

Утверждаю: \_\_\_\_\_

Никифорова Н.С., директор МОУ «СОШ № 5 УИМ»

г. Магнитогорска

Приказ № 165/1 от 03.09.2018

**Учебно-методический комплекс  
МОУ «СОШ № 5 УИМ» г. Магнитогорска  
на 2018-2019 учебный год**

<b>Класс</b>	<b>Предмет</b>	<b>Программа</b>	<b>Учебник</b>
1	Русский язык	«Русский язык» В.В. Репкин, Е.В.Восторгова, Т.В. Некрасова. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б.Эльконина, 2012	1. Репкин В.В., Восторгова Е.В., Левин В.А. Букварь. Учебник для 1 класса в 2-х частях. Издательство «ВИТА-ПРЕСС», 2013 г. 2. Репкин В.В., Восторгова Е.В. Русский язык. Учебник для 1 класса. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2014 г.
1	Литературное чтение	Литературное чтение. Е.И.Матвеева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б.Эльконина, 2012	Матвеева Е.И. Литературное чтение. Учебник для 1 класса. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2013 г.
1	Математика	Математика. В.В.Давыдов, С.Ф. Горбов, Г.Г. Микулина, О.В. Савельева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Давыдов В.В., Горбов С.Ф., Микулина Г.Г., Савельева О.В. Математика. Учебник для 1 класса Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2013 г.
1	Окружающий мир	Окружающий мир. Е.В.Чудинова, Е.Н. Букварева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Чудинова Е.В., Букварева Е.Н. Окружающий мир. Учебник для 1 класса. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2013 г.
1	Музыка	Рабочие программы ФГОС 1-4 классы. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, Пособие для учителей общеобразовательных учреждений.- М., Просвещение, 2014.	Музыка.1 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, . -М: Просвещение, 2016 г.
1	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского, 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, Издательство "Просвещение", 2017 г.

Класс	Предмет	Программа	Учебник
		организаций / [Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева и др.] под ред. Б.М.Неменского – Просвещение, 2015	
1	Технология	«Технология и художественный труд» О.А. Куревина, Е.А. Лутцева, 2011	Лутцева Е.А. Технология. 1 класс. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018 г.
1	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012	Лях В.И. Физическая культура 1 – 4. Издательство "Просвещение", 2017 г.
2	Русский язык	«Русский язык» В.В. Репкин, Е.В.Восторгова, Т.В. Некрасова. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б.Эльконина, 2012	Репкин В.В., Некрасова Т.В., Восторгова Е.В. Русский язык. Учебник для 2 класса в 2-х частях. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2014 г.
2	Литературное чтение	Литературное чтение. Е.И.Матвеева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б.Эльконина, 2012	Матвеева Е.И. Литературное чтение. Учебник для 2 класса в 2-х книгах. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2015 г.
2	Математика	Математика. В.В.Давыдов, С.Ф. Горбов, Г.Г. Микулина, О.В. Савельева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Давыдов В.В., Горбов С.Ф., Микулина Г.Г., Савельева О.В. Математика. Учебник для 2 класса в 2-х книгах. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2015 г.
2	Иностранный язык (английский)	Английский язык: 2-4 классы: программа/ М.В. Вербицкая.- М: Вентана-Граф, 2016	М.В. Вербицкая. Английский язык. «Forward». Учебник для 2 класса. Издательство "Вентана-Граф", 2018 г.
2	Окружающий мир	Окружающий мир. Е.В.Чудинова, Е.Н. Букварева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Чудинова Е.В., Букварева Е.Н. Окружающий мир. Учебник для 2 класса. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2014 г.
2	Музыка	Рабочие программы ФГОС 1-4 классы. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, Пособие для учителей общеобразовательных учреждений.- М., Просвещение, 2012.	Музыка. 2 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, -М: Просвещение, 2018 г.
2	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского, 1-4 классы:	Коротеева Е.И. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. Искусство и ты. 2 класс. Издательство "Просвещение", 2018

