

Перечень реализуемых образовательных программ с указанием учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных соответствующей образовательной программой

1. Начальное общее образование (по ФГОС).

№ п/п	Наименование учебного предмета	Программа, обеспечивающая изучение данного предмета
1.	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г., Дементьева М.Н., Стефаненко Н.А., Бойкина М.В. Русский язык.// "Школа России". Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011
2.	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Литературное чтение.// "Школа России". Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011
3.	Математика	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика.// "Школа России". Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011
4.	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир.// "Школа России". Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011
5.	Музыка	Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Шмагина Т. С. Музыка. Рабочие программы. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011
6.	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. - М.: Просвещение, 2011.
7.	Технология	Роговцева Н.И. Технология.// "Школа России". Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011
8.	Иностранный язык (английский)	Быкова Н.И., Поспелова М.Д. Английский язык. Рабочие программы. 2-4 классы. М.: Просвещение, 2012. Верещагина И. Н. Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников И. Н. Верещагиной. II—IV классы : пособие для учителей общеобразоват. учреждений и шк. с углуб. изучением англ. языка / И. Н. Верещагина, К. А. Бондаренко, Н. И. Максименко. — М. : Просвещение, 2012.
9.	Иностранный язык (немецкий)	Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников И.Л.Бим. 2-4 классы. М.: Просвещение, 2012
10.	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И.Ляха. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2012
11.	Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики. Сборник рабочих программ. 4 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций / [А. Я. Данилюк, Т. В. Емельянова, О. Н. Марченко и др.]. — М. :

		Просвещение, 2014.
12.	Информатика	Информатика. Программа для начальной школы: 2 – 4 классы (ФГОС)/ Н.В.Матвеева, М.С. Цветкова. – М.: Бинوم. Лаборатория знаний, 2012 г.

2. Основное общее образование.

2.1. По ФГОС

№ п/п	Наименование учебного предмета	Программа, обеспечивающая изучение данного предмета
1.	Русский язык	Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А.Ладыженской, М.Т.Баранова, Л.А.Тростецовой и других. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/[Л.М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М. Шанский и др.]- М.: Просвещение, 2011. Программа для общеобразовательных учреждений с углубленным изучением русского языка. 5-9 классы. Автор программы В.В. Бабайцева// Русский язык. 5-9 классы: рабочие программы, учебно методическое пособие./сост. Е.И. Харитоновна. – М.: Дрофа, 2015.
2.	Литература	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я.Коровиной. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ [В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин, Н.В.Беляева].- М.: Просвещение, 2014.
3.	Математика	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И. Математика 5-6 кл.// Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ [Сост. Т.А.Бурмистрова].- М.: Просвещение, 2014.
4.	Алгебра	Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / [составитель Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд., доп. — М. : Просвещение, 2014.
5.	Геометрия	Геометрия. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразов. организаций/[сост. Т. А. Бурмистрова]. — 2-е изд., дораб. — М. Просвещение, 2014.
6.	Обществознание	Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ [Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.].- М.: Просвещение, 2014.
7.	Всеобщая история	Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А.Вигасина – О.С.Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ [А.А.Вигасин, Г.И.Годер, Н.И.Шевченко и др.]- М.: Просвещение, 2014.

8.	История России	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России».6-10 классы: учеб.пособие для общеобразоват.организаций/А.А.Данилов, О.Н.Журавлева, И.Е.Барыкина.-М.: Просвещение, 2017.
9.	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы. – Бином.Лаборатория знаний, 2014.
10	География	Николина В.В. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда». 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ В.В.Николина, А.И.Алексеев, Е.К.Липкина. – М.: Просвещение, 2011.
11	Биология	Программа основного общего образования. Биология. 5–9 классы / Н. И. Сонин, В. Б. Захаров. – М. : Дрофа, 2012.
12	Физика	Рабочие программы. Физика. 7-9 классы: учебно-методическое пособие/сост. Е.Н.Тихонова. – М.: Дрофа, 2012.
13	Музыка	Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программы. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской. / [Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская, И.Э.Кашекова].- М.: Просвещение, 2011.
14	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М.Неменского. 5-8 классы: учебное пособие для учителей общеобразовательных организаций/ [Б.М.Неменский, Л.А.Неменская, Н.А.Горяева, А.С.Питерских].- М.: Просвещение, 2014.
15	Технология	Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд» Автор О. А. Кожина, кандидат педагогических наук, С.Э. Маркуцкая. - М: «Дрофа», 2012.
16	Основы безопасности жизнедеятельности	Смирнов А. Т., Хренников Б. О. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников.- М.: Просвещение, 2014.
17	Физическая культура	Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ М.Я.Виленский, В.И.Лях.- М.: Просвещение, 2014.
18	Иностранный язык (английский)	Апальков В. Г.Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ В.Г.Апальков.- М.: Просвещение, 2012.

19	Иностранный язык (немецкий)	Бим И.Л. Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников И.Л.Бим. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ И.Л.Бим, Л.В.Садомова.- М.: Просвещение, 2014.
20	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России.– Вентана-граф, 2014.

