

Приказ №2/2 от 12.01.2019 Директор ГБОУ гимназии №330 Невского района Санкт-Петербурга О.В.Кореневская

Принято решением Педагогического совета ГБОУ гимназии №330 Невского района Санкт-Петербурга от



**Список
учебников, учебных пособий, учебно-методических материалов,
обеспечивающих преподавание учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) на 2019/2020 учебный год**

Параллель	Наименование предметов по учебному плану (указываются все предметы, в т. ч. элективные учебные предметы)	Наименования учебников, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания	Наименования учебных пособий, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания	Наименования учебно-методических материалов, используемых при реализации рабочих программ с указанием авторов, года и места издания
НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ				
1-е классы				
1 класс	Математика	Моро М.И. Волкова С.И. Степанова С.В. Математика 1 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2011, ФГОС	Моро М.И., Волкова С.И. Рабочая тетрадь. Математика 1 кл. в 2-х ч. Школа России, М.«Просвещение» , 2015	Моро М.И. и др. Математика: Программа 1-4 кл. М. 2011. Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Степанова С.В. Математика. Методическое пособие 1 кл. М.2011 О.Б.Логина, С.Г.Яковлева Итоговые комплексные работы. М. 2011
1 класс	Русский язык	Канакина В.П., Горещкий В.Г. Русский язык 1 класс – М.: Просвещение, 2011, ФГОС	Канакина В.П. Рабочая тетрадь. Русский язык 1 кл. в 2-х ч. Школа России, М.«Просвещение», 2016, Горещкий В.Г., Федосова Н.А., Прописи 1 кл. в 4-х ч. М.Просвещение, 2015	Канакина В.П., Горещкий В.Г., Бойкина М.В., Русский язык: рабочие программы 1-4 кл. М. 2011 Горещкий В.Б. Кирюшкин В.А. Метод. пособие по обучению грамоте и письму. М. 2011 О.Б.Логина, С.Г.Яковлева Итоговые комплексные работы. М. 2011
1 класс	Литературное чтение	Горещкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская, Бойкина М.В. Азбука 1 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2017, ФГОС Климанова Л.Ф., Горещкий В.Г. и др. Литературное чтение 1 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2011, ФГОС	Азбука. 1 класс. электронное приложение к учебнику Горещкого В. Г., Кирюшкина В. А. «Азбука» - М.: ОАО «Просвещение», 2012, 2014 Бойкина М.В., Виноградская Л.А. Рабочая тетрадь. Литературное чтение 1 класс Школа России, М.«Просвещение» 2015	Программа авторов: Горещкий В.Г., Кирюшкин В.А., Шанько А.Ф., Берастов В.Д. «Русская азбука». М.2011 Климанов Л.Ф., Голованова М.В. Горещкий В.Г. «Родная речь» . М.2011 Максимчук Н.Н. «Игры по обучению грамоте», Жиренко, Л.А., Обухова Л.А. «Поурочные разработки по обучению грамоте», Кутявина С.В. «Поурочные разработки по литературному чтению». О.Б.Логина, С.Г.Яковлева Итоговые комплексные работы. М. 2011

1 класс	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир 1 класс в 2-х ч. – М.:Просвещение,2011,ФГОС	Плешаков А.А. Рабочая тетрадь. Окружающий мир 1кл. в 2-х ч. Школа России, М. «Просвещение»2015	Окружающий мир. Рабочие программы. 1-4 классы. / Плешаков А.А. - М.: Просве-щение, 2015. МаксимоваТ.Н. Поурочные разработки по курсу окружающий мир М.Вако, 2012 Плешакова.А. Атлас-определитель «От земли до неба» М.Просвещение» 2011 Таблицы по окружающему миру. О.Б.Логинова,,С.Г.Яковлева Итоговые комплексные работы. М. 2011
1 класс	Изобразительное искусство	Неменская Л.А.,Коротеева Е.И. Изобразительное искусство 1 класс – М.: Просвещение,2011, 2012, 2014, 2017, ФГОС	Неменская Л.А.. Рабочая тетрадь. ИЗО. Твоя Мастерская.1кл. Школа России, М.«Просвещение» 2016	Рабочие программы. Изобразительное искусство. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 1-4 классы. Пособие для учителей общеобразов.учреждений. ФГОС. М. 2011 Рабочая программа разработана на основе авторской программы Б.М.Неменского. Календарно-тематическое планирование по изобразительному искусству. «Ты изображаешь, украшаешь, строишь». 1 класс. Бушкова Л.Ю. Поучные разработки (ПР) по ИЗО, 1кл. М., 2015.
1 класс	Музыка	Критская Е. Д., Сергеева Г. П., Шмагина Т.С.Музыка: Учебник: 1 класс – М., Просвещение 2011,2012,2015,2017, ФГОС	Критская. Рабочая тетрадь. Музыка 1кл. Школа России, М. «Просвещение», 2015	Программы для общеобразовательных учреждений. Музыка. 1-4 кл., 5 – 8 кл. В.В.АлевТ.И. Науменко, Т.Н. Кичак.,М., 2006. Программа Музыка Начальные классы. Е. Д. Критская, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина. М: , 2005 г. Школа России. Концепция и программы для начальных классов. Часть 2. Музыка, М. 2007г. Методические пособия для учителя: Алиев Ю.Б. Настольная книга учителя - музыканта. - М., 2003 г. Музыка: 1-4 классы. Методическое пособие / Е. Д. Критская, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина. – 2 –е изд. – М.: 2004 г .Аттестация учителей предметов художественно - эстетического цикла: «Музыка», «Изобразительное искусство» и «Мировая художественная культура» / Отв. Ред. Л.Я.Олиференко. - М: 2007г. «Методика музыкального воспитания младших школьников». Авторы: М. С. Осеннева, Л. А. Безбородова / М: 2001г.Методика музыкального воспитания в школе. Авторы: Л. Г. Дмитриева, Л. Г. Черноиваненко, М: 2001 г
1 класс	Технология	Роговцева Н.И. Технология 1 класс – М.: Просвещение, 2012,2014,2015,2017,ФГОС	Роговцева. Н,И, Рабочая тетрадь. Технология 1кл. Перспектива М.«Просвещение» 2015	Программа: РоговцеваН.И., АнащенковаС.В. РоговцеваН.И.,БогдановаН.В.,ФрейгатН.П. Уроки технологии в 1 кл. СимоненкоВ.Д.Метод.рекомендации.М.,2002 МиланК. Удивительные прищепки М.2004 ГирндтС. Разноцв.поделки из природного материала. М.2004.Технология. Технологические карты.
1 класс	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура 1-4 класс М.: Просвещение, 2011,2012,2014, ФГОС		Физическая культура. Рабочие программы Предметная линия учебников В.И. Ляха 1-4 классов В.И. Лях, М.: 2014; Стандарт начального общего образования по физической культуре. Холодов Ж.К., Кузнецов В.С. Практикум по теории и методики физического воспитания .М:2001г. Школьникова Н.В., Тарасова М.В. Я иду на урок. Книга для учителя физической культуры 1- 6 классы. М:2002 г. Патрикеев А.Ю.. Поурочные

				разработки по физкультуре 1-4 класс М: 2014. Научно-популярная и художественная литература по физической культуре, спорту, олимпийскому движению.
2-е классы				
2 класс	Математика	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика 2 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2012, ФГОС	Моро. Рабочая тетрадь. Математика 2 кл. Школа России М. «Просвещение» 2015	Сборник рабочих программ. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М: 2011 Моро М.И. и др. Математика: Программа 1-4 кл. М.: 2012. С.И. Волкова. Проверочные работы. Математика. 2 класс. 2011 г. О.Б. Логинова, С.Г. Яковлева Итоговые комплексные работы. М. 2010 г. Ситникова Т.Н., Яценко И.Ф. Поурочные разработки по математике: 2 класс. - М.: 2012. Рудницкая В.Н. Тесты по математике: 2 класс: к учебнику М.И. Моро и др. «Математика. 2 класс. В 2-х ч» М: 2012 Рудницкая В.Н. Контрольные работы по математике: 2 класс: к учебнику М.И. Моро и др. «Математика. 2 класс М. 2012. Самсонова Л.Ю. Самостоятельные работы по математике: 2 класс: к учебнику М.И. Моро и др. «Математика. 2 класс. М. 2012
2 класс	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 2 класс . в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2012, ФГОС	Канакина. Рабочая тетрадь. Русский язык 2 кл. Школа России, М. «Просвещение», 2015	Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В., Русский язык: рабочие программы 1-4 кл. М. 2012 Сборник рабочих программ. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М: 2011 г. Логинова, С.Г. Яковлева Итоговые комплексные работы. М. 2010 г. Логика достижения планируемых результатов освоения начальной школы по предметам «Русский язык», «Чтение», «Математика», «Окружающий мир». Раздел 2. Проверочные и учебно-методические материалы М: , 2010 г. Образовательная программа «Школа России» Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся на ступени начального общего образования. Ситникова Т.Н., Яценко И.Ф., Логинова О.Б., Яковлева С.Г., Яковлева Н.Ю. Поурочные разработки по русск. языку: 2 класс. – М:
2 класс	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение 2 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2012, ФГОС	Климанова. Рабочая тетрадь. Литературное чтение 2 кл. Школа России, М. «Просвещение» 2015	Сборник рабочих программ. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М: 2011 г. Климанова Л. Ф., Бойкина М.В. Литературн. чт. чтение: Рабочие программы: 1-4 классы. Кутявина С.В. Поурочные разработки по литературному чтению: 2 класс. - М.:

				2012.-384с.-(В помощь школьному учителю).
2 класс	Английский язык	Комарова Ю.А. и др. Английский язык 2 класс – М. Русское слово, МАСМILLAN,2012, ФГОС	Комарова Ю.А. Ларионов И.В.. Ж.Перрет.. Рабочая тетрадь к учебнику Английский яз. Brilliant 2к. М. Русское слово, 2016	Программа по английскому языку для 2 классов составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, примерной программы по иностранным языкам и на основе УМК «Английский язык. Brilliant» 2 класс Ю.А. Комарова и др.М. 2012г. Книга для учителя к учебнику Комаровой Ю.А., Ларионовой И.В., Ж.Перрет. «Английский язык Brilliant 2кл. М., 2011г. Комплект демонстрационных карточек 2-4 кл. к учебникам Комаровой Ю.А., Ларионовой И.В., Ж.Перрет. «Английский язык Brilliant
2 класс	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир класс в 2-х ч. – М.:Просвещение,2012,ФГОС	Плешаков. Рабочая тетрадь. Окружающий мир 2кл.Школа России, М.«Просвещение»2015	Сборник рабочих программ. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений.Плешаков А.А. Окружающий мир. Рабочие программы. 1-4 классы М.2011. Плешаков А.А. От земли до неба: Атлас – определитель для учащихся начальных классов.– М.: 2011. Планируемые результаты начального общего образования. Под ред. Г.С. Ковалёвой, О.Б. Логиновой. М: Просвещение, 2010 . Максимова Т.Н. Поурочные разработки по курсу «Окружающий мир» 2кл. М.2012 Технология достижений планируемых результатов освоения начальной школы по предм. Проверочные и учебно-методические материалы. М.2010
2 класс	Изобразительное искусство	Коротеева Е.И. Изобразительное искусство 2 класс – М.: Просвещение, 2012, 2013, 2017 ФГОС	Неменский Б.М. Рабочая тетрадь. ИЗО. Твоя мастерская. 2кл. Школа России, М.«Просвещение», 2015	Рабочие программы. Изобразительное искусство. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. Пособие для учителей общеобразов.учреждений. ФГОС. М. 2011 Рабочая программа разработана на основе авторской программы Б.М.Неменского . Бушкова Л.Ю. Поурочные разработки (ПР) по ИЗО, 2кл. М.2015 Коротеева Е.И. Изобразительное искусство 2 класс – М.: 2012, учебник. Неменский Б.М. Рабочая тетрадь. ИЗО. Твоя мастерская. 2кл.М.2012
2 класс	Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка 2 класс. – М.: Просвещение, 2012, 2015, 2017 ФГОС	Критская. Рабочая тетрадь. Музыка 2кл.Школа России,М.«Просвещение», 2015	-«-
2 класс	Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология 2 класс. – М.: Просвещение, 2012,2014 ФГОС	Роговцева. Н.И. Рабочая тетрадь. Технология 2кл. Перспектива . М.«Просвещение», 2015	Анащенкова С.В. Сборник рабочих программ «Школа России»1-4 классы, М. 2011. Программа: РоговцеваН.И., АнащенковаС.В. РоговцеваН.И.,БогдановаН.В.,ФрейтагН.П. Уроки технологии 2кл. СимоненкоВ.Д.Метод.рекомендации.М.,2002
2 класс	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура 1-4 класс – М: Просвещение 2011,2012,2014, ФГОС		-«-
3-и классы				

