9 классы: книга для учителя / Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, С. Б. Суворова, И. С. Шлыкова. – М.: Просвещение, 2010. Геометрия 8класс: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. изд.Просвещение. 383с. Мищенко, Т.М. Геометрия: тематические тесты / Т.М.	8

	предметам. Математика. 5-9 классы. — 3-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2011. — 64с. — (Стандарты второго поколения). Бутузов, В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / В.Ф. Бутузов. — 2-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2013. — 31 с.		Мищенко, А.Д. Блинков. — М.: Просвещение, 2011.	
Математика	Рабочая программа составлена на основе: федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы по математике основного общего образования, Авторской программы по «Алгебре 7-9».-М. Просвещение, 2009 год. Автор Бурмистрова Т.А. Рабочая программа ориентирована на работу с учебником «Алгебра 9 класс», автор Ю. Н. Макарычева, Н. Г. Миндюк и др. М.: Просвещение, 2014. Настоящая рабочая программа «Геометрия 7-9» разработана на основании следующих нормативных документов: Примерные программы по учебным предметам. Математика. 5-9 классы. — 3-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2011. — 64с. — (Стандарты второго поколения). Бутузов, В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / В.Ф. Бутузов. — 2-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2013. — 31 с.	5	Алгебра 9 класс: Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. изд. Просвещение. 273с. Макарычев Ю.Н. Изучение алгебры. 7-9 классы: книга для учителя / Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, С. Б. Суворова, И. С. Шлыкова. – М.: Просвещение, 2010. Геометрия 8класс: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. изд. Просвещение. 383с. Мищенко, Т.М. Геометрия: тематические тесты / Т.М. Мищенко, А.Д. Блинков. — М.: Просвещение, 2011.	9
Информатика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312) Программа основного общего образования по информатике / Информатика. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ, 2013. – 165с.	1	Семакин И.Г. Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса / И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова. – 5- е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011. – 165 с.: ил.	8
Информатика	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312) Программа основного общего образования по информатике / Информатика. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ, 2013г., 360с.	2	Семакин И.Г. Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса / И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова. – 4- е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011, 2012. – 360с.: ил.	9
История	Рабочая программа учебного предмета история 5 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897) Примерной программы основного общего образования по истории. Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. — М.:	2	Вигасин А.А. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс: учебник для общеобразоват. организаций / А.А. Вигасин, Г.И. Годер, И.С. Свенцицкая ; под ред. А.А. Искендерова. – 4-е изд. – М.:	5

	Просвещение, 2011. — 454 с. — (Стандарты второго поколения). Авторской программы по всеобщей истории к предметной линии учебников для 5 – 9 классов общеобразовательной школы: Всеобщая история. Рабочие программы		Просвещение, 2015. – 303с. : ил., карт.	
История	Рабочая программа учебного предмета история 6 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897)Примерной программы основного общего образования по истории. Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. — М.: Просвещение, 2011. — 454 с. — (Стандарты второго поколения). Авторской программы по всеобщей истории к предметной линии учебников для 5 – 9 классов общеобразовательной школы: Всеобщая история. Рабочие программы.	2	Данилов А.А. История России. С древнейших времен до конца 16 века. 6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. – 11-е изд., дораб. – М.: Просвещение, 2009, 2011. – 270 с.: ил., карт. Агибалова Е.В. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / Е.В. Агибалова, Г.М. Донской; по ред. А.А. Сванидзе. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014. – 288 с.: ил., карт.	6
История	Рабочая программа учебного предмета истории 7 класс составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. №1312), Программы общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. – М.: Просвещение, 2009. – 80с. Данилов А. А. История России. Рабочие программы. Предметная линия учебников А. А. Данилова, Л. Г. Косулиной. 6-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, Л. Г. Косулина, А. Ю. Морозов. - 2-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2014. - 112 с. Уколова В. И., Ведюшкин В. А., Ревякин А. В. и др. Всеобщая история. Рабочие программы.	2	Данилов А.А. История России. Конец 16 – 18 век. 7 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. – 9-е изд. – М.: Просвещение, 2010. – 240 с.: ил., карт. Ревякин А.В. Всеобщая история. История Нового времени, 1500 – 1800. 7 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Ревякин; под ред. А.О. Чубарьяна; Рос. Акад. Наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». – 5-е изд. – М.: Просвещение, 2012. – 255 с.: ил., карт.	7
История	Рабочая программа учебного предмета истории 8 класс составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312), авторских программ: История. Программы общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. – М.: Просвещение, 2009. – 80с. Данилов А. А. История России.	2	Данилов А.А. История России, 19 век. 8 класс : учеб. для общеобразоват. организаций / А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. – 14-е изд. – М.: Просвещение, 2013. – 287 с., [16] л. ил., карт. Ревякин А.В. Всеобщая история. История Нового	8

