

Перечень учебных программ 2020- 21 учебного года

Начальное общее образование:

1-4 классы

№	Наименование предмета	Автор (составитель), название учебника, рабочей тетради	Издательство, год изд. учеб.	Рабочие программы
1 класс				
1.	Русский язык	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А., Бойкина М.В. Учебник по обучению грамоте и чтению: Азбука (часть 1 и 2).	Москва «Просвещение» 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
		Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык.	Москва «Просвещение 2019»	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
2.	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В., Виноградская Л.А., Бойкина М.В. Литературное чтение (часть 1 и 2).	Москва «Просвещение» 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
3.	Математика	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика (часть 1 и 2);	Москва «Просвещение» 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
4.	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир (часть 1 и 2)	Москва «Просвещение» 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
5.	Родной язык (русский)	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.	Москва «Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.

6.	Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка.	Москва «Просвещение» 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
7.	Изобразительное искусство	Неменская Л.А.(под ред.Неменского Б.М.) Изобразительное искусство	Просвещение 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
8.	Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология.Учебник.	Москва «Просвещение» 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
9.	Физическая культура	Матвеев. А.П. Физическая культура. 1 класс	Просвещение, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
2 класс				
1.	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык (часть 1 и 2)	Москва «Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
2.	Родной язык (русский)	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И.Русский родной язык.	Москва «Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
3.	Английский язык	Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд, Оралова О.В. / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык. 2 класс. В 2ч.	Вентана-граф, 2015	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
4.	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г, Голованова М.В., Виноградская Л.А., Бойкина М.В. Литературное чтение (часть 1 и 2).	Москва «Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
5.	Математика	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика (часть 1 и 2);	Москва «Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.

6.	Информатика	Бененсон Е.Т. , Паутова А.Г Информатика и ИКТ. 2 класс. В 2-х ч	Академкнига/ Учебник 2016	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
7.	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир (часть 1 и 2)	Москва «Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
8.	Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка.	Москва «Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
9.	Изобразительное искусство	Коротеева Е.И. (под ред. Неменского Б.М.) Изобразительное искусство 2 кл.	Москва «Просвещение» 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
10.	Технология	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. Учебник.	Москва «Просвещение» 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
11.	Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура, 2 класс	Просвещение, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
3 класс				
1.	Русский язык	Каленчук М.Л., Чуракова Н.А., Байкова Т.А. и др. Русский язык	Академкнига/ Учебник, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
2.	Родной язык (русский)	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.	Москва «Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
3.	Английский язык	Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык. 3 класс. В 2 ч.	М., Вентана-Граф, 2016	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.

4.	Литературное чтение	Чуракова Н.А. Литературное чтение Малаховская О.В. Литературное чтение. Хрестоматия. 3 класс	Академкнига/ Учебник, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
5.	Математика	Чекин А.Л. Математика	Академкнига/ Учебник, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
6.	Информатика	Бененсон Е.П., Паутова А.Г. Информатика и ИКТ. Учебник. 3 класс. В 2-х частях.	Академкнига/ Учебник, 2016	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
7.	Окружающий мир	Федотова О.Н., Трафимова Г.В., Трафимов С.А. и др. Окружающий мир; Федотова О.Н., Трафимова Г.В., Трафимов С.А. Окружающий мир. Хрестоматия. 3 класс.	Академкнига/ Учебник, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
8.	Музыка	Алеев В.В., Кичак Т.Н. Музыка 3 класс (в 2 частях)	Дрофа, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
9.	Изобразительное искусство	Горяева Н.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство	Просвещение, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
10.	Технология	Рагозина Т.М., Гринева А.А., Мылова И.Б Технология 3 класс	Академкнига/ Учебник, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
11.	Физическая культура	Матвеев.А.П. Физическая культура. 3-4 класс	Просвещение, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
4 класс				