3 класс	Математика	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика 3 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2012, ФГОС	Моро М.И., Волкова С.И. Рабочая тетрадь. Математика 3 кл. в 2-х ч. Школа России, М.«Просвещение» 2015	Рабочая программа по математике. Ситникова Т.Н., Яценко И.Ф. Поурочные разработки по математике 3 кл. М.2013 Конспекты
3 класс	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 3 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2013, ФГОС	Канакина В.П.Русский язык. Рабочая тетрадь.3 кл. В 2-х ч. М.: Просвещение 2015.	Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В., Русский язык: рабочие программы 1-4 кл. М. 2012 Сборник рабочих программ. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М: 2011 г. Ситникова, И.Ф Яценко Поурочные разработки по русскому языку 3 класс, 2015 Конспекты
3 класс	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение 3 класс. в 2-ч. – М.: Просвещение, 2012, ФГОС	Климанова Л.Ф.Рабочая тетрадь. Литературное чтение 3 кл.Школа России, М.«Просвещение», 2015	Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Рабочая программа по лит. чтению. 1-4 кл., М.2012 Кутявина С.В. Поурочник разработки по лит. чтению 3 кл. М.2013
3 класс	Английский язык	Комарова Ю.А. и др. Английский язык 3 класс – М. Русское слово, MACMILLAN, 2012, ФГОС	Ю.А. Ларионова И.В., Ж.Перрет.. Рабочая тетрадь к учебнику Английский яз. Brilliant 3 кл. М. Русск.слово, 2015	Программа по английскому языку для 3 классов составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, примерной программы по иностранным языкам и на основе УМК «Английский язык. Brilliant» 3 класс Ю.А. Комарова и др.М. 2012г. Книга для учителя к учебнику Комаровой Ю.А., Ларионовой И.В., Ж.Перрет. «Английский язык Brilliant 3 кл. М., 2011г. Комплект демонстрационных карточек 2-4 кл. к учебникам Комаровой Ю.А., Ларионовой И.В., Ж.Перрет. «Английский язык Brilliant
3 класс	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир 3 класс в 2-х ч. – М.:Просвещение,2012,ФГОС	Плешаков А.А.Рабочая тетрадь. Окружающий мир 3 кл. в 2-х ч. Школа России, М. «Просвещение», 2015	Окружающий мир. Рабочие программы. 1-4 классы. Плешаков А.А. - М.: 2015. Методические рекомендации. 3 класс / Плешаков А.А., Белянкова Н.М., Соловьева А.Е. - М.: 2015. Окружающий мир. Интерактивные дидактические материалы. 3 класс. Методическое пособие с электронным интерактивным приложением. В.В. Мещерякова. - М.: Окружающий мир. 3 класс. М.2015 Интерактивные контрольные тренировочные работы. Дидактическое пособие с электронным интерактивным приложением / Авт.-сост. М.С. Умнова. -М.: 2015.
3 класс	Изобразительное искусство	Неменский Б.М. и др. Изобразительное искусство 3 класс. – М.: Просвещение, 2012, 2014, 2017 ФГОС	Неменский Б.М. Рабочая тетрадь. ИЗО 3 кл. Твоя мастерская. Школа России, М.«Просвещение», 2015	Рабочие программы. Изобразительное искусство. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 1-4 классы. Пособие для учителей общеобразов. учреждений. ФГОС. М. 2011 Рабочая программа разработана на основе авторской программы Б.М.Неменского 3. Давыдова М.А.. Поучные разработки (ПР) по ИЗО, 3 кл. М. 2015 Неменский Б.М. и др. Изобразительное искусство 3 класс. – М.: 2014, учебник.
3 класс	Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка 3 класс – М.: Просвещение, 2012, 2015, 2017 ФГОС		-<<

3 класс	Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В. Технология 3 класс. – М.: Просвещение, 2012, 2015, ФГОС	Роговцева. Н.И. Рабочая тетрадь. Технология 3кл.Перспектива, М. «Просвещение», 2015	Анащенкова С.В. Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы, М. 2011 Программа: Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейгат Н.П. Уроки технологии в 3 кл. Симоненко В.Д. Метод. рекомендации. М., 2002
3 класс	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура 1-4 класс – М.: Просвещение 2011, 2012, 2014, ФГОС		-«-
4-е классы				
4 класс	Математика	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика 4 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2014, ФГОС	Моро. Рабочая тетрадь. Математика 4кл. Школа России, «Просвещение»	Сборник рабочих программ. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М: 2011 г. Т.Н. Ситникова, И.Ф. Яценко Поурочные разработки по математике 4 класс Москва. 2015 .В.Н. Рудницкая Контрольные работы по математике. 4 класс. Москва. 2015 Электронное приложение к учебнику Математика, авторы: М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова . М. 2014 Ковалева Г.С., Логинова О.Б. Стандарты второго поколения. Оценка достижений планируемых результатов в начальной школе. ч.1. М. 2010 Интерактивные контрольные тренировочные работы. Дидактическое пособие с электронным интерактивным приложением / Авт.-сост. М.С. Умнова. -М.: 2015.
4 класс	Русский язык	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык 4 класс. в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2014, ФГОС	Канакина. Рабочая тетрадь. Русский язык 4кл. Школа России, «Просвещение»	Анащенкова С.В. Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы, М. 2011 Т.Н. Ситникова, И.Ф. Яценко Поурочные разработки по русскому языку 4 класс Москва. 2015. Русский язык. 4 класс. Электронное приложение к учебнику В.П. Канакиной, В.Г. Горецкого, М. 2014 Ковалева Г.С., Логинова О.Б. Стандарты второго поколения. Оценка достижений планируемых результатов в начальной школе. ч.1. М. 2010
4 класс	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение 4 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2014, ФГОС	Климанова. Рабочая тетрадь. Литературное чтение 4кл. Школа России, «Просвещение»	Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы М: 2011. Л.Ф. Климанова, М.В. Бойкина Рабочая программа по литературному чтению 1-4 классы М. 2012 С.В. Кутявина Поурочные разработки по литературному чтению 4кл. М. Вако, 2015
4 класс	Английский язык	Комарова Ю.А. и др. Английский язык 4 класс. – М. Русское слово, MACMILLAN, 2012, 2013, ФГОС	Комарова Ю.А. Ларионова И.В., Ж.Перрет. Рабочая тетрадь к учебнику Английский яз. Brilliant 4кл. М. Русское слово, 2015	Программа по английскому языку для 4 классов составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного образования, примерной программы по иностранным языкам и на основе УМК «Английский язык. Brilliant» 4 класс Ю.А. Комарова и др. М. 2012г. Книга для учителя к учебнику Комаровой Ю.А., Ларионовой И.В., Ж.Перрет. «Английский язык Brilliant 4кл. М., 2011г. Комплект демонстрационных карточек 2-4 кл.
4 класс	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир 4 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2014, ФГОС	Плешаков. Рабочая тетрадь. Окружающий мир 4кл. Школа России, «Просвещение»	Окружающий мир. Рабочие программы. 1-4 классы. Плешаков А.А. - М.: 2015. Методические рекомендации. 4 класс / Плешаков А.А., Белянкова Н.М., Соловьева А.Е. – М.: 2015. Окружающий мир. Интерактивные дидактические материалы. 4 класс. Методическое

				пособие с электронным интерактивным приложением. В.В. Мещерякова. - М.: 2015. Окружающий мир. 4кл.
4 класс	Основы религиозных культур и светской этики	Бондаренко Л.И.,Перов В.Ю. Основы светской этики. Учебник. 4 класс. – М.: Просвещение, 2012 Беглов А.Л., Саплина Е.В. и др. Основы мировых религиозных культур. Учебник. 4 класс – М.: Просвещение, 2012,2013 Кураев А.В. Основы православной культуры. Учебник. 4 класс – М.: Просвещение, 2012,2014	Электронное приложение к учебному пособию А.В.Кураева. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4-5.. Дополнительные мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, интернет–ресурсы, аудиозаписи, видеофильмы, мультимедийные презентации, тематически связанные с содержанием курса.Энциклопедическая и справочная литература.	Авторские программы: «Основы светской этики, «Основы мировых религиозных культур» , «Основы православной культуры», «Основы иудейской культуры», «Основы исламской культуры», «Основы буддийской культуры», 4-5 классы: учебник для общеобразовательных учреждений / А.Л.Беглов, Е.В.Саплина, Е.С.Токарева, А.А.Ярлыкапов. – М.2010-2012 г «Основы религиозных культур и светской этики». Программы общеобразовательных учреждений. 4-5 классы. 2010 «Основы религиозных культур и светской этики». Книга для учителя.. 4-5 классы: справ. Материалы для общеобразовательных учреждений; под ред. Тишкова В.А., Шапошниковой Т.Д. – М.: 2010 Данилюк А.Я., Основы религиозных культур и светской этики. Книга для родителей. М.: 2010.
4 класс	Изобразительное искусство	Неменский Б.М. и др. Изобразительное искусство 4 класс – М.: Просвещение, 2014,2017 ФГОС	Неменская Л.А. Рабочая тетрадь. ИЗО 4кл. Школа России, «Просвещение» 2015	Рабочие программы. Изобразительное искусство. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 1-4 классы. Пособие для учителей общеобразов.учреждений. ФГОС. М. 2011 Рабочая программа разработана на основе авторской программы Б.М.Неменского Давылова М.А.. Поучные разработки (ПР) по ИЗО, 4кл. М. 2015 Календарно-тематическое планирование по Лободина Н.В. Изобразительное искусство. 4 кл.. Поурочные планы по программе Б.М.Неменского. Волгоград: 2007.
4 класс	Музыка	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка 4 класс – М.: Просвещение, 2014, 2017ФГОС	Критская. Рабочая тетрадь. Музыка 4кл. Школа России, «Просвещение»	-«-
4 класс	Технология	Роговцева Н.И., Богданова Н.В. Технология 4 класс –М.: Просвещение, 2014, ФГОС	Роговцева. Рабочая тетрадь. Технология 4кл. Школа России, «Просвещение»	Анащенкова С.В. Сборник рабочих программ «Школа России»1-4 классы, М. 2011 Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, И.П.Фрейтаг Уроки технологии: 4 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений, М. 2014 Н.И.Роговцева, Н.В.Богданова, И.П.Фрейтаг Электронное приложение к учебнику «Технология»: класс учебник для общеобразовательных учреждений М. 2014
4 класс	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура 1-4 класс – М.:Просвещение 2011,2012,2014,ФГОС		-«-

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

5-е классы

5 класс	Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык 5 класс – М.: Дрофа, 2015, ФГОС	Разумовская, Львова, Капинос. Рабочая тетрадь. Русский яз. 5 кл. М. Дрофа «Вертикаль», 2016	Разумовская, М. М. Программа по русскому языку к учебникам для 5–9 классов / М. М. Разумовская, В. И. Капинос, С. И. Львова, Г. А. Богданова, В. ФГОС Русский язык 6 класс, М., 2016 Русский язык. Методическое пособие. 5 класс Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И., Львов В.В., М., 2016 Русский язык. Диагностические работы к УМК под ред. М. М. Разумовской, П.А. Леканта. 5 класс Львов В.В. М., 2016 Егорова Н.В., Богданова Г.А. Русский язык. 5 класс. Контрольно-измерительные материалы. ФГОС, М. 2016
5 класс	Литература	Коровина В.Я. и др. Литература 5 класс в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2013, 2015, ФГОС	Ахмадулина. Рабочая тетрадь в 2-х ч. Литература 5 кл. к учебнику Коровиной. «Просвещение».	Рабочая программа по литературе 5 класс создана на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования МО РФ примерной программы основного общего образования по литературе для общеобразовательных учреждений с русским языком обучения, авторской программы под редакцией В.Я. Коровиной. Изучение курса реализуется через УМК: «Литература: 5 класс»: Учеб.: В 2ч./ [В.Я. Коровина. Наталья Беляева: Уроки литературы. 5 класс. Поурочные разработки. М.: 2014
5 класс	Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д. Английский язык. 5 класс – М.: Просвещение, 2019 ФГОС	Ваулина Ю.Е., Дули Д. Рабочая тетрадь. Английский яз. 5 кл. Spotlight, М. «Просвещение», 2016	Рабочая программа по английскому языку для 5 класса к УМК "Английский в фокусе" Ю. Е. Ваулиной, Дж. Дули и др. М. 2012. Рабочие программы предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5 – 9 кл. . М.: 2012. Книга для учителя к учебнику «Английский в фокусе» 5 кл. М.: Express Publ Shind/ 2012. Аудиокурс для занятий к учебнику «Английский в фокусе» 5 кл. Контрольные задания к учебнику «Английский в фокусе» 5 кл. М.: Express Publ Shind/ 2012
5 класс	Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Математика. 5 класс – М: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018, ФГОС		Рабочая программа составлена в рамках ФГОС по УМК авторов Мерзляк А.Г. , Полонский В. Б., Якир М.С.... Нормативными документами для составления рабочей программы являются: Федеральным государственным образовательным стандартом; Авторская программа – Математика: программы 5-9 классы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. М.: Вентана-Граф, 2015 . Математика. 5 класс. Методическое пособие. ФГОС Буцко Е.В., Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. М.: -Вентана-Граф. Пособие содержит примерное планирование учебного материала, технологические карты уроков, методические рекомендации к каждому параграфу, комментарии к упражнениям, математические диктанты, контрольные работы и решения задач раздела «Задачи от мудрой совы». Пособие используется в комплекте с учебником "Математика. 5 класс" (авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир) системы "Алгоритм успеха". Соответствует федеральному государственному образовательному