	Рабочие программы Уколова В. И. и др. Всеобщая история.		времени, 1800 – 1900. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Ревякин; под ред. А.О. Чубарьяна; Рос. Акад. Наук, Рос. акад. образования, изд – во «Просвещение». – 5-е изд. – М.: Просвещение, 2012. – 320 с.: ил., карт.	
История	Рабочая программа учебного предмета истории 9 класс составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312), авторских программ: История. Программы общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. – М.: Просвещение, 2009. – 80с. Данилов А. А. История России. Рабочие программы. Предметная линия учебников А. А. Данилова, Л. Г. Косулиной. 6-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, Л. Г. Косулина, А. Ю. Морозов. - 2-е изд., дораб. - М.: Просвещение, 2014. - 112 с. Всеобщая история. Рабочие программы.	2	Данилов А.А. История России, 20 – начало 21 века. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / А.А. Данилов, Л.Г. Косулина, М.Ю. Брандт. – М.: Просвещение, 2013. – 383 с., [16] л. ил., карт. : ил. Сороко-Цюпа О.С. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / О.С. Сороко-Цюпа; под ред. А.А. Искендерова. – 3-е изд., дораб. – М.: Просвещение, 2014. 304с.	9
Обществознание	Рабочая программа учебного предмета обществознание 6 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897) Примерной программы основного общего образования: Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. — М.: Просвещение, 2011. - 454 с. - (Стандарты второго поколения). Примерные программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 классы: проект - М: Просвещение, 2011. - (Стандарты второго поколения). Авторской программы по обществознанию к предметной линии учебников для 5 – 9 классов под редакцией Л. Н. Боголюбова: Обществознание. Рабочие программы	1	Обществознание. 6 класс: учебник для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе / [Н.Ф. Виноградова, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой. – 4 –е изд. – М. : Просвещение, 2015. - 111с.: ил.	6
Обществознание	Рабочая программа по обществознание для 6 класса составлена на основании: Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ; Федерального государственного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки РФ №1897 от 17.12.1010); Примерной программы основного общего образования по учебным предметам. Обществознание 5-9классы. М.: Дрофа, 2013 г. (Стандарты второго поколения); приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253 «Об утверждении	1	Обществознание. Учебник для 7 класса. Боголюбов Л.Н. и др.Издательство «Просвещение», М.: 2013. — 159 с.	7



	федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»; Учебника Обществознание 7 кл. под редакцией Л.Н.Боголюбова М. «Просвещение» 2013 г.			
Обществознание	Рабочая программа составлена на основе следующих документов: Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по обществознанию; примерной программы по обществознанию для основной школы; авторской программы по обществознанию к учебнику «Обществознание, 6—9 классы», авторы: Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова, А. И. Матвеев.	1	Обществознание. Учебник для 8 класса. Боголюбов Л.Н. и др. Издательство «Просвещение», М.: 2014. — 255 с.	8
Обществознание	Рабочая программа по обществознанию составлена на основе федерального компонента государственного стандарта (основного) общего образования и авторской программы "Обществознание. 9 класс" под ред. Л.Н.Боголюбова, Н. И. Городецкой и др. ("Просвещение".2007 год). Рабочая программа ориентирована на 9 класс, рассчитана на 34 учебных часа из расчёта 1 час в неделю. Срок реализации программы 1 год., учебник «Обществознание» для общеобразоват. учреждений / Л. Н. Боголюбов [и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова, А. И. Матвеева ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». - М.: Просвещение, 2011.	1	Обществознание. Учебник для 9 класса. Боголюбов Л.Н. и др. Издательство «Просвещение», М.: 2014. — 208 с.	9
География	Рабочая программа учебного предмета география 5 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897). Примерной программы основного общего образования по географии: Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. — М.: Просвещение, 2011. - 454 с. (Стандарты второго поколения). Примерные программы по учебным предметам. География 5-9 классы. 3-е издание – М.: Просвещение, 2012. – 76 с. – (Стандарты второго поколения) Авторской программы по географии. 5-9 классы: основного общего образования по географии. 5—9 классы / авторы И. И. Баринова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин. – М. Дрофа, 2014. 148с.	1	Баринова, И.И. География. Начальный курс. 5 кл. : учебник / И.И. Баринова, А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. – 5-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2015. – 140, [4] с.: ил., карт. География: Диагностические работы к учебнику И.И.Бариновой «География. Начальный курс. 5 класс» / И.И. Баринова, М.С.Соловьёв.- 2-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2015.-112с.	5
География	Рабочая программа учебного предмета география 6 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897). Примерные программы по учебным предметам. География. 5-9 классы. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2012. Авторской программы по географии к предметной линии учебников для 5- 9 классов общеобразовательной школы: Программа основного общего	1	Герасимова, Т.П. География. Начальный курс. 6 кл.: учебник / Т.П. Герасимова, Н.П. Неклюкова. – 3-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа, 2014. – 159, [1] с.: ил., карт. География. 6 класс.: атлас.- М.: Дрофа, 2015.- 32с. Контурные	6

	образования по географии. 5—9 классы / авторы И. И. Барина, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин. – М. Дрофа, 2014. – 148с.		карты. География. 6 кл. М.: Дрофа, 2015. - 24с. Т.А.Картасова, С.В. Курчина Рабочая тетрадь по географии. - М.: Дрофа, 2015. – 112с. Громова Т. П. География. Начальный курс. 6 класс. Методическое пособие к учебнику Т. П. Герасимовой, Н. П. Неклюковой. – М.: Дрофа, 2014. – 144с. С. В. Курчина, О. А. Панасенкова. География. Начальный курс. 6 класс. Диагностические работы. – М.: Дрофа, 2015. – 160с.	
География	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Примерные программы по учебным предметам. География. 5-9 классы. – 3- е изд. – М.: Просвещение, 2012. Авторской программы по географии к предметной линии учебников для 6 – 11 классов общеобразовательной школы: География. Программы для общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. сост. С.В. Курчина.- М.: Дрофа, 2010.- 62с.	2	Коринская, В.А. География материков и океанов. 7 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Коринская, И.В. Душина, В.А. Щенев. – 17-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011. – 319, [1] с.: ил., карт. Географический атлас. - М.: Дрофа, 2015. Сиротин В.И. Рабочая тетрадь с комплектом контурных карт. М. : Дрофа, 2015.	7
География	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Примерные программы по учебным предметам. География. 5-9 классы. – 3- е изд. – М.: Просвещение, 2012. Авторской программы по географии к предметной линии учебников для 6 – 11 классов общеобразовательной школы: География. Программы для общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. сост. С.В. Курчина.- М.: Дрофа, 2010.- 62с.	2	Барина И.И. География. Природа России. 8 класс: учебник /И.И. Барина. – М.: Дрофа, 2014. – 333, [3] с.: ил., карт. Географический атлас . – М.: Дрофа, 2011. Барина И. И. География России. Природа. 8 класс. (Рабочая тетрадь). – М.: Дрофа, 2013. – 128с. Сиротин В.И. Рабочая тетрадь с комплектом контурных карт. М.: Дрофа, 2015.	8
География	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Примерные программы по учебным предметам. География. 5-9 классы. – 3- е изд. – М.: Просвещение, 2012. Авторской программы по географии к предметной линии учебников	2	Дронов В.П., Ром В.Я. География России. Население и хозяйство. 9 класс.- М.: Дрофа, 2013. – 288с. Географический атлас. – М.: Дрофа, 2013.Сиротин В.И. Рабочая тетрадь с комплектом контурных карт. М.:	9