1.	Русский язык	Каленчук М.Л., Чуракова Н.А., Байкова Т.А. Русский язык. Учебник. 4 класс. В 3-х частях.	Академкнига/ Учебник, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
2.	Родной язык (русский)	Александрова О.М., Вербицкая Л.А., Богданов С.И. Русский родной язык.	Москва «Просвещение» 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
3.	Английский язык	Вербицкая М.В., Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд, Оралова О.В. / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык. 4 класс. В 2 частях	М., Вентана-Граф, 2017	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
4.	Литературное чтение	Чуракова Н.А. Литературное чтение. Учебник. 4 класс. В 2-х частях Малаховская О.В Литературное чтение. Хрестоматия. 4 класс	Академкнига/ Учебник, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
5.	Математика	Чекин А.Л. Математика. Учебник. 4 класс. В 2-х частях.	Академкнига/ Учебник, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
6.	Информатика	Бененсон Е.П., Паутова А.Г. Информатика и ИКТ. Учебник. 4 класс. В 2-х частях.	Академкнига/ Учебник, 2016	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
7.	Окружающий мир	Окружающий мир. Учебник. 4 класс. В 2-х частях.	Академкнига/ Учебник, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.

8.	Основы религиозных культур и светской этики	А.И. Шемшурин . Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. А.В. Кураев. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры А.Л. Беглов, Е.В. Саплина Е.С. Токарев Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур	Москва, Просвещение, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
9.	Музыка	Алеев В.В Музыка. 4 класс Учебник. В 2-х частях. .	М. Дрофа, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
10.	Изобразительное искусство	Неменская Л.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство	Просвещение, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
11.	Технология	Рагозина Т.М., Гринева А.А., Мылова И.Б. Технология. 4 класс. Учебник	Москва, Академкнига/ Учебник, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.
12.	Физическая культура	Матвеев.А.П. Физическая культура. 3-4 класс	Москва «Просвещение» 2015	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП НОО с учетом программ, включенных в ее структуру.

Основное общее образование: 5-9 классы

№	Наименование предмета	Автор (составитель), название учебника, рабочей тетради	Издательство, год изд. учеб.	Название программы	Год разработки
5 класс					
1.	Русский язык	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т. Русский язык. В 2-х частях. 5 класс	Москва, «Просвещение», 2013 - 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
2.	Литература	Меркин Г.С. Литература. 5 класс. Учебник в 2 частях.	Русское слово, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
3.	Английский язык	Вербицкая М.В., Б.Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд/ Под ред. Вербицкой М.В.Английский язык. В 2 ч.	Вентана-Граф	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
4.	Немецкий язык (второй иностранный)	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. и др Немецкий язык (второй иностранный язык)	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
5.	Математика	Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. Математика 5 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
6.	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 5 класса	БИНОМ, Лаборатория знаний, 2013 - 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
7.	История	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. 5 класс	Москва, «Просвещение», 2013 - 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
8.	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др./ Под ред.	Москва, «Просвещение», 2013 - 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам	2016

		Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. 5 кл.		освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	
9.	География	Алексеев А.И., Никлина В.В., Липкина Е.К. и др. География 5-6 класс.	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
10.	Биология	Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др./ Под ред. Пасечника В.В. Биология. 5 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
10.	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка 5 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
11.	Изобразительное искусство	Горяева Н.А., Островская О.В., под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 5 кл.	«Просвещение» 2013-2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
12.	Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Б. Технология. 5 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
13.	Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура 5 класс	«Просвещение» 2012	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
14.	ОБЖ	Поляков В.В., Кузнецов М.И., Марков В.В., Латчук В.Н. ОБЖ. 5 класс	Дрофа, 2012	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
15.	Основы духовно- нравственной культуры народов России.	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно- нравственной культуры народов России. 5 класс	Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру. этики.	2019
6 класс					