				стандарту основного общего образования (2010 г.). Вигасин А. А., Годер Г. И., Шевченко Н. И. и др. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А. А. Вигасина, О. С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы О.В. Арасланова Поурочные разработки по истории Древнего мира. 5 класс. М., 2005г. О.А. Северина История Древнего мира. 5 класс. Поурочные планы по учебнику «История Древнего мира» Волгоград, 2003г. Петрович В.Г., Петрович Н.М. Уроки истории. 5 класс, М., 2002г. Ю.Н. Лубченко, В.В. Михайлов История Древнего мира. 5 класс. Методическое пособие для учителя М., 1998г. Справочные материалы. История Древнего мира и Средних веков. 5-6 классы М., 1997г. Л.И. Зверева, А.Е. Тувельман Древний мир. 5 класс. Краткие конспекты уроков для учителя истории. М., 2004г. Н.Б. Крючкова Дидактические игры, тесты, загадки по истории древнего мира. Методическое пособие. М., 2003г. Г.А. Кулагина Сто игр по истории, М., 1983г. Л.П. Борзова «Игры на уроке истории» М., 2004г. КИМ: 1. Биберина А.В. «Тестовые задания для проверки знаний учащихся по истории древнего мира 5 класс.» М., Ю.Брандт «Тесты. История Древнего мира. 5 класс» М., 2002 год. Репин А.В. История Древнего мира. 5 класс Дидактические материалы. Саратов, 2007г. Г.И. Старобинская Вопросы и задания по истории Древнего мира. 5 класс. М., 2003г. Цветкова Г.А. Тематический контроль по истории. Древний мир. М., 2001г. А.И. Скороспелов Кроссворды для школьников. Ярославль, 1997г. Тесты методического пособия «О.В. Арасланова Поурочные разработки по истории Древнего мира. 5 класс». М.: 2005г. В.Н. Парфенов «Тесты по истории древнего мира» Саратов 2003г.
5 класс	История	Вигасин А.А. Всеобщая история. История древнего мира 5 класс – М.: Просвещение, 2014, 2015, ФГОС	Годер Г.И. Рабочая тетрадь в 2-х ч. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 кл. М. «Просвещение», 2015	
5 класс	ОДНКР Основы духовно- нравственной культуры народов России	Виноградова Н.Ф. Основы духовно-нравственной культуры народов России: 5 класс: – М.: Вентана-Граф, 2018 ФГОС		Рабочая программа составлена на основе программы комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков из сборника Система учебников «Алгоритм успеха».
5 класс	Биология	Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. / Под ред. Пасечника В.В. Биология 5-6 кл. – М.: АО «Издательство «Просвещение». 2019, ФГОС		Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и Примерной основной образовательной программой. Сборник «Биология. Рабочие программы. Авторы: В. В. Пасечник, С. В. Суматохин, Г. С. Калинова, Г. Г. Швецов, З. Г. Гапонюк Сборник содержит рабочую программу по биологии, которая легла в основу учебников для 5—9 классов, выходящих в серии «Линия жизни» под редакцией В. В. Пасечника.
5 класс	География	Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В. и др. / Под ред. Климановой О.А. География 5-6 класс – М.: ООО «ДРОФА», 2019, ФГОС	Атлас. География. 5 класс. Контурные карты. География. 5 класс.	Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО). Примерной программы по учебным предметам. География. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011.- (Стандарты второго поколения). Рабочей программы. География. 5 – 9 классы / сост. С.В. Курчина. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2014 География. Землеведение. 5-6 классы. Методическое пособие / А. В. Румянцев, Э. В. Ким, О. А.

				Климанова. - М.: Дрофа, 2014. Учебника: География. Землеведение. 5 - 6 классы/ О. А. Климанова, В.В. Климанов, Э.В. Ким и др.; под ред. О.А. Климановой. – М.: Дрофа, 2019. Настенные карты: физическая полушарий, физическая России, политическая мира Глобусы разных масштабов, учебные электронные пособия, коллекция презентаций по курсу.
5 класс	Искусство	Данилова Г.И. Искусство. Вечные образы искусства. Мифология. 5 класс – М.: ВЕРТИКАЛЬ, 2014, ФГОС		Авторская программа внеурочной деятельности по специальному курсу «Искусство. Вечные образы искусства. Мифология» для 5 класса общеобразовательных учреждений, разработана в соответствии с Федеральным законом РФ № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС основного общего образования. Рабочая программа по искусству отражает особенности обучения в гимназии, в системе культурологической интеграции, поэтому в ней предусмотрены синхронизация курса искусства с курсом истории, проведение образовательных путешествий в городском пространстве и музеях Санкт-Петербурга, проведение культуроориентированных интегрированных уроков. Особенности изучения искусства в рамках культурологической интеграции определяют изменения в рабочей программе по сравнению с примерной и авторской программами по предмету, что обуславливает изучение отдельных тем для 7 класса в рамках программы 5 класса («Художественные символы народов мира», «Искусство орнамента» и «Героический эпос народов мира»).
5 класс	Изобразительное искусство	Горяева Н.А. Изобразительное искусство . 5 класс – М.: Просвещение, 2014, 2017 ФГОС	Горяева Н.А. ИЗО. Рабочая тетрадь. Твоя мастерская . 5кл. - «Просвещение» 2015	Рабочая программа по изобразительному искусству для 5 классов разработана на основе авторской программы Б.М.Неменского Изобразительное искусство в 5 классах УМК Школа России. М. 2011 Горяева Н.А. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. Поурочные разработки, под. ред. Неменского Б.М. М. 2012 Горяева Н.А. Изобразительное искусство. 5класс – М., 2014, учебник. Горяева Н.А. ИЗО. Рабочая тетрадь. Твоя мастерская . 5кл. М. 2015
5 класс	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка. 5 класс – М.: Просвещение, 2014, 2017 ФГОС	Сергеева, Критская . Музыка 5кл. Творческая тетрадь «Просвещение», 2015	Программы для общеобразовательных учреждений. Музыка. 1-4 кл., 5 – 8 кл./ Авторы: В. В. Алев, Т. И. Науменко, Т. Н. Кичак. – М. 2006 Методические пособия для учителя: Алиев Ю.Б. Настольная книга учителя - музыканта. - М., 2003 г. Аттестация учителей предметов художественно - эстетического цикла: «Музыка», «Изобразительное искусство» и «Мировая художественная культура» / Отв. Ред. Л.Я.Олиференко. - М: 2007г. «Методика музыкального воспитания младших школьников». Авторы: М. С. Осеннева, Л. А. Безбородова / М. 2001г. Методика музыкального воспитания в школе. Авторы: Л. Г. Дмитриева, Л. Г. Черноиваненко, М.: 2001 г.
5 класс	Технология	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др./Под ред. Казакевича В.М. Технология 5 класс		Рабочая программа разработана на основе авторской программы (Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю., для организаций общего образования, на основе <i>Примерной основной образовательной программы основного общего образования по технологии</i> , одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г.

		– М.: Просвещение, 2019		№ 1/15) и вошедшей в Государственный реестр образовательных программ
5 класс	Физическая культура	Виленский М.Я. Физическая культура 5-7 класс – М.: Просвещение, 2014, ФГОС		Линия учебно-методических комплексов по физической культуре М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы Рабочие программы. Физкультура 1 – 11 классы. Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И. Ляха, А.А.Зданевича. Стандарты развернутого тематического планирования. В соответствии с ФГОС. Волгоград, 2012. Учебно-методические комплексы переработаны в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом общего образования, примерными программами по предмету «Физическая культура» и рабочими программами В.И. Ляха, а также основными положениями Федерального закона «О физической культуре и спорте». Виленский М.Я, Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. методические рекомендации, 5–7 классы тестовый контроль, 5–9 классы Виленский М.Я. Чичикин В.Т. Физическая культура. Методические рекомендации. 5-7 класс. М. 2014
6-е классы				
6 класс	Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык. 6 класс – М.: Дрофа, 2016, ФГОС		Разумовская, М. М. Программа по русскому языку к учебникам для 5–9 классов / М. М. Разумовская, В. И. Капинос, С. И. Львова, Г. А. Богданова, В. ФГОС Русский язык 6 класс, М. 2016. Русский язык. Методическое пособие. 6 класс. Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И., Львов В.В., М., 2016. Русский язык. Диагностические работы к УМК под ред. М. М. Разумовской, П.А. Леканта. 6 класс. Львов В.В. М., 2016. Егорова Н.В., Богданова Г.А. Русский язык. 6 класс. Контрольно-измерительные материалы, М., 2016
6 класс	Литература	Полухина В.П. Литература бкл. Учебник-хрестоматия в 2-х ч. – М.: Просвещение, 2013, 2014, 2016, ФГОС		Рабочая программа по литературе 6 класс создана на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования МО РФ примерной программы основного общего образования по литературе для общеобразовательных учреждений с русским языком обучения, авторской программы под редакцией В.Я. Коровиной. Изучение курса реализуется через УМК: «Литература: 6 класс»: Учеб.: В 2ч./ [В.П. Полухина, В.Я. Наталья Беляева: Уроки литературы. 6 класс. Поурочные разработки. М.: 2014
6 класс	Английский язык	Ваулина Ю.Е., Д. Дули и др. Английский язык. 6 класс – М.: Просвещение, 2014, 2019 ФГОС		Рабочая программа по английскому языку для бкласса к УМК "Английский в фокусе" Ю. Е. Ваулиной, Дж. Дули и др. М., 2012. Рабочие программы предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5 – 9кл. . М.: 2012. Книга для учителя к учебнику «Английский в фокусе» 6 кл. М.: 2012. Аудиокурс для занятий к учебнику «Английский в фокусе» бкл. Контрольные задания к учебнику «Английский в фокусе» 5 кл. М.: 2012
6 класс				Рабочая программа составлена в рамках ФГОС по УМК авторов

	Математика	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Математика. 6 класс – М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2018 ФГОС		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.... Нормативными документами для составления рабочей программы являются: Федеральный государственный образовательный стандарт; Авторская программа – Математика: программы 5-9 классы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. М.: Вентана-Граф, 2015. Математика. 6 класс. Методическое пособие. ФГОС Буцко Е.В., Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. М.: Вентана-Граф. Пособие содержит примерное планирование учебного материала, технологические карты уроков, методические рекомендации к каждому параграфу, комментарии к упражнениям, математические диктанты, контрольные работы и решения задач раздела «Задачи от мудрой совы». Пособие используется в комплекте с учебником "Математика. 5 класс" (авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир) системы "Алгоритм успеха". Соответствует федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования (2010 г.).
6 класс	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России. 6 класс. В 2-х ч. – М.: Просвещение, 2016 ФГОС		Рабочая программа учебного курса «История России» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, а также Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта, подготовленных Российским историческим обществом и Рабочей программы по истории России 6-9 класс к УМК Н.М.Арсентьева, А.А.Данилова, П.С.Стефановича под редакцией А.В.Торкунова. Поурочные рекомендации. История России. 6 класс. Журавлева О.Н. Арсентьев Н.М., Данилов А.А. Комплект карт. История России. 6 класс. М. 2016 Шаповал В.В. Дидактические материалы по истории России: 6 кл. М: 2006 Андреевская Т.П. Тесты по истории России. 6 класс. М: 2005. Плоткин Г.М. Тестовые задания по отечественной и всеобщей истории 5-11 классы. Пособие для учителя. М: 2002. Цифровые образовательные ресурсы по истории России
		Агибалова Е.В. Всеобщая история. История средних веков бкл. – М. Просвещение, 2012, 2014 ФГОС		Рабочая программа по всеобщей истории. История Средних веков (6 класс) по учебнику Е.В.Агибаловой, Г.М.Донского. Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования по истории, Примерной программы основного общего образования по истории МО РФ 2004 года. Арасланова О.В. Поурочные разработки по истории средних веков к учебникам Е.В. Агибаловой, Г.М. Донского «История средних веков» (М: Просвещение)... М: 2004. Цифровые образовательные ресурсы по Всемирной истории
6 класс	Обществознание	Обществознание Под ред. Л.Н.Боголюбова, Л.Ф.Ивановой 6 класс – М.: Просвещение, 2012, 2013 ФГОС	Конституция РФ Закон «Об образовании» Семейный кодекс РФ Федеральный компонент государственного стандарта общего образования // Сборник нормативных документов. Обществознание. Сост. Э. Д. Днепров, А. Г. Аркадьев. М.: Дрофа, 2008.	Рабочая программа разработана на основе программы к учебнику Боголюбова Л.Н. Обществознание. 6-9 класс (Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова), Обществознание: программы общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. – М.: 2010. Поурочные разработки по обществознанию по учебнику под ред. Боголюбова Л. Н. М.: 2011. С. Н. Степанько Поурочные планы по обществознанию по учебнику под ред. Боголюбова Л. Н. М.: 2009. Контрольно-измерительные материалы к учебнику под ред. Л. Н. Боголюбова, Н.И.Городецкой, Л.Ф.Ивановой.— 2-е изд.— М., 2009.г.,

			Большой энциклопедический словарь. М.: Дрофа, 1999. Школьный словарь по обществознанию / под редакцией Л. Н. Боголюбова, Ю. И. Аверьянова. М.: Просвещение, 2001.	2010, 2011 г. Обществознание 6,7,8,9 класс. Сборники КИМ ГИА по обществознанию 2012-2014
6 класс	Биология	Сонин Н.И. Биология. Живой организм.6 класс – М.:Дрофа, 2013, 2016, ФГОС		Рабочая программа по линейному курсу согласно программе основного общего образования по биологии в 5-9 класс авторы Н.И. Сонин, В.Б.Захаров, М.:2012 г. , по учебнику А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. Биология. Живой организм.6 класс – М.13г.Томанова З. А., Сивоглазов В. И. Биология. Живой организм. 6 класс: методическое пособие. — М.: 2013. Сонин Н. И., Агафонова И. Б. Твои открытия. 6 класс: альбом-задачник к учебнику «Биология. Живой организм».— М.: 2013. Багоцкий С. В., Рубачева Л. И., Шуржал Л. И. Биология. Живой организм. 6 класс: тестовые задания. — М.: 2013. Сонин Н. И., Кириленкова В.Н. Биология. Живой организм. 6 класс: дидактические карточки-задания.— М.: 2013.
6 класс	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География 6 класс – М.:Русское слово, 2012, 2014 ФГОС	Контурные карты. География. 6 класс Домогацких Е. М.: Русское слово ,2015 г.	Примерные программы по учебным предметам. География 6 – 9 кл. (Стандарты второго поколения). М. 2010.Рабочая программа по географии в 6 классе составлена на основе авторской программа по географии Домогацких Е.М. для 6 – 10 классов. М.: 2010. и УМК Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского. Атлас:Банников С, ДомогацкихЕ. География.Введение в географию. Начальный курс 5-бкл. М.: 2014. Болотникова Н.В.Рабочая тетрадь по курсу географии бкл. Региональный компонент к учебнику Е. М. Домогацких., Алексеевского Н.И.-География. Физическая география бкл.М. 2016.ФГОС. Настенные карты: физическая полушарий, физическая России, политическая мира Глобусы разных масштабов, учебные электронные пособия, коллекция презентаций по курсу.Настенные карты: физическая полушарий, физическая России, политическая мира Глобусы разных масштабов, учебные электронные пособия, коллекция презентаций по курсу.
6 класс	Технология	Симоненко В.Д. Технология. 6 класс – М.: Вентана- Граф, 2014, 2017 ФГОС		Рабочая программа по предмету «Технология» 6 класс разработана в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, предусмотренным федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования второго поколения, на основании программы Технология: Программа: 5-8 классы / (универсальная линия) Алгоритм успеха. ФГОС. /Н.В.Синица, П.С.Самородский, В.Д.Симоненко, О.В.Яковенко и др
6 класс	Искусство	Данилова Г.И. Искусство. 6 класс – М.: Дрофа, 2014ФГОС		Авторская программа по предмету Искусство разработана на основе , примерной программы для общеобразовательных учреждений Г.И. Даниловой «Искусство» 5-11 классы. Москва, Дрофа, 2012г., рабочей программы для общеобразовательных учреждений Г.И. Даниловой « Искусство» 5-9 классы ФГОС. Москва. Дрофа. 2015г. Рабочая программа по искусству отражает особенности обучения, в системе культурологической интеграции, в ней предусмотрены синхронизация курса искусства с курсом истории, проведение образовательных путешествий в городском пространстве и музеях