Класс	Предмет	Программа	Учебник
		пособие для учителей общеобразовательных организаций / [Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева и др.] под ред. Б.М.Неменского – Просвещение, 2015	
2	Технология	Е.А. Лутцевой «Технология» (Технология: программа: 1 класс/ Е.А.Лутцева. - М.: Вентана - Граф, 2011г.).	Лутцева Е.А. Технология. 2 класс. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2016 г.
2	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012	Лях В.И. Физическая культура1 – 4. Издательство "Просвещение", 2017 г.
3	Русский язык	«Русский язык» В.В. Репкин, Е.В.Восторгова, Т.В. Некрасова. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б.Эльконина, 2012 год	Репкин В.В., Восторгова Е.В., Некрасова Т.В., Чеботкова Л.В. Русский язык. Учебник для 3 класса в 2-х частях. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2015 г.
3	Литературное чтение	Литературное чтение. Е.И.Матвеева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б.Эльконина, 2012	Матвеева Е.И. Литературное чтение. Учебник для 3 класса в 2-х книгах. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2015 г.
3	Иностранный язык (английский)	Рабочие программы. 2-4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2011	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др. Английский язык. 3 класс. Издательство "Просвещение" и «ExpressPublishing», 2013 г.
3	Математика	Математика. В.В.Давыдов, С.Ф. Горбов, Г.Г. Микулина, О.В. Савельева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Давыдов В.В., Горбов С.Ф., Микулина Г.Г., Савельева О.В.Математика. Учебник для 3 класса нач .школы в 2-х книгах. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2015 г.
3	Окружающий мир	Окружающий мир. Е.В.Чудинова, Е.Н. Букварева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Чудинова Е.В., Букварева Е.Н. Окружающий мир. Учебник для 3 класса. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2014 г.
3	Музыка	Рабочие программы ФГОС. 1-4 классы. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева,Т.С.Шмагина, Пособие для учителей общеобразовательных учреждений.- М., Просвещение, 2012.	Музыка.3 класс: учебник для общеобразовательных учреждений..-М: Просвещение, 2018 г.

Класс	Предмет	Программа	Учебник
3	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского, 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / [Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева и др.] под ред. Б.М.Неменского – Просвещение, 2015	Горяева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. и др. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 3 класс. Издательство "Просвещение", 2017 г.
3	Технология	«Технология и художественный труд» О.А. Куревина, Е.А. Лутцева, 2011	Лутцева Е.А. Технология. 3 класс. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018
3	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012	Лях В.И. Физическая культура 1 – 4. Издательство "Просвещение", 2017 г.
4	Русский язык	Русский язык» В.В. Репкин, Е.В.Восторгова, Т.В. Некрасова. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Репкин В.В., Восторгова Е.В., Некрасова Т.В. Русский язык: учебник для 4 класса начальной школы в 2 частях. – Москва: Издательство «ВИТА-ПРЕСС», 2017 г.
4	Литературное чтение	Литературное чтение. Е.И.Матвеева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Матвеева Е.И. Литературное чтение. Учебник для 4 класса начальной школы в 2-х книгах. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2016 г.
4	Иностранный язык (английский)	Рабочие программы. 2-4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2011	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. , Д. В. Эванс Английский язык. 4 класс. Издательство "Просвещение" и «ExpressPublishing», 2015 г.
4	Математика	Математика. В.В.Давыдов, С.Ф. Горбов, Г.Г. Микулина, Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Давыдов В.В., Горбов С.Ф., Микулина Г.Г.,Математика. Учебник для 4 класса нач .школы в 2-х книгах. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2017 г.
4	Окружающий мир	Окружающий мир. Е.В.Чудинова, Е.Н. Букварева. Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы. Система Д.Б. Эльконина, 2012	Чудинова Е.В., Букварева Е.Н. Окружающий мир. Учебник для 4 класса в 2-х книгах. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2018 г.
4	Основы религиозных культур и светской этики	Данилюк Н.Я. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Программы общеобразовательных учреждений	Беглов А.Л., Саплина Е.В., Токарева Е.С. и др.Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур 4 класс. М.: Издательство "Просвещение", 2012

Класс	Предмет	Программа	Учебник
		4-5 классы. М.: Издательство «Просвещение», 2012.	
4	Музыка	Рабочие программы ФГОС 1-4 классы. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, Пособие для учителей общеобразовательных учреждений.- М., Просвещение, 2012.	Музыка.4 класс: учебник для общеобразовательных учреждений Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, -М: Просвещение, 2017 г.
4	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского, 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / [Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева и др.] под ред. Б.М.Неменского – Просвещение, 2015	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 4 класс. Издательство «Просвещение», 2018 г.
4	Технология	«Технология и художественный труд» О.А. Куревина, Е.А. Лутцева, 2011	Лутцева Е.А. Технология. 4 класс. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018 г.
4	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012	Лях В.И. Физическая культура 1 – 4. Издательство "Просвещение", 2017 г.
5	Русский язык	Программа по русскому языку, 5-9 классы. Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. / Научный руководитель акад. РАО Шанский Н.М. – М.: Просвещение, 2012	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях. 5 класс, Издательство "Просвещение", 2018 г.
5	Литература	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. 3-е изд. – М. : Просвещение, 2016	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 5 класс. Издательство "Просвещение", 2018 г.
5	Иностранный язык (английский язык)	Английский язык: 5-9 классы: программа/ М.В. Вербицкая.- М: Вентана-Граф. 2016	М.В. Вербицкая. Английский язык. «Forward». Учебник для 5 класса в 2-х частях. Издательство "Вентана-Граф", 2018 г.
5	Математика	Т.Бурмистрова «Математика. 5-6 классы. Сборник рабочих программ» – М.:Просвещение, 2015	Математика. 5 класс: учебник для общеобразоват. Организаций / С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин/.-М.: Просвещение, 2017 г.