1.	Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцов Л.А. и др. Русский язык в 2-х частях	Просвещение	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
2.	Литература	Меркин Г.С. Литература. 6 класс. В 2 частях	Русское слово, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
3.	Английский язык	Вербицкая М.В., Гаярделли М., Редли П., Савчук Л.О. / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык. 6 класс. В 2 ч.	Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
4.	Математика	Зубарева И.И., Мордкович А.Г. Математика 6 класс Ерина Т.М.	Мнемозина, 2012, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
5	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 6 класса.	Бином, Лаборатория знаний 2012,2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
6	История	Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История средних веков. 6 кл Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. И др./под ред. Торкунова А.В. История России. 6 класс. В 2-х частях	Просвещение, 2014 АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
7	Обществознание	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. 6 класс	Просвещение, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
8	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 6	Русское слово 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016

9	Биология	Сонин Н.И., Сониная В.И. Биология. 6 класс	ДРОФА, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
10	Изобразительное искусство	Неменская Л.А., под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6	Просвещение, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
11	Музыка	Науменко Т.И., Алеев В.В. Искусство. Музыка. 6	Дрофа, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
12.	Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура. 6	Просвещение 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
13.	ОБЖ	Маслов А.Г., Марков В.В., Латчук В.Н. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 6 кл.	Дрофа, 2012, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
14.	Технология	Синица Н.В., Самородский П.С., Симоненко В.Д., Яковенко О.В. Технология. 6 класс	Вентана-Граф, 2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
7класс					
1.	Русский язык	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцов Л.А. и др. Русский язык . 7 класс	Просвещение, 2017	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
2.	Литература	Меркин Г.С. Литература. 7 класс. В 2 частях	Русское слово, 2015 Русское слово, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ,	2016

				включенных в ее структуру.	
3.	Английский язык	Вербицкая М.В., Гаярделли М., Редли П., Савчук Л.О. / Под ред. Вербицкой М.В. Английский язык. 7 класс. В 2 ч.	Издательский центр ВЕНАНА-ГРАФ, 2017	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
4.	Математика	Мордкович А.Г. Алгебра 7 кл. В 2 частях Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Геометрия, 7- 9 кл.	Мнемозина, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
			Просвещение, 2017	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
5.	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 7 класса.	Бином, лаборатория знаний	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
6.	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др./под ред. Торкунова А.В. История России. 6 класс. В 2-х частях Юдовская А.Я. , Баранов П.А., Ванюшкина М.Н. Всеобщая история. История нового времени 1500-1800. 7 класс.	Просвещение, 2017	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
7.	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание 7 кл.	Просвещение, 2017	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.);	2016
8.	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 7 класс в 2-х частях	Русское слово, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
9.	Физика	Перышкин А.В. Физика. 7 кл.	Дрофа, 2017	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам	2016

				освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	
10.	Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Ахлебина А.К. Химия. Вводный курс. 7 класс.	Дрофа	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
11.	Биология	Сонин Н.И., Захаров В.Б. Биология. 7 класс	Дрофа, 2017	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
12.	Искусство (Музыка)	Науменко Т.И., Алеев В.В. Искусство. Музыка. 7.	Дрофа, 2015	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
13.	Искусство (ИЗО)	Питерских А.С., Гуров Г.Е./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7	Просвещение, 2015	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
14.	Технология	Синица Н.В., Самородский П.С., Симоненко В.Д., Яковенко О.В. Технология. 7 класс	Вентана-Граф, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
15.	ОБЖ	Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Латчук В.Н. и др. Основы безопасности жизнедеятельности 7 кл	Дрофа, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
16.	Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура 6-7 кл.	Просвещение	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
17.	Экономика	Липсиц И.В. Экономика (История и современная организация хозяйственной деятельности). Учебник для 7-8 классов	Вита – Пресс, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
8 класс					