				Санкт-Петербурга, проведение культуроориентированных интегрированных уроков. Особенности изучения искусства в рамках культурологической интеграции определяют изменения в рабочей программе по сравнению с примерной и авторской программами по предмету. Особое внимание в программе «Искусство» уделено модульному изучению истории Санкт-Петербурга, за основу взята программа разработанная Л.К. Ермолаевой (Ермолаева Л.К., Удальцова Т.И., Левашко М.А., Карахтанова Н.И. Санкт-Петербург – город музеев. Ч.3. (Наследие Средневековья и наследие Петербурга). СПб., 2007).
6 класс	Изобразительное искусство	Неменский Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс – М.: Просвещение, 2014, 2015, 2017 ФГОС		Неменский Б.М. Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд. С краткими методическими рекомендациями. М. 2013 Программа по «Изобразительному искусству» для 6-7 класса создана на основе авторской программы по ИЗО Неменского Б.М. Неменская Л.А., Полякова И.Б., Мухина Т.С. Искусство в жизни человека. Поурочные разработки по ИЗО. М. 2012 Неменский Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс – М.: 2014. Изобразительное искусство. Твоя мастерская. Рабочая тетрадь. 6 класс, М. 2016
6 класс	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка. 6 класс – М.: Просвещение, 2014, 2015, 2017 ФГОС		-«-
6 класс	Физическая культура	Виленский М.Я. Физическая культура 5-7 класс – М.: Просвещение, 2014, ФГОС		-«-
7-е классы				
7 класс	Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык. 7 класс – М.: Дрофа, 2016, ФГОС		Разумовская, М. М. Программа по русскому языку к учебникам для 5–9 классов / М. М. Разумовская, В. И. Капинос, С. И. Львова, Г. А. Богданова, В. ФГОС Русский язык 7 класс, М. 2016 Русский язык. Методическое пособие. 7 класс Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И., Львов В.В., М., 2017 Русский язык. Диагностические работы к УМК под ред. М. М. Разумовской, П.А. Леканта. 7 класс Львов В.В. М., 2016 Егорова Н.В., Богданова Г.А. Русский язык. 7 класс. Контрольно-измерительные материалы., М., 2017
7 класс	Литература	Коровина В.Я. Литература Учебник-хрестоматия в 2-х ч. 7 класс – М.: Просвещение, 2014, 2017 ФГОС		Рабочая программа по литературе 7 класс создана на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования МО РФ примерной программы основного общего образования по литературе для общеобразовательных учреждений с русским языком обучения, авторской программы под редакцией В.Я. Коровиной. Изучение курса реализуется через УМК: «Литература: 7 класс»: Учеб.: В 2ч./ [В.Я. Коровина., Наталья Беляева: Уроки литературы. 7класс. Поурочные разработки. М.: 2014
7 класс				Апальков В.Г. Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2012

	Английский язык	Ваулина Ю.Е., Дули Д. и др. Английский язык 7 класс – М.: Просвещение, 2019ФГОС		Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. Книга для учителя. 7 класс: пособие для общеобразовательных учреждений – М.: Express Publishing: Просвещение, 2012 Ваулина Ю.Е. Английский язык. Английский в фокусе. 7 класс. Контрольные задания – М.: Просвещение, 2013 Примерные программы основного общего образования. Иностранный язык. – М.: Просвещение, 2012. – (Серия «Стандарты второго поколения»).
7 класс	Алгебра	Макарычев Ю.Н. Алгебра 7 класс – М.: Просвещение, 2013, 2017 ФГОС		Бурмистрова Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. – М.: 2008 г. Ерина Т. М. Поурочное планирование по алгебре: 7 класс: к учебнику Ю. Н. Макарычева, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворовой «Алгебра: 7 класс» / Т. М. Ерина. – М.:2008. – 302, [2] с. (Серия «Учебно-методический комплект») Звавич Л. И. Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс / Л. И. Звавич, Л. В. Кузнецова, С. Б. Суворова. – М. 2009. Гусева Л.И., Пушкин С.А., Рыбакова Н.В. Тестовые материалы для оценки качества обучения. Алгебра 7 класс: учебно-методическое пособие/ Л.И. Гусева, С.А. Пушкин., Н.В. Рыбакова– М. 2011.
7 класс	Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия 7-9 класс – М.: Просвещение, 2014, 2016, 2017 ФГОС		Примерная программа общеобразовательных учреждений по геометрии 7–9 классы, к учебному комплексу для 7-9 классов, авторы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.В. Кадомцев и др., составитель Т.А. Бурмистрова – М: 2008 Зив Б.Г. Геометрия: дидактические материалы для 7 класса / Б. Г. Зив, В.М. Мейлер. — М.2004—2008. Геометрия. Тесты. 7-9 классы: учеб.-мет. пособие / П. И. Алтынов-М.: 2005. Контрольные работы по геометрии, 7 класс: к учебнику Л. С. Атанасяна « Геометрия, 7-9»/ Н. Б. Мельникова-М.: 2009. Изучение геометрии в 7, 8, 9 классах: методические рекомендации: кн. для учителя / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А. Глазков и др. - М.: 2000 — 2008. Гаврилова Н.Ф. Поурочные разработки по геометрии. 7 класс. М.: 2004 – (В помощь школьному учителю) Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии для 7 класса./ Ершова А. П., Голобородько В. В., Ершова А. С.— М.: 2009
7 класс	Физика	Перышкин А.В., Родина Н.А. Физика 7 класс – М.: Дрофа, 2013, 2017 ФГОС		Примерные программы по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. – М.: Просвещение, 2011 Волков В.А.,Полянский С.Е. Поурочные разработки по физике, М.2007
7 класс	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 7 класс – М.: «БИНОМ. Лаборатория знаний» 2019ФГОС		Рабочая программа составлена на основе авторской программы Босовой Л.Л. «Программа по учебному предмету «Информатика» для 7–9 классов», составлена в соответствии с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО); требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий

				(УУД) для основного общего образования.
7 класс	История	Юдовская А.Я. Всеобщая история. Новая история 1500-1800гг. 7 класс – М.: Просвещение, 2017	Цифровые образовательные ресурсы по истории Электронные ресурсы: Уроки Отечественной истории Кирилла и Мефодия до XIX – XX вв. . – М.: 2004. Уроки Отечественной истории Кирилла и Мефодия. [XIX – XX вв. – М.: 2004. Энциклопедия истории России. 862 – 1917 гг. – М.:2001.От Кремля до Рейхстага. – М.: 2005. Династия Романовых. Три века российской истории. – М.: 2002.	Рабочая программа учебного курса «История России» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, а также Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта, подготовленных Российским историческим обществом и Рабочей программы по истории России 6-9 класс к УМК Н.М.Арсентьева, А.А.Данилова, П.С.Стефановича под редакцией А.В.Торкунова. Поурочные рекомендации. История России. 7 класс. <i>Журавлева О.Н. Арсентьев Н.М., Данилов А.</i> Комплект карт. История России. 7 класс.М. 2016. Шаповал В.В. Дидактические материалы по истории России: 7 кл. М: 2006. Андреевская Т.П. Тесты по истории России. 7 класс. М: 2005 Плоткин Г.М. Тестовые задания по отечественной и всеобщей истории 5-11 классы. Пособиедля учителя.М:2002.Цифровые образовательные ресурсы по истории России
		Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России. В 2-х ч. 7 кл. – М.: Просвещение, 2017	Уроки Всемирной истории школа Кирилла и Мефодия, М.: 2004. Уроки Всемирной истории – М.: 2004.	Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание. 5-11 кл Юдовская А.Я. Баранов П.А. Ванюшкина Л.М. Новое время с 1500 до 1800 гг. 7 кл.-М.: 2007 Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание. 5-11 кл //.-М.: 2007 Юдовская А.Я, Ванюшкина Л.М. Поурочные разработки к учебнику «Новая история. 1500 - 1800. 7 кл». М: 2002. Юдовская А.Я, Ванюшкина Л.М. Рабочая тетрадь по Новой истории. 1500 - 1800. 7 кл. М: 2008. Цифровые образовательные ресурсы по истории
7 класс	Обществознание	Боголюбов Л.Н.Обществознание 7 класс – М.: Просвещение, 2018 ФГОС	Конституция РФ Закон «Об образовании» Семейный кодекс РФ Федеральный компонент государственного стандарт общего образования //Сборник нормативных документов.Обществознание. Сост. Э. Д. Днепров, А. Г. Аркадьев. М.: Дрофа, 2008. Большой энциклопедический словарь. М.: Дрофа, 1999. Школьный словарь по обществознанию / под редакцией Л. Н. Боголюбова, Ю. И. Аверьянова. М.: Просвещение, 2001.	Рабочая программа разработана на основе программы к учебнику Боголюбова Л.Н. Обществознание. 6-9 класс (Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова), Обществознание: программы общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. – М.: 2010. Л. Н. Боголюбов, А. И. Матвеева. Поурочные разработки по обществознанию по учебнику под ред. Боголюбова Л. Н. М.:2011. Степанько С.Н. Поурочные планы по обществознанию по учебнику под ред. Боголбова Л. Н. М.: 2009 Контрольно-измерительные материалы. к учебнику под ред. Л. Н. Боголюбова, Н.И.Городецкой, Л.Ф.Ивановой.— 2-е изд.— М., 2009.г., 2010, 2011 г. Обществознание 6,7,8,9 класс. Сборники КИМ ГИА по обществознанию 2012-2014
7 класс	Биология	Захаров В.Б. Биология. 7 класс – М.: Дрофа, 2014, 2017 ФГОС		Рабочая программа разработана на основе Программы основного общего образования. Биология. 5—9 классы. Авторы Н. И. Сонин, В. Б. Захаров. Концентрический курс. Москва,2013 г., реализуется в учебниках биологии и учебно-методических пособиях, созданных коллективом авторов под руководством Н. И. Сониной Тематическое и поурочное планирование по биологии: 7 касс: к учебнику В.Б. Захарова, Н.И. Сониной «Биология. Многообразие живых организмов 7 класс»\ Н.Ю. Захарова. – М.: 2008. Марина А. В., Сивоглазов В. И. Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс: методическое пособие.— М.:2013. Гуленков С. И., Сонин Н. И. Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс:

				тестовые задания. — М.: 2013. Сонин Н. И., Семенова В. Н., Мишакова В.Н. Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс: дидактические карточки-задания.— М.:2013.
7 класс	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География в 2-х ч. 7 класс – М.: Русское слово, 2017	Контурные карты по географии. Материки и океаны. 7 класс. Банников С. Домогацких Е.М. М. Русское слово, 2014	Примерные программы по учебным предметам. География 6 – 9 кл. (Стандарты второго поколения). М. 2010. Рабочая программа по географии в 7 классе составлена на основе авторской программы по географии Домогацких Е.М. для 6 – 9 классов. М.: 2008. и УМК Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского. Атлас: ДушинаИ.В., ЛетягинаА.А. Материки, океаны, народы и страны.7кл. М.2015 Рабочая тетрадь к учебнику Е. М. Домогацких.-7кл. ФГОС. Настенные карты:Карта Мира, Карта материков, Глобусы разных масштабов, учебные электронные пособия, коллекция презентаций по курсу.
7 класс	Искусство	Данилова Г.И. Искусство. Мир и человек в искусстве.7 класс – М.: Дрофа, 2014,ФГОС		Авторская программа по предмету Искусство 7 класс разработана на основе , примерной программы для общеобразовательных учреждений Г.И. Даниловой «Искусство» 5-11 классы. Москва, Дрофа, 2012г., рабочей программы для общеобразовательных учреждений Г.И. Даниловой « Искусство» 5-9 классы ФГОС. Москва. Дрофа. 2015г. Рабочая программа по искусству отражает особенности обучения в системе культурологической интеграции, в ней предусмотрены синхронизация курса искусства, с курсами истории и истории и культуры Санкт-Петербурга, проведение образовательных путешествий в городском пространстве и музеях Санкт-Петербурга, проведение культуроориентированных интегрированных уроков. Особенности изучения искусства в рамках культурологической интеграции определяют небольшие изменения в рабочей программе по сравнению с примерной и авторской программами по предмету.
7 класс	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка 7 класс – М.: Просвещение, 2014,2015,2017 ФГОС		-«-
7 класс	Изобразительное искусство	Питерских А.С. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс – М.:Просвещение, 2014, 2015,2017 ФГОС		Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений // Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских – М.: Просвещение, 20132. Программа по «Изобразительному искусству» для 6-7 класса создана на основе авторской программы по ИЗО Неменского Б.М. 3.Гусева О.М. Поурочные разработки по ИЗО в помощь шк. учителю. Под ред. Неменского Б.М. М.2013 4. Питерских А.С. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс – М.:2014
7 класс	Технология	Симоненко В.Д. Технология 7 класс – М.: Вентана-Граф, 2014, 2017 ФГОС		Рабочая программа по предмету «Технология» 7 класс разработана в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, предусмотренным федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования второго поколения, на основании программы Технология: Программа: 5-8 классы / (универсальная линия) Алгоритм успеха. ФГОС. /Н.В.Синица, П.С.Самородский, В.Д.Симоненко, О.В.Яковенко и др