Класс	Предмет	Программа	Учебник
5	Информатика	Информатика. Авторская программа для основной школы: 5 – 6 классы. Босова Л.Л., Босова А.Ю., издательство «Бином. Лаборатория знаний», 2014.	1. Учебник для 5 класса/ Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика:– М: Бином. Лаборатория знаний, 2017 г.
5	История	Примерные программы по учебным предметам. История. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2011 -	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. Издательство "Просвещение", 2013 г.
5	Обществознание	Примерные программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 класс. – М.: Просвещение, 2011. (Стандарты второго поколения) Рабочие программы. Обществознание. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф.Обществознание.5 класс. Издательство "Просвещение", 2013 г.
5	География	Программа курса «География. 5-9 классы» / авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2012	Домогацких Е.М., Введенский Э.Л., Плешаков А.А. География. Введение в географию. 5 класс. Русское слово, 2013 г.
5	Биология	Программа курса «Биология». 5-9 классы / авт.-сост. Н.И. Романова. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2013. – (ФГОС. Инновационная школа)	Плешаков А.А., Введенский Э.Л. Биология. Введение в биологию. 5класс. Русское слово, 2013 г.
5	Музыка	Авторская программа «Музыка 5-8 классы. Искусство 8-9 классы» Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, И. Э. Кашековой. Сборник рабочих программ – М.: Просвещение, 2017.	Музыка.5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Критская Е.Д., Сергеева Г.П. -М: Просвещение, 2017 г. (ФГОС)
5	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М.Неменского. – М.: Просвещение, 2015	Горляева Н.А., Островская О.В., под редакцией Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 5 класс. Издательство «Просвещение», 2018 г.
5	Технология	Технология: программа 5-8 классы / А.Т.Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2012	Технология. Технологии ведения дома: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.В.Сеница, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2016 г.  Технология. Индустриальные технологии: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т.

Класс	Предмет	Программа	Учебник
			Тищенко, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2016 г.
5	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2012	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура. 5 – 7 классы. Издательство "Просвещение", 2018 г.
6	Русский язык	Программа по русскому языку, 5-9 классы. Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. / Научный руководитель акад. РАО Шанский Н.М. – М.: Просвещение, 2012	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях. 6 класс, Издательство "Просвещение", 2013 г.
6	Литература	Авторская программа по литературе. 5-9 класс. В.Я.Коровина – М.: Просвещение, 2011,	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я. Литература. В 2-х частях. 6 класс. Издательство "Просвещение", 2013 г.
6	Иностранный язык (английский)	В.Г.Апальков. Английский язык. Рабочие программы 5-9 классы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». Пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2012	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 6 класс. Издательство "Просвещение", 2013 г.
6	Математика	Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций/ [сост. Т.А.Бурмистрова], -М.: Просвещение, 2016	Математика. 6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников и др.- М.: Просвещение, 2018
6	Информатика	Информатика. Авторская программа для основной школы: 5 – 6 классы. Босова Л.Л., Босова А.Ю., издательство «Бином. Лаборатория знаний», 2014.	Учебник для 6 класса/Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика:– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017 г.
6	История	Примерные программы по учебным предметам. История 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011 А.А.Данилов, О.Н.Журавлева Рабочая программа курса «История России» 6-9 классы (основная школа). Учебное пособие для общеобразовательных организаций-М., Просвещение, 2016	Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. Издательство "Просвещение", 2013 г. История России 6 класс. Учебник для общеобразовательных организаций под редакцией А.В.Торкунова. В двух частях – М.: Просвещение, 2018 г.
6	Обществознание	Примерные программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 класс. – М.: Просвещение, 2011. (Стандарты второго поколения)	Обществознание. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Под ред. Боголюбова Л. Н., Ивановой Л. Ф. - М.: Просвещение, 2013 г.

Класс	Предмет	Программа	Учебник
		Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 5-9 классы. М.: «Просвещение», 2011	
6	География	Программа курса «География. 5-9 классы» / авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2012	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 6 класс. Русское слово, 2013 г.
6	Биология	Программа курса «Биология». 5-9 классы / авт.-сост. Н.И. Романова. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2015. – (ФГОС.Инновационная школа)	Исаева Т.А., Романова Н.И. Биология. 6 класс. Линия «Ракурс». Русское слово, 2015 г.
6	Музыка	Авторская программа «Музыка 5-8 классы. Искусство 8-9 классы» Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, И. Э. Кашековой. Сборник рабочих программ – М.: Просвещение, 2017.	Музыка.6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Критская Е.Д., Сергеева Г.П.-М: Просвещение, 2018 г. (ФГОС)
6	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М.Неменского. – М.: Просвещение, 2015	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс. Издательство «Просвещение», 2018 г.
6	Технология	Технология: программа 5-8 классы / А.Т.Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2012	Технология. Технологии ведения дома:6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.В.Сеница, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2018 г.  Технология. Индустриальные технологии: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2018 г.
6	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2012	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура. 5 – 7 классы. Издательство "Просвещение", 2014 г.
7	Русский язык	Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования – 5-8 классы, 9 класс при введении ФГОС основного общего образования в пилотном режиме	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. 7 класс. Издательство "Просвещение", 2016 г.