1.	Русский язык	Бархударова С.Г. Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык 8 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
2.	Литература	Меркин Г.С. Литература в 2-х частях	Русское слово, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
3.	Английский язык	Вербицкая М.В., Маккинли С., Хастингс Б., Миндрул О.С. Английский язык. 8 класс	Вентана-Граф	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
4.	Математика	Мордкович А.Д. Алгебра. 8 кл.	Мнемозина	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
		Атанасян Л.С. и др. Геометрия, 7- 9 кл.	Просвещение	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
5.	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л. ,Босова А.Ю Информатика: учебник для 8 класса.	Бином. Лаборатория знаний, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
6.	Всеобщая история	Юдовская А.Я. , Баранов П.А., Ванюшкина М.Н. Всеобщая история. История нового времени 1800-1900. 8 класс.	Просвещение	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
	История России	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. История России. 8 класс. В 2-х частях	Просвещение	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
7.	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др., под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.,	Просвещение	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ,	2016

		Городецкой Н.И. Обществознание		включенных в ее структуру.	
8.	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. Атлас по географии и комплект контурных карт . 8 класс	Русское слово	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
9.	Физика	Перышкин А.В. Физика.	Дрофа, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
10.	Химия	Габриелян О.С. Химия.	Дрофа	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
11.	Биология	Сонин Н.И., Захаров В.Б. Биология.	Дрофа	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
12.	Изобразительное искусство	Питерских А.С. под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство 8 класс	Просвещение, 2014	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
13.	Музыка	Науменко Т., В. Алеев. Искусство. Музыка 8 класс	Дрофа, 2012	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
14.	Физическая культура	Матвеев А.П Физическая культура 8-9 кл.	Просвещение, 2012	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
15	ОБЖ	Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Латчук В.Н. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 8	Дрофа, 2012	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016

16.	Технология	Симоненко В.Д., Электров А.А., Гончаров Б.А., Очинин О.Б., Елисеева Е.В., Богатырев А.Н. и др Технология. 8 класс	Вентана-Граф, 2012	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
17	Черчение.	Преображенская Н.Г. Черчение	Вентана-Граф, 2012,2013	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
9 класс					
1.	Русский язык	Бархударова С.Г. Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык 9 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
2	Литература	Зинин С. А., Сахаров В.И., Чалмаев В. А. Литература 9 класс	Русское слово, 2018	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
3	Английский язык	Вербицкая М.В., Маккинли С., Хастингс Б., Миндрул О.С. Английский язык. 8 класс	ООО «Издательский центр Вентана-Граф»,2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
4.	Математика	Мордкович А.Г., Семёнов П.В. Алгебра. 9 кл.	Мнемозина, 2012	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.);	2016
		Атанасян Л.С. и др. Геометрия, 7- 9 кл.	Просвещение, 2012		
5.	Информатика	Босова Л.Л. ,Босова А.Ю Информатика: учебник для 9 класса.	Бином, лаборатория знаний, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
6.	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. и др. История России. 9 класс. в 2-х частях Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др./ Под ред.	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016

		Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс			
7.	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Матвеев А.И. Обществознание. 9 класс	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
8.	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. Клюев Н.Н. География. 9 кл.	Русское слово, 2018	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
9.	Физика	Перышкин А.В. Гутник Е.М. Физика. 9 класс	Дрофа, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
10.	Химия	Габриелян О.С. Химия. 9 кл.	АО «Издательство «Просвещение»», 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
11.	Биология	Сонин Н.И., Сапин М.Р. Биология. 9 класс.	Дрофа, 2018	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
13.	Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура 8-9 класс	Просвещение, 2012	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016
14.	ОБЖ	Вангородский С.Н., Кузнецов М.И., Латчук В.Н. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс	Дрофа, 2012	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП ООО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2016