7 класс	Физическая культура	Виленский М.Я. Физическая культура 5-7 класс –М.: Просвещение, 2014, ФГОС		-«-
8-е классы				
8 класс	Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык. 8 класс – М.: Дрофа, 2018, ФГОС		Программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования, Программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений. 5-9 классы. Автор-составитель С.И. Львова. – М.: 2009 г. Программы по русскому языку для 5-11 классов С.И. Львова. М., 2012. Тематическое планирование уроков русского языка в 8 классе по учебнику С.И. Львовой. Егорова Н.В., Богданова Г.А. Русский язык. 8 класс. Контрольно-измерительные материалы. ФГОС, М. 2012
8 класс	Литература	Коровина В.Я. Литература. Учебник-хрестоматия в 2-х ч. 8 класс – М.: Просвещение, 2013, 2018 ФГОС		Рабочая программа по литературе 8 класс создана на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования МО РФ примерной программы основного общего образования по литературе для общеобразовательных учреждений с русским языком обучения, авторской программы под редакцией В.Я. Коровиной. Изучение курса реализуется через УМК: «Литература: 8 класс»: Учеб.: В 2ч./ [В.Я. Коровина.. Наталья Беляева: Уроки литературы. 8класс. Поурочные разработки. М.: 2014
8 класс	Английский язык	Ваулина Ю.Е., Д. Дули и др. Английский язык. 8 класс – М.: Просвещение, 2014, 2019 ФГОС		Апальков В.Г. Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2012 Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. Книга для учителя. 8 класс: пособие для общеобразовательных учреждений – М.: Express Publishing: Просвещение, 2012 Ваулина Ю.Е. Английский язык. Английский в фокусе. 8 класс. Контрольные задания – М.: Просвещение, 2013 Примерные программы основного общего образования. Иностраный язык. – М.: Просвещение, 2012. – (Серия «Стандарты второго поколения»).
8 класс	Алгебра	Макарычев Ю.Н. Алгебра 8 класс ФГОС – М.: Просвещение, 2018,		Бурмистрова Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. – М.: 2008 г. Ерина Т. М. Поурочное планирование по алгебре: 8 класс: к учебнику Ю. Н. Макарычева, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворовой «Алгебра: 8 класс» / Т. М. Ерина. – М.: 2008. – 302, [2] с. (Серия «Учебно-методический комплект») Звавич Л. И. Алгебра. Дидактические материалы. 8 класс / Л. И. Звавич, Л. В. Кузнецова, С. Б. Суворова. – М.: 2009. Гусева Л.И., Пушкин С.А., Рыбакова Н.В. Тестовые материалы для оценки качества обучения. Алгебра 8 класс: учебно-методическое пособие/ Л.И. Гусева, С.А. Пушкин., Н.В. Рыбакова– М. 2011. – 104 с.. ТЕСТЫ Маслакова Г.И.. Рабочая программа. Алгебра к УМК Макарычева Ю.Н.8 класс. – М.: 2014.
8 класс	Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия 7-9 класс		Бутузов В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и др. 7-9 классы: пособие для учителей

		– М.: Просвещение, 2016, 2017 ФГОС		<p>общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2013. Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Составитель Т.А. Бурмистрова – М.: Просвещение, 2011. <i>Зив, Б. Г.</i> Геометрия : дидактические материалы : 8 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. – М. : 2011. <i>Мищенко, Т. М.</i> Геометрия : Тематические тесты : 8 кл. / Т. М. Мищенко, А. Д. Блинков. – М. : 2012.</p> <p><i>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Глазков Ю.А., Некрасов В.Б., Юдина И.И.</i> Изучение геометрии в 7—9 классах: Методическое пособие. М.: 2012.</p> <p><i>Бурмистрова Т.А.</i> Геометрия. 7—9 классы: Сборник рабочих программ. М.: 2012.</p> <p><i>Бутузов В. Ф.</i> Геометрия. 7—9 классы: Рабочие программы к учебнику Л.С. Атанасяна и др. М.: 2012.</p> <p><i>Гаврилова Н.Ф.</i> Геометрия. 8 класс: Контрольно-измерительные материалы. М.: 2012.</p> <p><i>Гаврилова Н.Ф.</i> Геометрия. 8 класс: Поурочные разработки. М.: 2012.</p> <p><i>И. Иченская М.А.</i> Геометрия. 7—9 классы: Самостоятельные и контрольные работы. М.: 2012.</p>
8 класс	Физика	Перышкин А.В. Физика 8 класс – М.: Дрофа, 2014, 2018 ФГОС		<p>Примерные программы по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. – М.: Просвещение, 2011</p> <p>Шевцов В.А. Поурочные планы по учебнику А.В. Перышкина. Волгоград, 2007</p>
8 класс	Информатика	Угринович Н.Д. Информатика 8 класс. – М.: Бином, 2017 ФГОС		<p>Программа по информатике и ИКТ для основной общеобразовательной школы 8 классов составлена на основе: Федерального Государственного Образовательного Стандарта (ФГОС), утвержденного приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897;</p> <p>Примерной программы по информатике и ИКТ. 7-9 классы опубликованной в сборнике «Информатика. Программы для основной школы: 7-9 классы – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015».</p> <p>Программы базового курса информатики (Авторы: И.Г. Семакин и др) и рассчитана на изучение базового курса информатики и ИКТ учащимися 8-9 классов.</p> <p>Дополнительная литература: Информатика и ИКТ 9 класс. Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В., М.: 2010 г Методическое пособие по преподаванию курса «Информатика и ИКТ» в основной школе. М.: 2006. Набор ЦОР к базовому курсу информатики в 8-9 классах</p>

8 класс	История	<p>Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России. 8 класс. В 2-х частях – М.: Просвещение, 2018 ФГОС</p>	<p>Боханов А.Н. Александр Ш. Тарле Е.В. Крымская война. Витте С.Ю. Воспоминания. Электронные учебные материалы: Электронное пособие. Энциклопедия истории России 862-1917 гг. Электронное пособие. Большая энциклопедия России. Правители России. Электронное пособие. Большая энциклопедия России. Войны России.</p>	<p>Рабочая программа учебного курса «История России» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, а также Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта, подготовленных Российским историческим обществом и Рабочей программы по истории России 6-9 класс к УМК Н.М.Арсентьева, А.А.Данилова, П.С.Стефановича под редакцией А.В.Торкунова. Основное её содержание составляют сведения об истории России и мира в XIX вв. Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание. 5-11 кл.- М.: 2007; Плоткин Г.М. Тестовые задания по отечественной и всеобщей истории 5-11 классы. Пособие для учителя. М: 2007 Агафонов С.В. «Схемы по истории России. XIX век. 8 класс». Боханов А.Н. «История России. XIX век» Юдовская А.Я. и др. Всеобщая история Нового времени, Поурочные разработки 8 класс</p>
		<p>Юдовская А. Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени 8 класс – М.: Просвещение, 2019 ФГОС</p>	<p>Дополнительная литература: Тарле Е.В. Наполеон. Электронные учебные материалы: Всеобщая история. История нового времени Уроки Всемирной истории Кирилла и Мефодия.. – М.: 2004. Уроки Всемирной истории Кирилла и Мефодия. Новейшее время – М.: 2004</p>	
8 класс	Обществознание	<p>Боголюбов Л.Н. Обществознание 8 класс – М.: Просвещение, 2018, ФГОС</p>	<p>.Конституция РФ Закон «Об образовании» Семейный кодекс РФ Федеральный компонент государственного стандарта общего образования //Сборник нормативных документов. Обществознание. Сост. Э. Д. Днепров, А. Г. Аркадьев. М.: Дрофа, 2008. Большой энциклопедический словарь. М.: Дрофа, 1999. Школьный словарь по обществознанию / под редакцией Л. Н. Боголюбова, Ю. И. Аверьянова. М.: Просвещение, 2001.</p>	<p>Авторская программа. Боголюбов Л.Н. Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание. М.: Просвещение, 2011. В программе внесены изменения: блок «Социальная сфера» был включен в программу 7 класса в связи с углубленным изучением курса в старшей школе, блок «Экономика» изучается подробно в 8 классе, таким образом, более логично распределены уроки по теме «Экономика» в 8 классе. Контрольно-измерительные материалы. Обществознание: 8,9 класс, составитель А.В.Поздеев, М., 2011 г. К учебнику под ред. Л. Н. Боголюбова, Н.И.Городецкой. Никитин А.Ф. Граждановедение (Мораль и право): 8 кл. Учеб. пособие. – М.: 2001. Краюшкина С.В. Тесты к учебнику под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л. Ф. Ивановой, Н.И. Городецкой "Обществознание. 8 класс", М.2011 О. А Котова, Т.Е. Лискова. Обществознание. 8 класс. 36 диагностических вариантов. М. 2011</p>
8 класс	Химия	<p>Рудзитис Г.Е. Фельдман Ф.Г. Неорганическая химия, 8 класс – М.: Просвещение, 2018</p>	<p>Г.Е.Рудзитиса, Ф.Г.Фельдмана. М.,Издательство «Экзамен», 2016</p>	<p>Химия.8-11 классы: развернутое тематическое планирование по учебникам Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана 2007-2008 годов(базовый уровень)/ - Волгоград: учитель, 2009. -Гара Н. Н., Габрусева Н. И. Химия - задачник с "помощником". 8-9 классы. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. - М.: 2008г.</p>

				<p>-Т.А.Боровских. Тесты по химии. К учебнику Г.Е.Рудзитиса, Ф.Г.Фельдмана «Химия. 8 класс». М, 2010г.</p> <p>-Р.П.Суровцева, Л.С.Гузей. Химия. Тетрадь для практических занятий. М., 2000г.</p> <p>-Гара Н. Н., Габрусева Н. И. Химия - задачник с "помощником". 8-9 классы. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. - М.: 2008г.</p> <p>-Н.Е. Кузнецова, А.Н.Левкин «Задачник по химии 8-9 кл.» М.; 2000 – 2007.</p> <p>-Химия: Система заданий для контроля обязательного уровня подготовки выпускников основной школы / Авт.: Н,Н, Гара, М.В. Зуева. –М.: 2003.</p> <p>-Р.Г.Иванова. Вопросы. Упражнения и задания. Пособие для учащихся 8-9 классов. М. , 1999г</p> <p>-И.Г.Хомченко. Сборник задач и упражнений по химии для средней школы. М., 2001-2004</p> <p>-Шмаков Ю. А. Химия. 8 класс. Лабораторные работы. – Саратов:2006г</p> <p>М.А.Рябов. Сборник задач и упражнений по химии. К учебнику Г.Е.Рудзитиса, Ф.Г.Фельдмана. 8 класс М., 2015</p>
8 класс	Биология	Сонин Н.И. Биология. 8 класс – М.: Дрофа, 2014 ФГОС, 2018		<p>. Биология. 6-11 классы. – М.2010. Рабочая программа разработана на основе Программы основного общего образования. Биология. 5—9 классы. Авторы Н. И. Сонин, В. Б. Захаров. Концентрический курс. Москва,2013 г., реализуется в учебниках биологии и учебно-методических пособиях, созданных коллективом авторов под руководством Н. И. Сонины. Поурочные планы по учебнику Н.И. Сонины, М.Р. Сапина «Человек» / авт-сост. Т.В. Козачек.-Волгоград: 2007. Биология. Человек. 8 класс: тестовые задания/С.И. Гуленков, Н.И. Сонин.-М., 2007. Ренева Н. Б., Сивоглазов В. И. Биология. Человек. 8 класс: методическое пособие. — М.: 2013.Сысолятина Н. Б., Сычёва Л. В., Сонин Н. И. Биология. Человек. 8 класс: тетрадь для лабораторных и практических работ. М.2013.</p>
8 класс	География	Домогацких Е.М., География 8 класс – М.: Русское слово 2018	<p>Контурные карты по географии. Материки и океаны. 8 класс. Банников С. Домогацких Е.М. М. Русское слово, 2014</p>	<p>Примерные программы по учебным предметам. География 6 – 9 кл. (Стандарты второго поколения). М., 2010.</p> <p>Рабочая программа по географии в 8 классе составлена на основе авторской программа по географии Домогацких Е.М. для 6 – 9 классов. М.: 2008. и УМК Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского.</p> <p>Рабочая тетрадь к учебнику Е. М. Домогацких.-8кл. ФГОС. Настенные карты:Карта России, Глобусы разных масштабов, учебные электронные пособия, коллекция презентаций по курсу.</p>
8 класс	Основы безопасности и жизнедеятельности	Смирнов А.Т., Хренников О.Б. ОБЖ 8 класс – М.: , Просвещение, 2013,2014, 2017 ФГОС		<p>Рабочая программа составлена на основании комплексной программы по «Основам безопасности жизнедеятельности для 5-11 классов» (основная школа, средняя (полная школа): под общей редакцией Смирнова А.Т., Хренникова Б.О, М.:2009 Основы безопасности жизнедеятельности. Методические материалы и документы. Книга для учителя / Составители Смирнов А.Т. , Мишин Б.И., -М., 2004.</p>
8 класс	Искусство	Сергеева Г.П. , Кашекова И.Э.,Е		<p>Авторская программа по предмету Искусство 8класс разработана на основе , примерной программы для общеобразовательных учреждений Г.И. Даниловой «Искусство» 5-11 классы. Москва,</p>