	для 6 – 11 классов общеобразовательной школы: География. Программы для общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. сост. С.В. Курчина.- М.: Дрофа, 2010.- 62с		Дрофа, 2015.	
Биология	Рабочая программа учебного предмета биология составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897)Примерной программы основного общего образования по географии: Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. М.: Просвещение, 2011. 454 с. (Стандарты второго поколения). Примерные программы по учебным предметам. Биология. 5–9 классы.– М.: Просвещение, 2014. - 64 с. – (Стандарты второго поколения). Авторской программы по биологии к предметной линии учебников 5—9 классы: Программа 5-9 классы. Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С., Швецов Г.Г. Биология. - М.: Просвещение, 2011.	1	Пасечник, В.В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 кл. : учебник / В.В. Пасечник. – 4-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2015. – 141, [3] с. Пасечник В.В. Биология: Диагностические работы к учебнику В.В.Пасечника «Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс» / В.В. Пасечник. – 2-е изд., стереотип.-М.: Дрофа, 2016.- 92с.	5
Биология	Рабочая программа учебного предмета биология 6 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897). Авторской программы: Биология. 5-11 кл.: программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника \ авт.-сост. Г.М. Пальдяева.- М.: Дрофа, 2010.- 92с.	1	Пасечник, В.В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 6 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений / В.В. Пасечник. – 12-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2009. – 304 с.: ил	6
Биология	Рабочая программа по биологии для 7 класса составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Авторской программы: Биология. 5-11 кл.: программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника \ авт.-сост. Г.М. Пальдяева.-М.: Дрофа, 2010.- 92с.	2	Латюшин, В.В. Биология. Животные. 7 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений / В.В. Латюшин, В.А. Шапкин. – 12-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011. – 302, [2] с.: ил.	7
Биология	Рабочая программа по биологии для 8 класса составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Авторской программы: Биология. 5-11 кл.: программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника \ авт.-сост. Г.М. Пальдяева.-М.: Дрофа, 2010.- 92с.	2	Колесов, Д.В. Биология. Человек. 8 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. – 12-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011. – 332, [2] с.: ил.	8
Биология	Рабочая программа по биологии для 9 класса составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного	2	Каменский, А.А. Биология. Введение в общую биологию и	9

	учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Авторской программы: Биология. 5-11 кл.: программы для общеобразовательных учреждений к комплексу учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника \ авт.-сост. Г.М. Пальдяева.-М.: Дрофа, 2010.-92с.		экологи. 9 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений / А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, – 12-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011. – 303, [1] с.: ил. Никишов А.И. Тетрадь для оценки качества знаний по биологии. - М.: Дрофа, 2011. Пасечник В.В. Введение в общую биологию и экологию. Тематическое и поурочное планирование. - М.: Дрофа, 2011.	
Физика	Рабочая программа по физике разработана на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312) Авторской программы Е.М.Гутника, А.В.Перышкина «Физика» 7-9 классы. Программа курса физики для 7-9 классов общеобразовательных учреждений (авторы А. В. Перышкин, Н. В. Филонович, Е. М. Гутник). – М.: Дрофа, 2014. – 86с.	2	Перышкин, А.В. Физика. 7 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин. – М.: Дрофа, 2012. – 221, [3]с.: ил.	7
Физика	Рабочая программа по физике разработана на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312) Авторской программы Е.М.Гутника, А.В.Перышкина «Физика» 7-9 классы. Программа курса физики для 7-9 классов общеобразовательных учреждений (авторы А. В. Перышкин, Н. В. Филонович, Е. М. Гутник). – М.: Дрофа, 2014. – 86с.	2	Перышкин, А.В. Физика. 8 класс.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин. – М.: Дрофа, 2013. – 237, [3]с.: ил.	8
Физика	Рабочая программа по физике разработана на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312) Авторской программы Е.М.Гутника, А.В.Перышкина «Физика» 7-9 классы. Программа курса физики для 7-9 классов общеобразовательных учреждений (авторы А. В. Перышкин, Н. В. Филонович, Е. М. Гутник). – М.: Дрофа, 2014. – 86с.	2	Перышкин, А.В. Физика. 9 класс.: учебник / А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. – М.: Дрофа, 2014. – 319, [1]с.: ил.	9
Химия	Рабочая программа по химии для 8 класса составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по химии и программы к учебникам для 8-9 классов общеобразовательных учреждений автора О.С.Габриеляна ( М.: Дрофа).	2	Химия 8 класс. Габриелян О. С., издательство «Дрофа», М.:2013. – 288 с.	8