Среднее общее образование

10 класс					
1.	Русский язык	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. Русский язык. 10-11 кл.	Русское слово 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
2.	Литература	Зинин С.А., Сахаров В.И., Литература В 2ч. (базовый уровень). 10 класс	Русское слово 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
3.	Английский язык	Вербицкая М.В., Маккинли С., Хастингс Б., Миндрул О.С. Английский язык. 10 класс	Вентана-Граф 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
4.	Математика	Мордкович А.Г., Семенов П.В. Математика: Алгебра и начала математического анализа 10 класс (углубленный уровень) Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадонцев С.Б. и др. Геометрия 10-11 кл. (базовый и углубленный уровень)	Мнемозина, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
			Просвещение, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
5	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л., Босова А.Ю Информатика: учебник для 10 класса.	Бином, лаборатория знаний, 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
6.	История	Сахаров А.Н., Загладин Н.В. История (базовый уровень). 10	Русское слово, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных	2020

				в ее структуру.	
7.	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В., и др. / Под ред. Боголюбовой Л.Н., Лабезниковой А. Ю., Телюкиной М.В. Обществознание (базовый уровень). 10 класс.	Просвещение, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
10.	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. В 2 ч. 10-11 кл.	Русское слово, 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
11.	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (базовый) 10 класс	Просвещение, 2020	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
12.	Астрономия	Чаругин В.М. Астрономия 10-11 классы. Базовый уровень	Просвещение, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
13.	Химия	Габриелян О.С. Химия (базовый уровень) 10 кл. Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н., Титова Н.М.	Вентана-Граф 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
14.	Биология	Сивоглазов В.И., Агафонов И.Б., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология 10-11 кл (базовый уровень)	Дрофа, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
15.	ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренников Б.О./ Под ред. Смирнова А.Г. и др. Основы безопасности жизнедеятельности 10 кл.	Просвещение, 2019	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных	2020

				в ее структуру.	
16.	Физическая культура	Матвеев А.П. Физическая культура 10-11 класс	Вентана-Граф 2018	Рабочая программа разработана на основе требований к результатам освоения ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру.	2020
11 класс					
1.	Русский язык	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В. Русский язык. В 2 частях (базовый уровень) 10-11 кл.	Русское слово-учебник 2012	Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы по русскому языку (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев);	Москва, Дрофа, 2007
2.	Литература	Сахаров В.И., Зинин С.А. Литература (базовый и профильный уровни) 10 класс	Русское слово 2012	Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы по литературе (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев);	Москва, Дрофа, 2007
3.	Английский язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык (базовый уровень) 10-11кл.	Просвещение, 2012	Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы по английскому языку (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев);	Москва, Дрофа, 2008
4.	Математика	Мордкович А.Г., Семенов Т.А. Математика: Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень) 10 класс	Мнемозина, 2012	Рабочая программа, составленная на основе: Примерной программы по математике (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев);	Москва, Дрофа, 2008
		Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадонцев С.Б. и др. Геометрия 10-11 кл. (базовый и углубленный уровень)	Просвещение, 2012	Рабочая программа, составленная на основе: Примерной программы по математике (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев);	Москва, Дрофа, 2008

5	Информатика и ИКТ	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса	Бином, Лаборатория знаний, 2019	Рабочая образовательная программа, составленная на основе Примерной программы по информатике и ИКТ (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев);	Москва, Дрофа, 2007
6.	История	Загладин Н.В. Петров Ю.А. История. Конец 19 – начало 21 в. 11 класс. Базовый уровень	Русское слово, 2017	Рабочая программа, составленная на основе Примерные программы по истории.(Сост. Э.Д. Днепров. А.Г. Аркадьев)	Москва, Дрофа, 2008
7.	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др/ под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. и Литвиновой В.А. Обществознание (базовый уровень).11 класс	Просвещение, 2013	Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы по обществознанию	Москва, Дрофа, 2007
8.	Право	Никитин А.Ф., Никитина Т.И. право. Базовый и углубленный уровень. 10-11 класс	Просвещение, 2012	Рабочая программа, составленная на основе Примерной программы по праву.	Москва, Дрофа, 2007
9.	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. В 2 ч. (базовый уровень)	Русское слово 2012	Рабочая программа, составленная на основе: Примерной программы по географии (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев);	Москва, Дрофа, 2008
10.	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./ Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (базовый уровень) 11 класс Степанова Г.П.	Просвещение, 2012 Просвещение, 2012	Рабочая программа, составленная на основе: Примерной программы по физике (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев);	Москва, Дрофа, 2008
11.	Химия	Габриелян О.С. Химия (базовый уровень)11 класс; Кузнецова Н.Е., Литвинова Т.Н., Левкин А.Н. под ред. Кузнецовой	Вентана-Граф 2014	Рабочая программа, составленная на основе: Примерной программы по химии (Составители: Э.Д.	Москва, Дрофа, 2007