		Искусство. 8 – 9 класс – М.: Просвещение, 2014, ФГОС		Дрофа, 2012г., рабочей программы для общеобразовательных учреждений Г.И. Даниловой « Искусство» 5-9 классы ФГОС. Москва. Дрофа. 2015г. Рабочая программа по искусству отражает особенности обучения в системе культурологической интеграции, в ней предусмотрены синхронизация курса искусства, с курсами истории и истории и культуры Санкт-Петербурга. Синтез программы по курсу «Искусство для 8-9 классов» авторского коллектива Г. П. Сергеевой, И. Э. Кашековой, Е. Д. Критской и элементов программы Л.А. Рапацкой, а также реализация в рамках курса «Искусство» авторских разработок коллектива ГБОУ гимназии №330 предусматривает проведение образовательных путешествий в городском пространстве и музеях Санкт-Петербурга, проведение культуроориентированных интегрированных уроков.
8 класс	История и культура Санкт-Петербурга	Ермолаева Л.К., Захарова Н.Г. и др. История и культура Санкт-Петербурга. (XIX век – начало XX века), СПб, СМАО Пресс, 2014		Учебник Л.К.Ермолаева, И.З.Захваткина, И.М.Лебедева, Н.Г.Шейко, Ю.А.Кораблина «Санкт-Петербург. История и культура». Часть 1, С-Пб, СМАО Пресс 2009. Учебник Л.К.Ермолаева, И.З.Захваткина, И.М.Лебедева, Н.Г.Шейко, Ю.А.Кораблина «Санкт-Петербург. История и культура». Часть 2, С-Пб, СМАО Пресс 2009. Е.В.Дмитриева Санкт-Петербург . Пособие по истории города с заданиями и текстами. – СПб: Корона принт, 2006г. Е.В.Дмитриева Санкт-Петербург . Культура и быт: Пособие по истории города с заданиями и текстами. – СПб: Корона принт, 2001г. Е.В.Дмитриева Санкт-Петербург . Век XX: Пособие по истории города с заданиями и текстами. – СПб: Корона принт, 2001г.
8 класс	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка 8класс – М.: Просвещение, 2018 ФГОС		–«–
8 класс	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. 8 класс. Учебник. <i>Питерских А.С.</i> Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. 8 класс. Питерских А.С. (под ред. Б.М. Неменского). – М.: Просвещение, 2018, ФГОС		–«–
8 класс	Технология	Симоненко В.Д. Технология. 8 класс – М.: Вентана-Граф, 2014, 2017 ФГОС		Рабочая программа по предмету «Технология» 8 класс разработана в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, предусмотренным федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования второго поколения, на основании программы Технология: Программа: 5-8 классы / (универсальная линия) Алгоритм успеха. ФГОС. /Н.В.Синица, П.С.Самородский, В.Д.Симоненко, О.В.Яковенко и др
8 класс	Физическая культура	Лях В. И. Физическая культура. 8-9 класс – М.: Просвещение, 2014, ФГОС		Рабочие программы. Физкультура 1 – 11 классы. Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И. Ляха, А.А.Зданевича. Стандарты развернутого тематического планирования. В соответствии с ФГОС. Волгоград, 2012 Учебно-методические комплексы переработаны в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом общего образования, примерными программами по предмету «Физическая

				культура» и рабочими программами В.И. Ляха, а также основными положениями Федерального закона «О физической культуре и спорте». Виленский М.Я, Туревский И.М.,Торочкова Т.Ю. методические рекомендации, тестовый контроль, 5–9 классы Виленский М.Я. Чичикин В.Т Физическая культура. Методические рекомендации. М.2014
9-е классы				
9 класс	Русский язык	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. и др. Русский язык. 9 класс – М.: Дрофа, 2019 ФГОС		Программа по русскому языку для 5-9 классов общеобразовательных учреждений М. М. Разумовской, В. И. Капинос, С. И. Львовой, Г. А. Богдановой, В. В. Львова.\ 1. Лебедев, Н. М. Обобщающие таблицы и упражнения по русскому языку : книга для учителя / Н. М. Лебедев. – 2-е изд., дораб. – М. : 2000. – 160 с. 2. Львова, С. И. Самоучитель по орфографии и пунктуации. 5–11 кл. : пособие для учащихся. Ч. 1 : Орфография / С. И. Львова. – М. : 2002. 3. Львова, С. И. Самоучитель по орфографии и пунктуации. 5–11 кл. : пособие для учащихся. Ч. 2 : Пунктуация / С. И. Львова. – М. : 2002. 4. Поурочные планы по учебнику М.М. Разумовской, С.И. Львовой, в.И. Капинос, В.В. Львова Составитель О.А. Финтисова.-Волгогра: 2007.-143с.
9 класс	Литература	Коровина В.Я. Литература Учебник-хрестоматия. 9 класс – М.: Просвещение, 2014, 2016, 2017, 2019 ФГОС		Программа курса литературы для 9 классов общеобразовательных учреждений В. Я. Коровина, И.С. Збарский , В.И. Коровин М.: 2010. Аркин И.И. Уроки литературы в 9 классе: Практическая методика: Книга для учителя, - М.: , 2008. Беляева Н.В. Уроки изучения лирики в школе. М.: М, 2004. Фогельсон И.А. Русская литература первой половины 19 века. - М.: 2006. Золотарева И.В., Беломестных О.Б., Корнеева М.С. М.:, 2004
9 класс	Английский язык	Ваулина Ю.Е., Д. Дули и др. Английский язык. 9 класс – М.: Просвещение, 2014, 2019 ФГОС		Рабочие программы В.Г. Апальков УМК « Английский в фокусе», М: «Просвещение» 2012 Верджиния Эванс « Round – Up-4» - грамматическое пособие. Изд Лонгман 2013
9 класс	Алгебра	Макарычев Ю.Н. Алгебра 9 класс – М.: Просвещение, 2014, 2019 ФГОС		Алгебра Сборник рабочих программ. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Составитель Т.А. Бурмистрова – М.: Просвещение, 2011 Жохов В.И., <i>Уроки алгебры в 9 классе</i> , книга для учителя, М.2009 Макарычев Ю.Н., <i>Алгебра 9 класс</i> , Дидактические материалы, М. 2011 Зив Б.Г., Гольдич В.А., <i>Алгебра 9 класс</i> , Дидактические материалы, СПб,2007 Макарычев Ю.Н., <i>Алгебра 7-9классы</i> , Элементы статистики и теории вероятностей, Учебное пособие для учащихся общеобразовательных учреждений, М. ,2005 Кузнецова Л.В. и др., <i>Сборник заданий для подготовки к ГИА в 9 классе</i> , М. ,2011 Жигулев Л.А., Зорина Н.А., <i>Алгебра 9 класс ГИА</i> , учебно-методическое пособие, СПб. 2009 Крайнева Л.Б., Сборник тестовых заданий для тематического и обобщающего контроля, Алгебра 9 класс, М. 2009
9 класс	Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия 7-9 класс		Бутузов В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и др. 7-9 классы: пособие для учителей

		– М.: Просвещение 2014, 2015, 2016 ФГОС		<p>общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2013</p> <p>Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Составитель Т.А. Бурмистрова – М.: Просвещение, 2011</p> <p>Зив, Б. Г. Геометрия : дидактические материалы : 9 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. – М. : 2011.</p> <p>Мищенко, Т. М. Геометрия : тесты ГИА : 9 кл. / Т. М. Мищенко, А. Д. Блинков. – М. : 2012.</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Глазков Ю.А., Некрасов В.Б., Юдина И.И. Изучение геометрии в 7—9 классах: Методическое пособие. М.: 2012.</p> <p>Бурмистрова Т.А. Геометрия. 7—9 классы: Сборник рабочих программ. М.: 2012.</p> <p>Бутузов В. Ф. Геометрия. 7—9 классы: Рабочие программы к учебнику Л.С. Атанасяна и др. М.: , 2012.</p> <p>Гаврилова Н.Ф. Геометрия. 9 класс: Контрольно-измерительные материалы. М.: 2012.</p> <p>Гаврилова Н.Ф. Геометрия. 9 класс: Поурочные разработки. М.: 2012.</p> <p>И. Иченская М.А. Геометрия. 7—9 классы: Самостоятельные и контрольные работы. М.: 2012.</p>
9 класс	Физика	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика 9 класс – М.: Дрофа, 2014, 2016, 2017, 2019 ФГОС		<p>Примерные программы по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. – М.: Просвещение, 2011</p> <p>Боброва С.В. Поурочные планы по учебнику Перышкина А.В., Гутник Е.М. Волгоград., 2007</p>
9 класс	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 9 класс– М.: «БИНОМ. Лаборатория знаний» 2019 ФГОС		<p>Программа по информатике и ИКТ для основной общеобразовательной школы 9 классов составлена на основе: Федерального Государственного Образовательного Стандарта (ФГОС), утвержденного приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897;</p> <p>Примерной программы по информатике и ИКТ. 7-9 классы опубликованной в сборнике «Информатика. Программы для основной школы: 7-9 классы – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015». Методическое пособие по преподаванию курса «Информатика и ИКТ» в основной школе. М.: 2006. Набор ЦОР к базовому курсу информатики в 8-9 классах</p>
9 класс		Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России в 2-ч. – М.: Просвещение, 2019 ФГОС		<p>Рабочая программа учебного курса «История России» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, а также Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта, подготовленных Российским историческим обществом и Рабочей программы по истории России 6-9 класс к УМК Н.М.Арсентьева, А.А.Данилова, П.С.Стефановича под редакцией А.В.Торкунова.</p>

	История	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А.А. Всеобщая история. История Нового времени 9 класс – М.: Просвещение, 2019 ФГОС		Рабочая программа по учебному предмету «Всеобщая история» составлена на основе: федерального компонента государственного стандарта общего образования За основу рабочей программы взята программа: по Всеобщей истории для 7-9 классов А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина, Всеобщая история. История Нового времени, Рабочие программы по всеобщей истории. 5-9 классы. Сферы. Просвещение
9 класс	Обществознание (включая экономику и право)	Боголюбов Л.Н. Обществознание 9 класс – М.: Просвещение, 2014, 2019 ФГОС		Обществознание. 9 класс: уч. для общеобразоват. учреждений. /Под ред. Л. Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой Л.Ф. Ивановой.— 2-е изд.— М., 2011 г Контрольно-измерительные материалы. Обществознание: 8,9 класс, составитель А.В. Поздеев, М., 2011 г. К учебнику Под ред. Л. Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Ивановой.— М., 2009 г., 2010, 2011 г. Обществознание 6,7,8,9 класс. Сборники КИМ ГИА по обществознанию 2012-2014 Дополнительная литература Гуревич П.С. Человек: 9 кл. Пособие для общеобразоват. учеб. заведений. – 2-е изд. – М.: 2006. Кашанина Т.В., Кашанин А. В. Основы государства и права: Пособие для учащихся 9 кл. для доп. образования. – М.: 2007. Методический журнал Преподавание истории и обществознания в школе. Мирошникова В.А. Комментарии к Конституции Российской Федерации. М., 2005; Мушинский В.О. Азбука политики: Введ. в полит, науку: Учеб. для сред. шк. – М.: 2007. Никитин А.Ф. 200 вопросов и ответов по основам государства и права. – М. 1996.
9 класс	Основы безопасности и жизнедеятельности	Смирнов А.Т., Хренников О.Б. ОБЖ 9 класс – М.: , Просвещение, 2014, ФГОС		
9 класс	Искусство	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Искусство. 8 – 9 кл. – М.: Просвещение, 2014, ФГОС		Рабочая программа по курсу «ИСКУССТВО» разработана на основе с примерной и авторской программами по предмету. Синтез программ по курсу «Искусство для 8-9 классов» авторского коллектива Г. П. Сергеевой, И. Э. Кашековой, Е. Д. Критской и элементов программы Л.А. Рапацкой, а также авторских разработок коллектива ГБОУ гимназии №330. В программе предусмотрены синхронизация курса Мировой художественной культуры, с курсами истории и истории и культуры Санкт-Петербурга, проведение образовательных путешествий в городском пространстве и музеях Санкт-Петербурга, проведение культуроориентированных интегрированных уроков. Особое внимание в программе «Искусство» уделено модульному изучению истории и культуры Санкт-Петербурга, за основу взята программа разработанная Л.К. Ермолаевой (Ермолаева Л.К. История и культура Санкт-Петербурга. Часть 3. (XX век - начало XXI века). Учебник по истории и культуре Санкт-Петербурга для учащихся 9