Химия	Рабочая программа по химии для 9 класса составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по химии (базовый уровень); авторской программы О.С.Габриеляна, соответствующей Федеральному компоненту Государственного стандарта общего образования и допущенная Министерством образования и науки Российской Федерации (О.С.Габриелян Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С.Габриелян. – 7-е издание, переработанное и дополненное – М.: Дрофа, 2010г.).	2	Химия 9 класс. Габриелян О. С. и др., издательство «Дрофа», М.:2011. – 272 с.	9
Музыка	Рабочая программа учебного предмета музыка составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897)Примерной программы основного общего образования по музыке: Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. - М.: Просвещение, 2011. - 454 с. - (Стандарты второго поколения). Примерные программы по учебным предметам. Изобразительное искусство, 5-7 классы. Музыка, 5-7 классы. Искусство, 8-9 классы: проект. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2011. - (Стандарты второго поколения) Авторской программы по музыке к предметной линии учебно-методических комплексов «Музыка. 5-9 классы» Т. И. Науменко, В. В. Алеева, Т. Н. Кичак: Методическое пособие: Рекомендации по составлению рабочих программ. Искусство: Изобразительное искусство. Музыка. Искусство. 5-9 классы. – М.: Дрофа, 2013. – 362с. Алеев В. В., Науменко Т. П., Кичак Т. Н.Искусство. Музыка. 5-9 классы. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа,2015. - 145с.	1	Науменко, Т.И. Искусство: Музыка. 5 кл.: учебник / Т.И. Науменко, В.В. Алеев. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2014. – 191, [1] с.: ил., нот	5
Музыка	Рабочая программа учебного предмета музыка составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897). Примерной программы основного общего образования по музыке: Примерные программы по учебным предметам. Изобразительное искусство, 5-7 классы. Музыка, 5-7 классы. Искусство, 8-9 классы: проект. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2011. Авторской программы по музыке к предметной линии учебно-методических комплексов «Музыка. 5-9 классы» Т. И. Науменко, В. В. Алеева, Т. Н. Кичак: Методическое пособие: Рекомендации по составлению рабочих программ. Искусство: Изобразительное искусство. Музыка. Искусство. 5-9 классы. – М.: Дрофа, 2013. – 362с.	1	Науменко, Т.И. Искусство: Музыка. 6 кл.: учебник / Т.И. Науменко, В.В. Алеев. – М.: Дрофа, 2014. – 160, [1] с.: ил., нот.	6
Музыка	Рабочая программа по музыке разработана на основе примерной программы	1	Науменко, Т.И. Искусство: Музыка.	7