Класс	Предмет	Программа	Учебник
		<p>Примерная основная образовательная программа основного общего образования, 2014</p> <p>Программа по русскому языку, 5-9 классы. Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. / Научный руководитель акад. РАО Шанский Н.М. – М.: Просвещение, 2016</p>	
7	Литература	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. М.: Издательство "Просвещение", 2014 г.
7	Иностранный язык (английский)	В.Г.Апальков. Английский язык. Рабочие программы 5-9 классы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». Пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2012	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 7 класс. Издательство "Просвещение" и «Express Publishing», 2013 г.
7	Математика	<p>Алгебра. 7-9 классы. Рабочие программы по учебникам С.М. Никольского, М.К. Потапова, Н.Н. Решетникова. ФГОС /Издательство Учитель, 2016</p> <p>Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 класс / составитель Т.А. Бурмистрова – М.: Просвещение, 2015</p>	<p>Алгебра. 7 класс : учебник для общеобразовательных организаций /С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2016 г.</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9 классы . Издательство "Просвещение", 2017 г.</p>
7	Информатика	Информатика. Программа для основной школы: 5–6 классы. 7-9 классы Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Год издания: 2014	Информатика. 7 класс: учебник / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Год издания: 2017 г.
7	История	<p>Примерные программы по учебным предметам. История 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011 (Стандарты второго поколения)</p> <p>О.Н.Журавлева Рабочая программа курса «История России» 6-9 классы (основная школа). Учебное пособие для общеобразовательных организаций-М.,</p>	<p>Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.Всеобщая история. История Нового времени. 1500 – 1800. 7 класс. Издательство "Просвещение", 2014 г.</p> <p>Арсентьев Н.М., А.А.Данилов и др. История России. 7 класс. Учебник в 2 частях. Издательство «Просвещение», 2018 г.</p>

Класс	Предмет	Программа	Учебник
		Просвещение, 2016	
7	Обществознание	Примерные программы по учебным предметам. Обществознание. 5-9 класс. – М.: Просвещение, 2011. (Стандарты второго поколения) Рабочие программы. Обществознание. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. 7 класс. Издательство "Просвещение", 2013 г.
7	География	Программа курса «География. 5-9 классы» / авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2012	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. В 2 ч. 7 класс. Русское слово, 2014 г.
7	Физика	Физика. 7-9 классы. Рабочие программы. ФГОС/ ред. И.Г. Власова.- Дрофа, 2015	Перышкин А.В. Физика. 7 класс. ДРОФА, 2014 г.
7	Биология	Программа курса «Биология». 5-9 классы / авт.-сост. Н.И. Романова. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2017. – (ФГОС.Инновационная школа)	Тихонова Е.Т., Романова Н.И. Биология: учебник для 7 класса ОУ/ Е.Т.Тихонова, Н.И. Романова. - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2014 г.
7	Музыка	Авторская программа «Музыка 5-8 классы. Искусство 8-9 классы» Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, И. Э. Кашековой. Сборник рабочих программ – М.: Просвещение, 2017.	Музыка.7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., -М: Просвещение, 2017 г. (ФГОС)
7	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М.Неменского. – М.: Просвещение, 2015	Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7 класс. Издательство "Просвещение", 2018 г.
7	Технология	Технология: программа 5-8 классы / А.Т.Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2012	Технология. Технологии ведения дома: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.В.Сеница, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2018 г.  Технология. Индустриальные технологии: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2018 г.

Класс	Предмет	Программа	Учебник
7	Физическая культура	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2012	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура. 5 – 7 классы. Издательство "Просвещение", 2017 г.
8	Русский язык	Программа по русскому языку, 5-9 классы. Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. / Научный руководитель акад. РАО Шанский Н.М. – М.: Просвещение, 2016	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык. 8 класс. Издательство "Просвещение", 2015 г.
8	Литература	Программа по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы .(Базовый уровень) \ автор-составитель В.Я.Коровина .-Москва «Просвещение», 2011.	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 8 класс. Издательство "Просвещение". 2015 г.
8	Иностранный язык (английский язык)	В.Г.Апальков. Английский язык. Рабочие программы 5-9 классы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». Пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2012	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 8 класс. Издательство "Просвещение" и «ExpressPublishing», 2015 г.
8	Математика	Алгебра. 7-9 классы. Рабочие программы по учебникам С.М. Никольского, М.К. Потапова, Н.Н. Решетникова. ФГОС /Издательство «Учитель», 2016 г. Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 класс / составитель Т.А. Бурмистрова – М.: Просвещение, 2014	Алгебра. 8 класс : учебник для общеобразовательных организаций /С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2018 г. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9 классы . Издательство "Просвещение", 2018 г.
8	Информатика	Информатика. Авторская программа для основной школы: 5 – 6 классы. 7 – 9 классы. Босова Л.Л., Босова А.Ю., 2014	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 8 класса. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017 г.
8	История	Примерные программы по учебным предметам. История 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011 А.А.Данилов, О.Н.Журавлева Рабочая программа курса «История России» 6-9 классы (основная школа). Учебное пособие для общеобразовательных организаций-М., Просвещение, 2016	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени 7 класс- М., "Просвещение", 2015 г. История России 8 класс. Учебник для общеобразовательных организаций под редакцией А.В.Торкунова. В двух частях – М., Просвещение, 2018 г.