2.2. По ФКГОС

№ п/п	Наименование учебного предмета	Программа, обеспечивающая изучение данного предмета
1.	Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. Программа «Русский язык» 5-9 классы.- М.: Просвещение, 2009.
2.	Литература	Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5 – 11 класс /под ред. В.Я. Коровиной. - М.: Просвещение, 2009.
3.	Математика	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Программы по алгебре 7- 9 классы.// Алгебра. Программы общеобразовательных учреждений. 7-9 классы. Сост. Бурмистрова Т. А.-М.: Просвещение,2008. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Программа по геометрии 7-9 классы.// Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы. Сост. Бурмистрова Т. А.-М.:Просвещение,2008.
4.	Обществознание	Обществознание. 6-9 кл. Авторы - Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др.//Обществознание. 6-11 кл. Программы общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2010.
5.	История	Примерная программа основного общего образования по истории
6.	Информатика и ИКТ	Программа базового курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (5-9 классы). Автор Н.Д.Угринович // Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы, Составитель М.Н.Бородин. –М.: Бином.Лаборатория знаний, 2006.
7.	География	Примерная программа основного общего образования по географии
8.	Физика	Физика. 7-9 классы. Авторы: Е.М. Гутник, А.В.Перышкин //Программы для общеобразоват. учреждений: Физика. Астрономия. 7-11 кл./Сост. В.А. Коровин, В.А.Орлов – М.: Дрофа, 2010.
9.	Химия	Программа курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман // Программа курса по химии для 8-9 классов и 10-11 классов

		общеобразовательных учреждений, Москва «Просвещение», 2008.
10	Биология	Программа основного общего образования по биологии 6-9 кл. Авторы Н.И. Сонин, В.Б. Захаров, Е.Т.Захарова.// Программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством Н.И. Сониной. Биология. 5-11 классы.-М.: Дрофа, 2010 г.
11	Искусство	Искусство. 8-9 кл. Авторы - Г.П. Сергеева, И.Э. Кашекова, Е.Д. Критская//Музыка. 1-7 классы. Искусство. 8-9 классы. Программы общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2007.
12	Технология	Примерная программа основного общего образования по технологии (обслуживающий труд) Программа основного общего образования «Технология. Технический труд». 8 класс. Автор: Э.Д.Днепров // Примерная программа общего образования. Технология. Авторы: Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. М.: Дрофа, 2008.
13	Основы безопасности жизнедеятельности	Комплексная учебная программа по основам безопасности жизнедеятельности для 5-11 классов. Авторы – А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.// Основы безопасности жизнедеятельности. Комплексная программа. Программы общеобразовательных учреждений. 5-11 классы. Для учителей общеобразовательных учреждений.- М.: Просвещение, 2007.
14	Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания. 1-11 классы. Автор – В.И. Лях// Лях В. И., Зданевич А. А. Комплексная программа физического воспитания учащихся. Программы общеобразовательных учреждений. 1-11 классы. Для учителей общеобразовательных учреждений.- М.: Просвещение, 2009.
15	Иностранный язык (английский)	Биболетова М.З., Трубанева Н.Н. Авторская программа курса (2-11 классы) «Английский с удовольствием».- Титул 2007. Афанасьева О.В., Михеева И.В., Языкова Н.В. Программы общеобразовательных учреждений. 2-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка. М: Просвещение 2010.
16	Иностранный язык (немецкий)	Бим И.Л. Программа общеобразовательных учреждений по немецкому языку. 5-9 классы- М: Просвещение, 2007.

3. Среднее общее образование (по ФКГОС).

№ п/п	Наименование учебного	Программа, обеспечивающая изучение данного предмета
-------	-----------------------	---

	предмета	
1.	Русский язык	В.В.Бабайцева «Программа по русскому языку 10-11 класса общеобразовательных учреждений филологического профиля».- Дрофа, 2009
2.	Литература	Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5 – 11 класс /под ред. В.Я. Коровиной. - М.: Просвещение, 2009.
3.	Математика	Примерная программа среднего (полного) общего образования по математике (профильный уровень).
4.	Обществознание	Обществознание. 10-11 кл. Базовый уровень. Авторы - Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др.//Обществознание. 6-11 кл. Программы общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2010.
5.	История	Примерная программа среднего (полного) общего образования по истории (базовый уровень)
6.	Информатика и ИКТ	Программа базового курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (10-11 классы). Автор Н.Д.Угринович // Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы, Составитель М.Н.Бородин.– М.: Бином.Лаборатория знаний, 2006.
7.	География	Примерная программа среднего (полного) образования по географии (базовый уровень)
8.	Физика	Программа курса физики для общеобразовательных учреждений 10-11 классов. Автор Г.Я.Мякишев // Физика. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. Авторы - Саенко П. Г., Данюшенков В. С., Коршунова О. В. и др. –М.: Просвещение, 2005.
9.	Химия	Программа курса химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. Автор Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман // Программа курса по химии для 8-9 классов и 10-11 классов общеобразовательных учреждений, Москва: «Просвещение», 2008.
10	Биология	Программа среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классы. Авторы – И.Б.Агафонова, В.И. Сивоглазов// Программы для общеобразовательных учреждений к комплексу учебников, созданных под руководством Н.И. Сониной. Биология. 5-11 классы.-М.: Дрофа, 2010.
11	Основы безопасности жизнедеятельности	Комплексная учебная программа по основам безопасности жизнедеятельности для 5-11 классов. Авторы – А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.// Основы безопасности жизнедеятельности. Комплексная программа. Программы общеобразовательных учреждений. 5-11 классы. Для учителей общеобразовательных учреждений.- М.: Просвещение, 2007.

12	Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания. 1-11 классы. Автор – В.И. Лях// Лях В. И., Зданевич А. А. Комплексная программа физического воспитания учащихся. Программы общеобразовательных учреждений. 1-11 классы. Для учителей общеобразовательных учреждений.- М.: Просвещение, 2009.
13	Иностранный язык (английский)	Биболетова М.З., Трубанева . Н.Н. Авторская программа курса (2-11 классы) «Английский с удовольствием». - Титул, 2007.
14	Иностранный язык (немецкий)	Бим И.Л. Программа общеобразовательных учреждений по немецкому языку. 10-11 классы- М: Просвещение, 2011.