	<p>по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобробразования России от 09. 03. 2004г. № 1312)</p> <p>Примерной программы основного общего образования по музыке:          Примерные программы по учебным предметам. Изобразительное искусство, 5-7 классы. Музыка, 5-7 классы. Искусство, 8-9 классы: проект. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2011. Авторской программы по музыке к предметной линии учебно-методических комплексов «Музыка. 5–9 классы» Т. И. Науменко, В. В. Алеева, Т. Н. Кичак: Методическое пособие: Рекомендации по составлению рабочих программ. Искусство: Изобразительное искусство. Музыка. Искусство. 5-9 классы. – М.: Дрофа, 2013. – 362с.</p>		<p>7 кл.: учебник / Т.И. Науменко, В.В. Алеев. – М.: Дрофа, 2014. – 176, [1] с.: ил., нот.</p>	
ИЗО	<p>Рабочая программа учебного предмета изобразительное искусство разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобробразования России от 17. 12. 2010г. № 1897) Примерной учебной программы основного общего образования по изобразительному искусству: Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. — М.: Просвещение, 2011. - 454 с. - (Стандарты второго поколения). Примерные программы по учебным предметам. Изобразительное искусство, 5-7 классы. Музыка, 5-7 классы. Искусство, 8-9 классы: проект. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2011. Авторской программы по изобразительному искусству к предметной линии учебников для 5 – 9 классов Т. Я. Шпикаловой: Шпикалова Т. Я., Ершова Л. В., Поровская Г. А. и др. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т. Я. Шпикаловой, Л. В. Ершовой. 5–9 классы / Под ред. Т. Я. Шпикаловой.– М.: Просвещение, 2014. – 192 с.</p>	1	<p>Изобразительное искусство. 5 класс: учебник для общеобразоват. организаций / [Т.Я Шпикалова, Л.В. Ершова, Г.А. Поровская и др.]; под ред. Т.Я. Шпикаловой. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014, 2015. – 207с.: ил. Изобразительное искусство. 6 класс: учебник для общеобразоват. организаций / [Т.Я Шпикалова, Л.В. Ершова, Г.А. Поровская и др.]; под ред. Т.Я. Шпикаловой. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2015. – 207с.: ил.</p>	5-6
ИЗО	<p>Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобробразования России от 09. 03. 2004г. № 1312). Примерные программы по учебным предметам. Изобразительное искусство, 5-7 классы. Музыка, 5-7 классы. Искусство, 8-9 классы: проект. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2011. Авторской программы по изобразительному искусству к предметной линии учебников для 5-9 классов Т. Я. Шпикаловой: Шпикалова Т. Я., Ершова Л. В., Поровская Г. А. и др. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т. Я. Шпикаловой, Л. В. Ершовой. 5–9 классы / Под ред. Т. Я. Шпикаловой.– М.: Просвещение, 2014. – 192 с.</p>	1	<p>Изобразительное искусство. 7 класс: учебник для общеобразоват. организаций / [Т.Я Шпикалова, Л.В. Ершова, Г.А. Поровская и др.]; под ред. Т.Я. Шпикаловой. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2015. – 207с.: ил.</p>	7
Технология	<p>Рабочая программа учебного предмета технология 5 класс разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобробразования</p>	1	<p>Кожина, О.А. Технология. Обслуживающий труд. 5 кл.: учебник / О.А. Кожина, Е.Н.</p>	5

	<p>России от 17. 12. 2010г. № 1897) Примерной учебной программы основного общего образования по технологии: Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. - М.: Просвещение, 2011. - 454 с. (Стандарты второго поколения). Авторских программ по технологии к предметной линии учебников для 5 – 9 классов: Программа курса «Технология. Обслуживающий труд» для 5—8 классов общеобразовательных учреждений / О. А. Кожина - М.: Дрофа, 2014.- 99 с. Рабочие программы. Технология. 5-8 классы: учебно-методическое пособие / сост. Е.Ю. Зеленецкая.- М.: Дрофа, 2012.- 150 с. Программа основного общего образования по образовательной области «Технология». Технический труд. 5-9 классы //Технологи /под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой.-2-е изд., М.: Дрофа, 2010.- С.9-26. Технология: программы общеобразовательных учреждений: 5-11 классы.- М.: Просвещение, 2010.</p>		<p>Кудакова, С.Э. Маркуцкая. – 3-е., стереотип. – М.: Дрофа, 2014. – 254, [2] с.: ил. Технология. Технический труд. 5 кл.: учебник / под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2014. – 192 с.: ил.</p>	
Технология	<p>Рабочая программа учебного предмета технология 6 класс разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897) Примерной учебной программы основного общего образования по технологии: Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. - М.: Просвещение, 2011. - 454 с. (Стандарты второго поколения). Авторских программ по технологии к предметной линии учебников для 5 – 9 классов: Программа курса «Технология. Обслуживающий труд» для 5—8 классов общеобразовательных учреждений / О. А. Кожина - М.: Дрофа, 2014.- 99 с. Рабочие программы. Технология. 5-8 классы: учебно-методическое пособие / сост. Е.Ю. Зеленецкая.- М.: Дрофа, 2012.- 150 с. Программа основного общего образования по образовательной области «Технология». Технический труд. 5-9 классы //Технологи /под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой.-2-е изд., М.: Дрофа, 2010.- С.9-26. Технология: программы общеобразовательных учреждений: 5-11 классы.- М.: Просвещение, 2010.</p>	2	<p>Кожина, О.А. Технология. Обслуживающий труд. 6 кл.: учебник / О.А. Кожина, Е.Н. Кудакова, С.Э. Маркуцкая. – 2-е., стереотип. – М.: Дрофа, 2014. – 287, [1] с.: ил. Технология. Технический труд. 6 кл.: учебник / под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2014. – 192 с.: ил.</p>	6
Технология	<p>Рабочая программа учебного предмета технология 7 класс составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312) Примерной учебной программы основного общего образования по технологии: Технология. Программы общеобразовательных учреждений. 5 – 11 классы. – 8-е изд. с изм. – М.: Просвещение, 2010 – 208с. Авторских программ по технологии к предметной линии учебников для 5-9 классов: Программа курса «Технология.</p>	2	<p>Технология. Обслуживающий труд: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / [Н.В. Сеница, О.В. Табурчак, О.А. Кожина и др.]; под ред. В.Д. Симоненко. – 3-е изд., перераб. – М.: Вентана-Граф, 2012. – 176с.: ил. Технология. Технический труд. 7 класс: учебник для общеобразоват.</p>	7