		Н.Е. Химия. 11 класс (углубленный уровень);		Днепров и А.Г. Аркадьев); авторской программы: Кузнецова Н.Е.Химия для 8-11 кл. – профильный уровень; авторской программы Габриелян О.С. Химия для 8-11 кл. ОУ – базовый уровень)	Москва, Вентана - Граф, 2007 Москва, Дрофа, 2010
12.	Биология	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология 10-11 кл (базовый уровень) Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология (углубленный уровень) 11 кл.	Дрофа, 2013 Дрофа, 2012	Рабочая программа, составленная на основе: Примерной программы по биологии (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев); авторской программы: Агафонов И.Б., Сивоглазов В.И., Захарова Е.Т. по биологии 10-11 кл –базовый уровень;	Москва, Дрофа, 2007 Москва, Дрофа, 2008
13.	ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренникова Б.О./ Под ред. Смирнова А.Т и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл.	Просвещение, 2012	Рабочая программа, составленная на основе: Примерной программы по ОБЖ (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев); авторской комплексной программы ОБЖ А.Т. Смирнова	Москва, Дрофа, 2008 Москва, Просвещение, 2009
14.	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура (базовый уровень).10-11 класс	Просвещение 2012	Рабочая программа, составленная на основе: Примерной программы по физкультуре (Составители: Э.Д. Днепров и А.Г. Аркадьев);	Москва, Дрофа, 2007 Москва, Просвещение, 2008
15.	Элективный курс «Биология с/х животных с элементами ветеринарии»	Бакай А.В., Красота В.Ф. Мартъянов И.М. Животноводство. Георгиевский. Практическое руководство по физиологии с/х животных.	Агропромиздат, 2009 М., Высшая школа, 2010	Рабочая программа, составленная на основе авторской программы Жукова В.М.»Биология с/х животных с элементами ветеринарии»	Волгоград, изд «Учитель», 2007
16.	Элективный курс	Кузьменко Н.Е., Магдесиева Н.Н.,	Просвещение,	Рабочая программа,	Волгоград,

	«Решение усложнённых задач по химии»	Еремин В.В. Задачи по химии для абитуриентов: курс повышенной сложности с компьютерным приложением	2010	составленная на основе авторской программы Евсеевой Л.И. «Решение усложнённых задач по химии»	2010г
17.	Элективный курс «Право в нашей жизни»	Т.В. Кашанина А.В. Кашанин. Основы российского права. В.К. Бабаев В.М. Баранов. Теория права и государства.	Москва, Просвещение, 2010.; М.: Юрист, 2005 г	Рабочая программа составлена на основе авторской программы Афанасьевой А.Г. «Право в нашей жизни»	Москва, Дрофа, 2006
18.	Элективный курс «Мы в мире экономики»	В.Б. Сироткин Прикладная экономика – (учебное пособие); Прикладная экономика – (сборник заданий);	М.; Артель – Сервиз; 2010	Рабочая программа, составленная на основе авторской программы Шайхитдиновой Л.Р. «Мы в мире экономики»	Волгоград, 2007
19.	Элективный курс «Методы решения физических задач»	Балаш В.А. Задачи по физике и методы их решения	Москва, 2010	Рабочая образовательная программа, составленная на основе авторской программы Орлова В.А. и Саурова Ю.А.	Москва, 2006