				класса/ Л.К.Ермолаева, А.Р.Демидова, , Н.Г.Захарова, И.З.Захваткина, Н.В.Казакова, И.А.Карпенко, И.М.Лебедева. СПб, 2011).
9 класс	История и культура Санкт-Петербурга	Ермолаева Л.К., Демидова А.Р. и др. История и культура Санкт-Петербурга. (XXвек – начало XXI века), СПб, СМИО Пресс, 2014		
9 класс	Химия	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Неорганическая химия. Органическая химия 9 класс – М.: Просвещение, 2019 ФГОС		Рабочая программа по химии IX класс составлена на основе Примерной программы основного общего образования по химии, а так же Программы курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений, автор Н.Н. Гара (Гара Н.Н. Программы общеобразовательных учреждений. Химия.- М.: Просвещение, 2011.) -Н.Н.Гара. Химия. Уроки в 9 классе: пособие для учителя.-М.: 2009. А.М.Радецкий , В.П.Горшкова. Дидактический материал по химии для 8-9 классов. Пособие для учителя. - М.: 2008г; -Химия. 9 класс: Поурочные планы по учебнику Ф.Г.Фельдмана, Г.Е.Рудзитиса. Автор составитель Л.М.Брейгер.- Волгоград, 2005. -Н.Н.Гара , Н.И.Габрусева . Химия . Задачник с "помощником". 8-9 классы. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. - М. 2008г. -М.А.Рябов. Сборник задач и упражнений по химии. К учебнику Г.Е.Рудзитиса, Ф.Г.Фельдмана.9 класс М., « 2015 -Я.Л.Гольфарб, Ю.В.Ходаков, Ю.Б.Додонов Сборник задач и упражнений по химии. -М.,2008 -И.Г.Хомченко. Сборник задач и упражнений по химии для средней школы. –М., 1997г. -Н.Е.Кузнецова, А.Н.Левкин. Задачник по химии. 9 класс.- М.2007
9 класс	Биология	Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. Под ред. Пасечника В.В. Биология 9кл. – М.: АО «Издательство «Просвещение». 2019, ФГОС		Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и Примерной основной образовательной программой. Сборник «Биология. Рабочие программы. Авторы: В. В. Пасечник, С. В. Суматохин, Г. С. Калинова, Г. Г. Швецов, З. Г. Гапонюк Сборник содержит рабочую программу по биологии, которая легла в основу учебников для 5—9 классов, выходящих в серии «Линия жизни» под редакцией В. В. Пасечника ОГЭ. Биология: тематические и типовые экзаменационные варианты: 32 варианта / под редакцией Рохлова. М.:2015. Проверочные работы в формате ГИА. Сборник проектов проверочных работ: учебно-методическое пособие / под общей ред. Э.Е. Белоусовой, Г.А. Павловой,СПб: 2014.
9 класс	География	Алексеев А.И., Низовцев В.А, Ким Э.В. и др. /Под ред. Алексеева А.И. География 9 класс – М.: Дрофа, 2019 ФГОС	Контурные карты по географии. Материки и океаны. 9 класс.	Рабочая программа по географии для 9 класса составлена на основе Федерального государственного стандарта общего образования, Примерной программы основного общего образования по географии «География России» (VIII-IX классы), авторской программы: Ким Э. В., Кузнецова Г. Ю., Лисенкова Г. Я., Низовцев В. А., Сиротин В. И. География России. Отечествоведение. 8-9 классы / под ред. А. И. Алексеева // География. 6-11 классы: программы для общеобразовательных учреждений / сост. Е. В. Овсянникова. М.: Дрофа, 2010. Рабочая программа полностью реализует идеи

				стандарта, и составлена с учетом новой Концепции географического образования, базируется на федеральном варианте программы и соответствует учебнику для 9 класса Под ред. Алексеева А.И. География 9 класс Дрофа, 2019 ФГОС Рабочей программы. География. 5 – 9 классы / сост. С.В. Курчина. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2014. Настенные карты:Карта России, природные ресурсы, карта экономических регионов. Глобусы разных масштабов, учебные электронные пособия, коллекция презентаций по курсу.
9 класс	Физическая культура	Лях В. И. Физическая культура. 8-9 класс –М.: Просвещение, 2014, ФГОС		--

СРЕДНЕЕ (ПОЛНОЕ) ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

10-е классы

10 класс	Русский язык	Львова С.И., Львов В.В. Русский язык (базовый уровень) 10кл. – М.:ООО «ИОЦ МНЕМОЗИНА», 2019		1. Настоящая рабочая программа по русскому языку для 10 класса составлена с учетом новых требований ФГОС, примерной образовательной программы среднего общего образования, рекомендованной Координационным советом при Департаменте общего образования Минобрнауки России по вопросам организации введения ФГОС (2011 год), на основе программы для общеобразовательных учреждений Львова С. И. Русский язык. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений. 10 – 11 классы. Базовый и углублённый уровни. – М.: Мнемозина 2. Золотарева И.В., Дмитриева Л.П., Егорова Н.В. Поурочные разработки по русскому языку: 11 класс. – М.:2006. 3. Розенталь Д.Э. Пособие по русскому языку в старших классах. – М.: 2012. 4..Л.И.Пучкова. Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля. 10-11 класс. М.: 2006г. 5.Н.А.Сенина. Русский язык. Подготовка к ЕГЭ 2015. Ростов-на Дону:, 2015г.
10 класс	Литература	Сухих И.Н. Литература. Базовый уровень 10класс в 2-х ч. – М.: Академия 2013, 2014		Рабочая программа по литературе в 11 классе составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования (2004 год) и Программы по литературе для 5-11 классов (авторы: В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина; под редакцией В.Я. Коровиной. - М.: 2008). Золотарёва И. В., Т. И. Михайлова. Поурочные разработки по русской литературе XIX века. 11 класс. – М.:2002. Поурочные разработки по русской литературе. 20 век. / Егорова Н.В., Золотарёва И.В. – М. 2003 Конспекты уроков для учителя литературы: 11 класс: Серебряный век русской поэзии: В 2ч./ Под ред. Л.Г. Максидоновой. М.: 2000. Карсалова Е.В., Леденёв А.В., Шаповалова Ю.М. «Серебряный век» русской поэзии. Пособие для учителей. Новая школа, 1996. Скрипкина В.А. Контрольные и проверочные работы по литературе. 10-11классы:Метод.пособие.М.:1996 Скоркина Н.М. Нестандартные уроки по литературе.9-11 классы. Волгоград. Егорова Н.В. Поурочные разработки по русской литературе XX века:11класс-М.:, 2005

10 класс	Английский язык	Афанасьева В.А. Английский язык. 10 класс – М.: Просвещение, 2012, 2016		<p>Рабочие программы В.Г. Апальков УМК «Английский в фокусе», М: 2012</p> <p>Верджиния Эванс «Round – Up-4» - грамматическое пособие. М. 2013</p> <p>Апальков В.Г. Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. [Электронный ресурс]: http://prosv.ru/umk/spotlight/info.aspx?ob_no=25798</p> <p>Афанасьева О.В. «Английский в фокусе» (Spotlight) . Английский язык. 10-11класс Тематическое планирование: [Электронный ресурс] / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Д. Дули, Б. Оби, В. Эванс // http://www.prosv.ru/umk/spotlight/info.aspx?ob_no=16470. – 2009.</p> <p>Букина Е.А. Рабочая программа к УМК «Английский в фокусе». 10-11-й классы. [Электронный ресурс]: http://festival.1september.ru/authors/101-250-236.</p> <p>Образовательный стандарт среднего (полного) общего образования по иностранному языку. Базовый уровень [Электронный ресурс]: приложение к приказу Минобрнауки России от 5 марта 2004 года № 1089 // http://www.school.edu.ru/dok_edu.asp?ob_no=14413. – 2009.</p> <p>Примерные программы основного общего и среднего полного общего образования по иностранному языку, новые государственные стандарты по иностранному языку://образование в документах и комментариях//М..2004</p>
10 класс	Алгебра и начала анализа	<p>Мордкович А.Г. Алгебра и начала анализа в 2-х ч. 10-11 класс – М. Мнемозина 2012, (2014, 2016 ФГОС)</p> <p>Никольский С.М. Алгебра и начала анализа 10 кл. Учебник. Базовый и углубленный уровни, – М.: Просвещение, 2016 ФГОС</p>		<p>Примерная программа для общеобразовательных учреждений по алгебре и началам анализа для 10-11 классов. УМК по предмету «Алгебра и начала анализа. 10–11 классы»: учебник / А. Г. Мордкович. Мордкович, А. Г. Алгебра и начала анализа. 10–11 классы: задачник / А. Г. Мордкович, Т. Н. Мишустина, Е. Е. Тульчинская. – М.: 2008.</p> <p>Александрова, Л. А. Алгебра и начала анализа. 10 класс: самостоятельные работы / Л. А. Александрова. – М.: 2008.</p> <p>Мордкович, А. Г. Алгебра и начала анализа. 10–11 классы: контрольные работы / А. Г. Мордкович, Е. Е. Тульчинская. – М.: 2008.</p> <p>Денищева, Л. О. Алгебра и начала анализа. 10–11 классы: тематические тесты и зачеты / Л. О. Денищева, Т. А. Корешкова. – М.: 2008.</p> <p>Рабочая программа учебного предмета «Алгебра и начала математического анализа» (углублённый уровень) для 10 класса составлена на основе авторской программы С.М. Никольского, М. К. Потапова, Н. Н. Решетникова, А. В. Шевкина, содержащейся в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы», -М., 2010 Составитель Т. А. Бурмистрова.</p>
10 класс	Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия 10-11 класс – М.: Просвещение, 2005, 2017		<p>Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы / Бутузова В.Ф.М. 2011</p> <p><i>Дудницын, Ю. П.</i> Контрольные работы по геометрии. 10 класс / Ю. П.</p>

				Дудницын, В. Л. Кронгауз. – М. 2009. Кукарцева, Г. И. Сборник задач по геометрии в рисунках и тестах. 10–11 классы / Г. И. Кукарцева. – М., 1999. Звавич, Л. И. Контрольные и проверочные работы по геометрии. 10–11 классы / Л. И. Звавич. – М., 2001.
10 класс	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. Физика 10 класс. – М.: Просвещение, 2005 Касьянов. Физика. 10 кл. Учебник. Углубленный уровень. – М.: ВЕРТИКАЛЬ. (ФГОС), 2016		Примерные программы по учебным предметам. Физика. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2011 (Стандарты второго поколения) Боброва С.В. Поурочные планы по учебнику Перышкина А.В., Гутник Е.М. Волгоград, 2005 Рабочая программа по физике для 10 кл. составлена на основе Примерной программы по физике. 10 – 11 кл. Базовый и профильный уровни. Сборник нормативных документов. – М.: Дрофа, 2007 г.; авторской Программы по физике для 10-11 классы общеобразовательных учреждений (профильный уровень): В.А. Касьянов, - М.: Дрофа, 2010 г.
10 класс	Информатика и ИКТ	Семакин И., Хеннер Е. Информатика 10 класс – М.: Бином, 2005, (2016 ФГОС) Семакин И.Г., Шеина Т.Ю. Шестаков Л.В. Информатика 10 класс ч.1,2 (углубленный уровень), – М.: Бином 2016 ФГОС		"Информатика и ИКТ. 10-11 классы" И. Г. Семакина, Е.К Хеннера. Авторская программа «Информатика и ИКТ» И. Г. Семакина, Е.К Хеннера. Информатика. УМК для старшей школы: 10 – 11 классы (ФГОС). Методическое пособие для учителя. Базовый уровень Цветкова М. С., Хлобыстова И. Ю. М.:2013 ред. И.Г.Семакина, Е.К.Хеннера. Информатика. УМК для старшей школы: 10 – 11 классы (ФГОС). Методическое пособие для учителя. Базовый уровень. М.: 2004.
10 класс	История	Горинов М. М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России (базовый уровень) [в 2 частях) – М.: Просвещение, 2019		Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения и авторской рабочей программы. «История России. 10 класс» в трех частях, авторы: Н. М. Арсентьев, А. А. Данилов, И.В.Курукин, А.Я.Токарева под редакцией А. В. Торкунова; М. «Просвещение», 2019год
		Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа О.С. Под ред. Искендерова А.А. История. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и углублённый уровни М – М.: АО «Издательство «Просвещение», 2019		Рабочая программа составлена на основе действующего Государственного образовательного стандарта основного общего образования, в соответствии с требованиями ФГОС и Примерной основной образовательной программой среднего общего образования. В ней освещены ключевые вопросы всеобщей истории с 1914 г. до начала XXI в.
10 класс	Право	Никитин А.Ф Право. Базовый и углубленный уровень. 10-11 класс –М.ВЕРТИКАЛЬ, 2015, ФГОС		Рабочая программа по предмету «Право» для обучающихся 10 класса общеобразовательной школы составлена на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и программы «Основы права. 10-11 класс. Автор А.Ф. Никитин». Москва, «Дрофа», 2006. <i>Дополнительная литература для учителя</i> Азаркин Н.М. История юридической мысли России: курс лекций. М, 1999 . История государства и права зарубежных стран. Учебник / под ред. К.И. Батыра. М.: Велби, 2003.Кашанина Т.В., Кашанин А.В. Сборник задач по праву. М.: Вита, 2011. Конституция РФ. Кудинов О.А. Международное право. Курс лекций. М.: Ось-89, 2005.Интернет-ресурсы (федеральный правовой портал «Юридическая Россия» и др.)ПК, образовательные диски, раздаточный материал (источники, схемы, таблицы, тесты)