Класс	Предмет	Программа	Учебник
8	Обществознание	Рабочие программы. Обществознание. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание. 8 класс. Издательство "Просвещение", 2015 г.
8	География	Программа курса «География. 5-9 классы» / авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2012	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 8 класс. Русское слово, 2015 г.
8	Физика	Физика. 7-9 классы. Рабочие программы. ФГОС/ ред. И.Г. Власова .- Дрофа,2015	Перышкин А.В. Физика 8 класс. ДРОФА, 2014 г.
8	Химия	Рабочая программа. Химия. 8-11 классы.: уч.-метод.пособие / сост. Т.Д.Гамбурцева – по авторской программе О.С.Габриеляна. – М.: Дрофа, 2014	Габриелян О.С. Химия.8 класс.: учебник для ОУ / О.С.Габриелян. – М.: ДРОФА, 2016 г.
8	Биология	Рабочая программа по предмету «Биология» 5-9 классы. Линия «Ракурс»/авт.-сост. Н.И. Романова, М.: ООО «Русское слово». 2012год.	Учебник «Биология». 8 класс. Линия «Ракурс»/авт.-сост.: М.Б. Жемчугова, Н.И. Романова. - М.: ООО «Русское слово - учебник», 2015 г. (ФГОС. Инновационная школа).
8	Музыка	Авторская программа «Музыка 5-8 классы. Искусство 8-9 классы» Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, И. Э. Кашековой. Сборник рабочих программ – М.: Просвещение, 2017.	Учебное пособие для общеобразовательных организаций «Музыка» 8 класс Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, – М.: Просвещение, 2018 г.
8	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М.Неменского. – М.: Просвещение, 2015	Питерских А.С. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 8 класс. Издательство "Просвещение", 2017 г.
8	Технология	Технология: программа 5-8 классы / А.Т.Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2012	Технология. Технологии ведения дома: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.В.Сеница, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2018 г..  Технология. Индустриальные технологии: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т. Тищенко, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2018 г.
8	Основы безопасности жизнедеятельности	Примерные программы по учебным предметам. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2015	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. Издательство "Просвещение", 2017 г.
8	Физическая	Рабочие программы. Физическая культура.	Лях В.И. Физическая культура 8 – 9 классы.

Класс	Предмет	Программа	Учебник
	культура	Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы .2012	Издательство "Просвещение", 2018 г.
9	Русский язык	Программа по русскому языку, 5-9 классы. Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. / Научный руководитель акад. РАО Шанский Н.М. – М.: Просвещение, 2012	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык 9 класс. Издательство "Просвещение", 2016 г.
9	Литература	Авторская программа по литературе. 5-9 класс. В.Я.Коровина – М.: Просвещение, 2011	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др. Литература. В 2-х частях 9 класс. Издательство "Просвещение", 2015 г.
9	Иностранный язык (английский)	В.Г.Апальков. Английский язык. Рабочие программы 5-9 классы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». Пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2012	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 9 класс. Издательство "Просвещение", 2016 г.
9	Математика	Алгебра. 7-9 классы. Рабочие программы по учебникам С.М. Никольского, М.К. Потапова, Н.Н. Решетникова. ФГОС /Издательство Учитель, 2016 Т.Бурмистрова «Алгебра. 5-6 классы. Сборник рабочих программ» – М.:Просвещение, 2014	Алгебра. 9 класс : учебник для общеобразовательных организаций /С. М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2018г.
		Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 класс / составитель Т.А. Бурмистрова – М.: Просвещение, 2011	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9 классы. Издательство "Просвещение", 2018 г.
9	Информатика	Информатика. Программа для основной школы : 5–6 классы. 7-9 классы Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Год издания: 2014	Информатика. 9 класс: учебник / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Год издания: 2017 г.
9	История	Примерные программы по учебным предметам. История 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800 – 1900. 8 класс Издательство "Просвещение ", 2015 г.
		О.Н.Журавлева Рабочая программа курса «История России» 6-9 классы (основная школа). Учебное пособие для общеобразовательных организаций-М., Просвещение, 2016	Арсентьев Н.М., А.А.Данилов и др. История России. 9 класс. Учебник в 2 частях. Издательство «Просвещение», 2018 г.
9	Обществознание	Рабочие программы. Обществознание.	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. / Под ред.