	Обслуживающий труд» для 5-8 классов общеобразовательных учреждений / О. А. Кожина - М.: Дрофа, 2014.- 99 с.Рабочие программы. Технология. 5-8 классы: учебно - методическое пособие / сост. Е.Ю. Зеленецкая. — М.: Дрофа, 2012.- 150 с.Программа основного общего образования по образовательной области «Технология». Технический труд. 5-9 классы //Технологи /под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой.-2-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2010.- С.9-26.Технология: программы общеобразовательных учреждений: 5-11 классы.- М.: Просвещение, 2010.		учреждений / И.В. Афонин, В.А. Блинов, А.А. Володин и др.; под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой. – 2-е., стереотип. – М.: Дрофа, 2007. – 185, [7] с.: ил.	
Технология	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Примерной учебной программы основного общего образования по технологии: Технология. Программы общеобразовательных учреждений. 5 – 11 классы. – 8-е изд. с изм. – М.: Просвещение, 2010 – 208с. Авторских программ по технологии к предметной линии учебников для 5-9 классов: Программа курса «Технология. Обслуживающий труд» для 5—8 классов общеобразовательных учреждений / О. А. Кожина - М.: Дрофа, 2014.— 99 с.Рабочие программы. Технология. 5-8 классы: УМК / сост. Е.Ю. Зеленецкая.- М.: Дрофа, 2012.- 150 с. Программа основного общего образования по образовательной области «Технология». Технический труд. 5-9 классы //Технологи /под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой.-2-е изд., стереотип. М.: Дрофа, 2010.- С.9-26. Технология: программы общеобразовательных учреждений: 5-11 классы.- М.: Просвещение, 2010.	1	Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. – 2-е изд., перераб. / [Б.А. Гончаров, Е.В. Елисеева, А.А. Электв и др.]; под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Вентана – Граф, 2012. – 208 с.: ил. Технология. Технический труд. 8 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой. – М.: Дрофа, 2008. – 157,[3] с.: ил.	8
Физическая культура	Рабочая программа учебного предмета физическая культура разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (приказ Минобрнауки России от 17. 12. 2010г. № 1897) Примерной учебной программы основного общего образования по физической культуре: Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Основная школа / [сост. Е. С. Савинов]. - М.: Просвещение, 2011. - 454 с. (Стандарты второго поколения). Авторской программы по физической культуре Ляха В.И к предметной линии учебников для 1-11 классов: Лях В.И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания. Программы общеобраз. учреждений. 1-11 классы. 7-е изд. М.: Просвещение, 2010. 128с.	3	Лях В.И. Физическая культура. 5-7 классы: учеб. для общеобразоват. организаций / [М.Я. Виленский, И.М. Туревский, Т.Ю. Торочкова и др.]; под ред. М.Я. Виленского. - 4-е изд. – М.: Просвещение, 2015. – 239 с.: ил.	5-6
Физическая культура	Рабочая программа составлена с учетом требований примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312) Авторской программы по физической культуре Ляха В.И к предметной	3	Лях В.И. Физическая культура. 5-7 классы: учеб. для общеобраз. организаций / [М.Я. Виленский и др.]; под ред. М.Я. Виленского. - 4-е изд. – М.: Просвещение, 2015. – 239	7-9