Класс	Предмет	Программа	Учебник
		Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011	Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И.Обществознание. 9 классы. Издательство «Просвещение», 2016 г.
9	География	Программа курса «География. 5-9 классы» / авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2012	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И., Клюев Н.Н.География. 9 класс Русское слово, 2015 г.
9	Физика	Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 классы. Сост. В.А.Коровин, В.А.Орлов – М.: Дрофа, 2010 - Рыжов	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика 9 классы. ДРОФА, 2013 г.
9	Химия	Рабочая программа. Химия. 8-11 классы.: уч.-метод.пособие / сост. Т.Д.Гамбурцева – по авторской программе О.С.Габриеляна. – М.: Дрофа, 2014	Габриелян О.С. Химия. 9 класс.: учебник для ОУ/ О.С.Габриелян. – М.: ДРОФА, 2013 г.
9	Биология	Рабочая программа по предмету «Биология» 5-9 классы. Линия «Ракурс»/авт.-сост. Н.И. Романова, М.: ООО «Русское слово». 2012год.	Учебник «Биология». 9 класс. Линия «Ракурс»/авт.-сост.: С.Б. Данилов, Н.И. Романова, А.И. Владимирская.- М.: ООО «Русское слово - учебник», 2017. (ФГОС. Инновационная школа).
9	Основы безопасности жизнедеятельности	Примерные программы по учебным предметам. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2015	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс. Издательство "Просвещение", 2018
9	Физическая культура	Рабочие программы. Физическая культура. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы, 2012	Лях В.И. Физическая культура 8 – 9 классы. Издательство "Просвещение", 2017 г.
10	Русский язык	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования – 10-11 классы при введении ФГОС среднего общего образования в пилотном режиме  Примерная основная образовательная программа среднего общего образования  Программа по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений» / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова	Власенков А.П., Рыбченкова Л.М. Русский язык и литература. Русский язык (базовый уровень). 10-11классы. Издательство "Просвещение". 2018 год.

Класс	Предмет	Программа	Учебник	
10	Литература	Программа по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы .(Базовый уровень) \ автор-составитель В.Я.Коровина .-Москва «Просвещение», 2011.	Лебедев Ю.В. Русский язык и литература. Литература (базовый уровень). В 2-х частях 10 класс. Издательство "Просвещение", 2017 г.	
10	Иностранный язык (английский)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016 В.Г.Апальков. Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2012  Вербицкая, М.В. Английский язык: базовый уровень: 10-11 классы: программа/М.В. Вербицкая. – М.: Вентана-Граф, 2017	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык. 10 класс (базовый уровень). Издательство "Просвещение», 2016 г.  Английский язык: 10 класс: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных организации/[М.В. Вербицкая, С. Маккинли, Б. Хастингс и др.]; - М. Вентана-Граф, 2018	
10	Химия	Рабочая программа. Химия. 8-11 классы.: уч.-метод.пособие / сост. Т.Д.Гамбурцева – по авторской программе О.С.Габриеляна. – М.: Дрофа, 2014	<b>Технологический профиль, универсальные профили: информатика, экономика.</b>  Габриелян О.С.Химия. 10 класс. Базовый уровень: учеб. для ОУ/О.С.Габриелян. – М.: ДРОФА, 2013 г.	<b>Универсальный профиль: химия-биология.</b>  Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пономарев С.Ю. Химия. 10 класс. Углубленный уровень. М.: ДРОФА, 2017 г.
10	Биология	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016 Профильный уровень: Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 5 – 11 классы. / автор – составитель И.Б. Морзунова. – М.: Дрофа, 2008. – 254, [62] с.	<b>Универсальный профиль: химия-биология.</b> Захаров В.Б. Общая биология. Профильный уровень. 10 кл.: учеб.для общеобразовательных учреждений / В.Б. Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И. Сонин, Е.Т. Захарова. – 5-е изд., испр. – М.: Дрофа, 2015 г.	
10	Физика	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016  Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 классы	<b>Универсальные профили: информатика, экономика, химия-биология.</b> Мякишев Т.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред.	<b>Технологический профиль</b>  Мякишев Г.Я., Синяков А.З. Физика. Механика. Углубленный уровень. 10

Класс	Предмет	Программа	Учебник	
		/ Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов – М.: Дрофа, 2010	Парфентьевой Н.А. Физика (базовый уровень). 10 класс. Издательство "Просвещение", 2017 г.	класс. ДРОФА, 2010  Мякишев Г.Я., Синяков А.З. Физика. Молекулярная физика. Термодинамика. Углубленный уровень. 10 класс. ДРОФА, 2010  Мякишев Г.Я., Синяков А.З. Физика. Электродинамика. Углубленный уровень. 10-11 классы. ДРОФА, 2010
10	История	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016	История России. Под редакцией А.В. Торкунова. – М.: Просвещение, 2017 г.	
10	Обществознание	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016	<b>Универсальный профиль: экономика.</b> Обществознание. Учебник для уч-ся 10-класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. Под редакцией Л.Н.Боголюбова. М.: Просвещение, 2016 г.	
10	Физическая культура	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016 Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И Ляха. 10-11 классы. Просвещение, Электронное издание.	Лях В.И. Физическая культура (базовый уровень). 10-11 класс. Издательство "Просвещение", 2018 г.	
10	Основы безопасности жизнедеятельности	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016 «Основы безопасности жизнедеятельности» для общеобразовательных учреждений 5-11 классы, разработанной авторами А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.- М.: Просвещение, 2011;	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень). 10 класс. Издательство «Просвещение», 2017 г.	
10	География	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016 Авторская программа В.Н.Холиной. География. Профильный уровень. Книга для учителя. М.: Дрофа, 2014	<b>Универсальный профиль: экономика.</b> Максаковский В.П. География (базовый уровень). 10-11 класс. Издательство "Просвещение", 2016 г.	
10	Информатика	Примерная основная образовательная	<b>Универсальный профиль:</b>	<b>Технологический профиль,</b>



Класс	Предмет	Программа	Учебник	
		<p>программа среднего общего образования, 2016 Информатика. Программа для старшей школы : 10–11 классы. Базовый уровень.            Авторы: Поляков К. Ю., Еремин Е. А.            Год издания: 2014 Информатика. Программа для старшей школы : 10–11 классы. Углублённый уровень            Авторы: Поляков К. Ю., Еремин Е. А.            Год издания: 2014</p>	<p><b>химия-биология.</b></p> <p>Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018 г.</p> <p><b>универсальный профиль: информатика.</b></p> <p>Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 10 класса: в 2 ч. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017 г.</p>	
10	Математика	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016 Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 класс. Базовый и углубленный уровни. ФГОС. Составитель Бурмистрова Т.А. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11 класс. Базовый и углубленный уровни. ФГОС. Составитель Бурмистрова Т.А. – М.: Просвещение, 2016</p>	<p>Математика : алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учеб. Для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни / [С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников и др.]– М.: Просвещение, 2017 г.</p> <p>Геометрия. 10-11 классы: учеб. Для общеобразоват. Учреждений: базовый и профил. Уровни / [Л.С. Атаносян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.] – 21-е изд. – М.: Просвещение, 2014 г.</p>	
10	Экономика	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016 «Экономика. Основы экономической теории». Программа для 10-11 классов (профильный уровень). Сборник программно-методических материалов по экономике для общеобразовательных учреждений - М.: Вита-Пресс</p>	<p><b>Универсальный профиль: экономика.</b></p> <p>Под редакцией Иванова С.И., Линькова А.Я. Экономика. (Основы экономической теории). Учебник для 10 - 11 классов в 2-х книгах. Углубленный уровень. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2016 г.</p>	
11	Русский язык	<p>Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования – 10-11 классы при введении ФГОС среднего общего образования в пилотном режиме</p> <p>Примерная основная образовательная</p>	<p>Учебник: Русский язык - Учебник 10-11 класса - Базовый уровень. Автор: Власенков А.И., Рыбченкова Л.М., Издательство "Просвещение", 2016 г.</p>	

Класс	Предмет	Программа	Учебник	
		<p>программа среднего общего образования</p> <p>Программа по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений» / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова</p>		
11	Литература	Программа по литературе 5-11 класс (базовый уровень) В. Я. Коровиной, В. П. Журавлёва, В. И. Коровина, И. С. Збарского, В. П. Полухиной. М.	Учебник: Русская литература XX века. 11 кл в 2-х ч./Под ред. В.П.Журавлева, 2018 г.	
11	Иностранный язык (английский)	В.Г.Апальков. Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2012	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык. 11 класс (базовый уровень). Издательство "Просвещение" и «ExpressPublishing», 2016 г.	
11	Химия	Рабочая программа. Химия. 8-11 классы.: уч.-метод.пособие / сост. Т.Д.Гамбурцева – по авторской программе О.С.Габриеляна. – М.: Дрофа, 2014	<p><b>Технологический профиль, универсальные профили: информатика, экономика.</b></p> <p>Габриелян О.С.Химия. 11 кл. Базовый уровень : учеб. для ОУ/ О. С Габриелян. – М.: ДРОФА, 2018 г.</p>	<p><b>Универсальный профиль: химия-биология.</b></p> <p>Габриелян О.С., Лысова Г.Г.Химия. Углубленный уровень. 11 кл.: учебник /О.С.Габриелян, Г.Г.Лысова. – М.: ДРОФА, 2016 г.</p>
11	Биология	<p>Программы среднего (полного) образования по биологии. 10 - 11 классы. Базовый уровень.</p> <p>Программы среднего (полного) образования по биологии. 10 - 11 классы. /Авторы: И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. / - М.: 2009.</p> <p>Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 5-11 классы / автор – составитель И.Б. Морзунова. - М.: Дрофа, 2008.</p> <p>Профильный уровень: Программы для общеобразовательных</p>	<p><b>Универсальный профиль: химия-биология.</b></p> <p>Захаров В.Б. Общая биология. Профильный уровень. 11 кл.: учеб.для общеобразовательных учреждений / В.Б. Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И. Сонин, Е.Т. Захарова. – 5-е изд., испр. – М.: Дрофа, 2018 г.</p>	