	линии учебников для 1 – 11 классов : Лях В.И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания. Программы общеобразовательных учреждений. 1-11 классы. -7-е изд. – М.: Просвещение, 2010. – 128с.		с.: ил. Лях В.И. Физическая культура. 8-9 классы: учеб. для общеобр. организаций / В.И. Лях. – 3-е изд. М.: Просвещение, 2015. – 256с.: ил. Лях В.И. Физическая культура: методическое пособие. 8-9 классы/ В.И. Лях, А.А. Зданевич; - М.: Просвещение, 2007.-112с.	
ОБЖ	Рабочая программа составлена на основе примерной программы по учебным предметам федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09. 03. 2004г. № 1312). Авторской программы Латчук В.Н. по основам безопасности жизнедеятельности к предметной линии учебно-методических комплексов «Основы безопасности жизнедеятельности» 5-11 классы: Латчук В.Н., Миронов С.К., Вангородский С.Н. Основы безопасности жизнедеятельности. Программы для общеобразовательных учреждений. 5- 11 классы.- М.: Дрофа, 2012.	1	Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл.: учебник для общеобразоват. учреждений / С.Н. Вангородский. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2007. – 254, [2] с.: ил. В. Н. Латчук, С. К. Миронов «Основы безопасности жизнедеятельности». 8 класс. (Рабочая тетрадь). – М.: Дрофа, 2013. – 48с.	8
Родной язык	Программа составлена на основе: Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования. Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.	2 1	Родной язык. 5 класс. Мейланова У. А. и др. Махачкала, 2013 Родной язык. 8-9 класс. 8- Гюлмагомедов А. Г., Магомедов Г. И. Махачкала, 2011	5-7 8-9
Родная литература	Программа составлена на основе: Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования. Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.	1	Лезгинская литература. 5 класс. Мейланова У. А. и др. Махачкала, 2012. Лезгинская литература. 6 класс. Мейланова У. А. и др. Махачкала, 2014. Лезгинская литература. 7 класс. Акимов К. Х. Махачкала, 2013. Лезгинская литература,.8 класс. Жамалов Ж. Н. Махачкала, 2012. Лезгинская литература. 9 класс. Гашаров Г. Г., Гашарова А. Р. Махачкала, 2012.	5-9
История Дагестана	Рабочая программа курса истории Дагестана для 8-9 - х классов составлена в соответствии с Региональным компонентом государственного стандарта общего образования по истории разработан в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании», Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации , реализующих программы общего образования	1	История Дагестана. 8 класс. Магомедов Р. М. Изд-во НИИ Педагогики, Махачкала, 2010. – 288 с. История Дагестана. 9 класс. Гаджиев В. Г. и др. Изд-во НИИ	8-9

	(приказ Министерства образования Российской Федерации №1312 от 09.03.2004), Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования (приказ Министерства образования Российской Федерации № 1089 от 05.03.2004), учебным планом для национальных образовательных учреждений, реализующих программы общего образования (утвержден приказом Министерством образования и науки ), приказом Министерства общего и профессионального образования.		Педагогики, Махачкала, 2013. – 157 с.	
Культура и традиции народов Дагестана	Программа составлена на основе: Федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования. Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования. Авторской программы под редакцией Х.Г Магомедсалихова «Культура и традиции народов Дагестана» учебник для 8-9 классов. Издательство «ЛОТОС» Махачкала 2009 г.	1	КТНД 8-9 классы: Магомедсалихов Х.Г.. изд. Лотос, 171с.	8-9

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 310227031995278721568419988831218614170173341416

Владелец Ахмедов Мамед Таджибович

Действителен с 01.09.2022 по 01.09.2023