Класс	Предмет	Программа	Учебник	
		учреждений. Биология. 5 – 11 классы. / автор – составитель И.Б. Морзунова. – М.: Дрофа, 2008. – 254, [62] с.		
11	Физика	Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 классы / Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов – М.: Дрофа, 2010	<b>Универсальные профили: информатика, экономика, химия-биология.</b> Мякишев Т.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (базовый уровень). 11 класс. Издательство "Просвещение", 2018 г.	<b>Технологический профиль</b>  Мякишев Г.Я., Синяков А.З. Физика. Электродинамика. Углубленный уровень. 10-11 классы. ДРОФА, 2010 г.  Мякишев Г.Я., Синяков А.З. Физика. Колебания и волны. Углубленный уровень. 11 классы. ДРОФА, 2010 г.  Мякишев Г.Я., Синяков А.З. Физика. Оптика. Квантовая физика. Углубленный уровень. 11 класс. ДРОФА, 2010 г.
11	История	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016	Сахаров А. Н., Загладин Н. В., история с древнейших времен до конца 19 века: учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень.- М.:Русское слово, 2016 г.	
11	Обществознание	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016	<b>Универсальный профиль: экономика.</b> Обществознание. Учебник для уч-ся 11-класса общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. Под редакцией Л.Н.Боголюбова. М.: Просвещение, 2018 г.	
11	Физическая культура	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, 2016 Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И Ляха. 10-11 классы. Просвещение, Электронное издание.	Лях В.И. Физическая культура (базовый уровень). 10-11 класс. Издательство "Просвещение", 2018 г.	
11	Основы безопасности	«Основы безопасности жизнедеятельности» для общеобразовательных учреждений 5-11	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т.Основы безопасности жизнедеятельности (базовый	

Класс	Предмет	Программа	Учебник	
	жизнедеятельности	классы, разработанной авторами А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников М.:Просвещение, 2011;	уровень). 11 класс. Издательство «Просвещение», 2018 г.	
11	География	Примерная программа среднего (полного) общего образования по географии (базовый уровень), 2005  Авторская программа В.Н.Холиной. География. Профильный уровень. Книга для учителя. М.: Дрофа, 2014	<b>Универсальный профиль: экономика.</b> Максаковский В.П. География (базовый уровень). 10-11 класс. Издательство "Просвещение", 2016 г.	
11	Информатика	Информатика. Программа для старшей школы : 10–11 классы. Базовый уровень. Авторы: Поляков К. Ю., Еремин Е. А. Год издания: 2014 Информатика. Программа для старшей школы : 10–11 классы. Углублённый уровень Авторы: Поляков К. Ю., Еремин Е. А. Год издания: 2014	<b>Универсальный профиль: химия-биология.</b>  Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018 г.	<b>Технологический профиль: универсальный профиль: информатика.</b>  Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 11 класса: в 2 ч. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018 г.
11	Математика	Примерная программа среднего (полного) общего образования. Математика. Профильный уровень. МО и Н РФ, 2005  Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. Составитель Бурмистрова Т.А. – М.: Просвещение, 2010 -	Пратусевич М.Я., Столбов К.М., Головин А.Н. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень). 10 класс. Издательство «Просвещение», 2018 г.  Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровень) . 10 – 11 классы. Издательство «Просвещение», 2018 г.	
11	Экономика	«Экономика. Основы экономической теории». Программа для 10-11 классов (профильный уровень). Сборник программно-методических материалов по экономике для общеобразовательных учреждений - М.: Вита-Пресс, 2015	<b>Универсальный профиль: экономика.</b>  Под редакцией Иванова С.И., Линькова А.Я. Экономика. (Основы экономической теории). Учебник для 10 - 11 классов в 2-х книгах. Углубленный уровень. Издательство "ВИТА-ПРЕСС", 2018 г.	
11	Астрономия	Примерная программа учебного предмета «Астрономия», 11 класс (Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут, М.:-Дрофа, 2013 г.)	Астрономия. Базовый уровень. 11 класс. Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут, М.:-Дрофа, 2018 г.	