10 класс	Экономика	Липсиц И.В. Экономика. Базовый курс 10-11 класс – М.: Вита- Пресс, 2014		Рабочая программа по экономике (базовый уровень) для 10 класса разработана на основе примерной программы среднего (полного) общего образования, соответствующей Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации, авторской программы, разработанной д.э.н. И.В. Липсицом (М.: Национальный исследовательский университет – Высшая школа экономики, 2013), допущенной Министром образования и науки Российской Федерации.
10 класс	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание 10 класс. Базовый уровень. – М.:-Просвещение, 2009, 2012 Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Холодковский К.Г. Обществознание Профильный уровень. 10 класс – М.: Просвещение, 2013, 2017		Дидактические материалы по курсу «Человек и общество» под редакцией Л.Н. Боголюбова Школьный словарь по обществознанию под редакцией Л.Н. Боголюбовой Рабочая программа по обществознанию (профильный уровень) для 10 класса разработана на основе примерной программы среднего (полного) общего образования, соответствующей Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации, авторской программы, разработанной группой авторов под руководством Л. Н. Боголюбова, опубликованной издательством «Просвещение» в 2011 году, допущенной Министром образования и науки Российской Федерации.
10 класс	Химия	Габриелян О.С. Химия 10 класс – М.: Дрофа, 2005		Программа для общеобразовательных учреждений «Химия» автор О.С.Габриелян 8 -11 класс – М.: 2001. -Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Остроумова Е.Е. Органическая химия в тестах, задах, упражнениях. 10класс: учеб. Пособие для общеобразоват. учреждений. -М.: 2003. -Химия.10класс. : Контрольные и проверочные работы к учебнику Габриеляна О.С. "Химия. 10"/ О.С. Габриелян. П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и др.- М.: 2003. -Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Химия. 10 класс: Настольная книга учителя.- М.: 2004.- -Рябов М.А.. Тесты по химии. К учебнику О.С.Габриеляна. «Химия. 10 класс. Базовый уровень». М., 2012 -А.М.Радецкий, Т.Н.Курьянова. Дидактический материал по органической химии. М. 1996. -Н.Н.Гара, Н.И.Габрусева . Химия. Задачник с «помощником». 10-11 классы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений.- М.: -В.Б.Воловик, Е.Д.Крутецкая. Органическая химия: Упражнения и задачи: Пособие для старшеклассников. – СПб.: Издательство А.Кардакокова, 2004. -О.С.Габриелян. Органическая химия: задачи и упражнения:пособие для учащихся 10 кл. общеобразовательных учреждений с углубленным изучением химии/ О.С.Габриелян, С.Ю.Пономарев, А.А.Карцова. – М.: 2006.
10 класс	Биология	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г. Общая биология.10 класс		Стандарты основного общего образования по биологии от 05.03.2004г.Обязательного минимума содержания основного общего образования – приказ № 1236 от 19.05 1998. Программы для

		– М.: Дрофа, 2005		<p>общеобразовательных учреждений. Козлова Т.А. Общая биология. Методические рекомендации по использованию учебника В.Б. Захарова, С.Г. Мамонтова, Н.И. Сонины «Общая биология. 10-11 классы» при изучении биологии на базовом и профильном уровне – М.: 2006,</p> <p>Лернер Г.И. Общая биология. (10-11 классы): Подготовка к ЕГЭ. Контрольные и самостоятельные работы/Г.И.Лернер. – М.: 2007.</p> <p>Биология 10 класс: поурочные планы по учебнику В.Б. Захарова, С.Г. Мамонтова, Н.И. Сонины/авт.-сост. Т.И. Чайка – Волгоград:2007.</p> <p>Биология 11 класс: поурочные планы по учебнику В.Б. Захарова, С.Г. Мамонтова, Н.И. Сонины/авт.-сост. Т.И. Чайка – Волгоград:2008.</p> <p>ЕГЭ 2009. Биология: справочник/Авт. – сост. Ю.А. Садовниченко. – М.:2009.-Биология. 6-11 классы. – М.2010.</p>
10 класс	География	Домогацких Е.М. География в 2-х ч., базовый уровень 10-11 класс – М.: Русское слово, 2013, 2016		<p>Рабочая программа по географии для 10-11 классов УМК Е.М. Домогацких составлена на основании: Стандарта среднего (полного) общего образования по географии ; примерной программы (полного) общего образования по географии ; программы «География. 10(11) класс» Е.М. Домогацких Э.М. Амбарцумова. Тематический контроль по географии. 10 класс. М. .2003г .Е.А. Жижина, Н.А.Никитина. Поурочные разработки по географии. 10 класс..М. 2006г. География. 10 класс. Рабочая тетрадь к учебнику Е. М. Домогацких.10-11кл. 1ч. ФГОС Географический атлас. 10 класс.-М.: 2007. Максаковский В.П. Полункин Н.Н.Атлас: «Экономическая и социальная география мира <u>В. Сиротин</u>. Экономическая и социальная география мира. 10 класс. Задания и упражнения для работы с контурными картами С.А.Костина. Дидактический материал по географии. 10 класс. Волгоград..2006г .А.Ф.Романова. Экономическая и социальная география мира в вопросах и ответах. Волгоград. 2006г М.С.Смирнова Уроки географии. 10 класс. М.2006г.</p>
10 класс	Основы безопасности жизнедеятельности	Смирнов А.Т. ОБЖ.. Модульный курс. Базовый и профильные уровни. 10 класс – М.: Просвещение, 2012, 2013, 2017		<p>Рабочая программа составлена на основании комплексной программы по «Основам безопасности жизнедеятельности для 5-11 классов» (основная школа, средняя (полная школа): под общей редакцией Смирнова А.Т., Хренникова Б.О, М.: 2009 Основы безопасности жизнедеятельности. Методические материалы и документы. Книга для учителя / Составители Смирнов А.Т. , Мишин Б.И., -М., 2004.</p>
10 класс	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 класс – М.: Просвещение, 2014		<p>Линия учебно-методических комплексов по физической культуре М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 10-11 классы. Рабочие программы. Физкультура 1 – 11 классы.Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И. Ляха, А.А.Зданевича. Стандарты развернутого тематического планирования.В соответствии с ФГОС. Волгоград,2012. Учебно-методические комплексы переработаны в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом общего образования, примерными программами по предмету «Физическая культура» и рабочими программами В.И. Ляха, а также основными положениями Федерального закона «О физической культуре и спорте». Виленский М.Я, Туревский И.М.,Торочкова Т.Ю. М. 2014</p>

11-е классы

<p align="center">11 класс</p>	<p align="center">Русский язык</p>	<p>Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык (базовый уровень) 10-11 класс. – М.: Просвещение, 2016, 2017</p> <p>В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко. Русский язык. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2016</p>		<p>Программа по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (авторы-составители: А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова) 1. Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Методические рекомендации к учебнику «Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи.» для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: 2006.</p> <p>2. Золотарева И.В., Дмитриева Л.П., Егорова Н.В. Поурочные разработки по русскому языку: 11 класс. – М.:2006.</p> <p>3. Розенталь Д.Э. Пособие по русскому языку в старших классах. – М.: 2012.</p> <p>4..Л.И.Пучкова. Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля. 10-11 класс. М.: 2006г.</p> <p>5.Н.А.Сенина. Русский язык. Подготовка к ЕГЭ 2015. Ростов-на Дону:, 2015г.</p>
<p align="center">11 класс</p>	<p align="center">Литература</p>	<p>Сухих И.Н. Литература. Базовый уровень 11 класс в 2-х ч. – М.: Академия 2013, 2014</p>		<p>Рабочая программа по литературе в 11 классе составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования (2004 год) и Программы по литературе для 5-11 классов (авторы: В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина; под редакцией В.Я. Коровиной. - М.: 2008).</p> <p>1. Золотарёва И. В., Т. И. Михайлова. Поурочные разработки по русской литературе XIX века. 11 класс. – М.:2002.</p> <p>2.Поурочные разработки по русской литературе. 20 век. / Егорова Н.В., Золотарёва И.В. – М. 2003</p> <p>3.Конспекты уроков для учителя литературы: 11 класс: Серебряный век русской поэзии: В 2ч./ Под ред. Л.Г. Максидоновой. М.: 2000.</p> <p>4.Карсалова Е.В., Леденёв А.В., Шаповалова Ю.М. «Серебряный век» русской поэзии. Пособие для учителей. Новая школа,1996</p> <p>5..Скрипкина В.А. Контрольные и проверочные работы по литературе. 10-11 классы: Метод.пособие. М.: 1996</p> <p>6.Скоркина Н.М. Нестандартные уроки по литературе.9-11 классы. Волгоград</p> <p>7. Егорова Н.В. Поурочные разработки по русской литературе XX века:11класс-М.:, 2005</p>
<p align="center">11 класс</p>	<p align="center">Английский язык</p>	<p>Афанасьева В.А. Английский язык. 11 класс – М.: Просвещение, 2012,2016, 2017</p>		<p>Рабочие программы В.Г. Апальков УМК « Английский в фокусе», М: 2012</p> <p>Верджиния Эванс « Round – Up-4» - грамматическое пособие. М. 2013</p> <p>Апальков В.Г. Английский язык.Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. [Электронный ресурс]: http://prosv.ru/umk/spotlight/info.aspx?ob_no=25798</p> <p>Афанасьева О.В. «Английский в фокусе» (Spotlight) . Английский язык. 10-11класс Тематическое планирование: [Электронный ресурс] / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Д. Дули, Б. Оби, В. Эванс // http://www.prosv.ru/umk/spotlight/info.aspx?ob_no=16470. – 2009.</p> <p>Букина Е.А. Рабочая программа к УМК «Английский в фокусе». 10-11-й классы. [Электронный ресурс]: http://festival.1september.ru/authors/101-250-236.</p> <p>Образовательный стандарт среднего (полного) общего образования по иностранному языку. Базовый уровень [Электронный ресурс]: приложение к приказу Минобразования России от 5 марта 2004 года № 1089 // http://www.school.edu.ru/dok_edu.asp?ob_no=14413. –</p>

				2009.Примерные программы основного общего и среднего полного общего образования по иностранному языку, новые государственные стандарты по иностранному языку://образование в документах и комментариях//М..2004
11 класс	Алгебра и начала анализа	Мордкович А.Г. Алгебра и начала анализа в 2-х ч. 10-11 класс – М. Мнемозина 2012, (2014, 2016 ФГОС)		Примерная программа для общеобразовательных учреждений по алгебре и началам анализа для 10-11 классов. УМК по предмету «Алгебра и начала анализа. 10–11 классы»: учебник / А. Г. Мордкович. Мордкович, А. Г. Алгебра и начала анализа. 10–11 классы: задачник / А. Г. Мордкович, Т. Н. Мишустина, Е. Е. Тульчинская. – М.: 2008. Александрова, Л. А. Алгебра и начала анализа. 10 класс: самостоятельные работы / Л. А. Александрова. – М.: 2008. Мордкович, А. Г. Алгебра и начала анализа. 10–11 классы: контрольные работы / А. Г. Мордкович, Е. Е. Тульчинская. – М.: 2008.
		Никольский. Алгебра и начала анализа 11 кл. Учебник. Базовый и углубленный уровни, – М.: Просвещение, 2017 ФГОС		Денищева, Л. О. Алгебра и начала анализа. 10–11 классы: тематические тесты и зачеты / Л. О. Денищева, Т. А. Корешкова. – М.: 2008.Рабочая программа учебного предмета «Алгебра и начала математического анализа» (углублённый уровень) для 10 класса составлена на основеавторской программыС.М. Никольского, М. К. Потапова, Н. Н. Решетникова, А. В. Шевкина, содержащейся в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы», -М., 2010 Составитель Т. А. Бурмистрова.
11 класс	Геометрия	Атанасян Л.С. Геометрия 10-11 класс – М.: Просвещение, 2005, 2017		Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы / Бутузова В.Ф.М. 2011 <i>Дудницын, Ю. П.</i> Контрольные работы по геометрии. 10 класс / Ю. П. Дудницын, В. Л. Кронгауз. – М. 2009. <i>Кукарцева, Г. И.</i> Сборник задач по геометрии в рисунках и тестах. 10–11 классы / Г. И. Кукарцева. – М., 1999. <i>Звавич, Л. И.</i> Контрольные и проверочные работы по геометрии. 10–11 классы / Л. И. Звавич. – М., 2001.
11 класс	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. Физика 11кл. –М.: Просвещение, 2005		Примерные программы по учебным предметам. Физика. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2011 (Стандарты второго поколения) Боброва С.В. Поурочные планы по учебнику Перышкина А.В., Гутник Е.М. Волгоград,2005
		Касьянов. Физика. 11кл. Учебник. Углубленный уровень. –М.: ВЕРТИКАЛЬ. (ФГОС), 2018		Рабочая программа по физике для 10 кл. составлена на основе Примерной программы по физике. 10 – 11 кл. Базовый и профильный уровни. Сборник нормативных документов. – М.: Дрофа, 2007 г.; авторской Программы по физике для 10-11 классы общеобразовательных учреждений (профильный уровень): В.А. Касьянов, - М.: Дрофа, 2010 г.
11 класс	Астрономия	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия. 11 класс.Базовый уровень.		Рабочая программа по астрономии основывается на Федеральном компоненте государственного образовательного стандарта среднего

		– М.: Дрофа, 2018		(полного) общего образования для базового уровня и программе Страута Е.К. для общеобразовательных учреждений. Рабочая программа ориентирована на использование учебника «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» авторов Б.А.Воронцова – Вельяминова, Е.К.Страута. Программа рассчитана на 34 часа (1 часа в неделю) в 11 классе.
11 класс	Информатика и ИКТ	Семакин И., Хеннер Е. Информатика 11класс – М.: Бином, 2005, (2016 ФГОС) Семакин И.Г., Шеина Т.Ю. Шестаков Л.В. Информатика 11кл. ч.1,2 (углубленный уровень), –М: Бином 2016 ФГОС		"Информатика и ИКТ. 10-11 классы" И. Г. Семакина, Е.К Хеннера. Авторская программа «Информатика и ИКТ» И. Г. Семакина, Е.К Хеннера. Информатика. УМК для старшей школы: 10 – 11 классы (ФГОС). Методическое пособие для учителя. Базовый уровень ЦветковаМ.С.,ХлобыстоваИ.Ю.М.:2013. ред. И.Г.Семакина, Е.К.Хеннера. Информатика. УМК для старшей школы: 10 – 11 классы (ФГОС). Методическое пособие для учителя. Базовый уровень. М.: 2004.
11 класс	История	Загладин Н.В., Петров Ю.А. История России. Конец 19в.-нач. 21в., 11 класс М.: - Русское слово, 2014, 2015 Загладин Н.В.Всеобщая история 11класс. Конец 19в.- начало 20в., Углубленный уровень М.: - Русское слово, 2015 ФГОС Загладин Н.В., Петров Ю.А. История. Базовый уровень. 11 класс М.: - Русское слово, 2017 ФГОС	Данилов А.А., Филиппов А.В. История России 1900-1945гг. 11 класс. М: - Просвещение, 2013 Уткин А.И. Филиппов А.В. История России 1945-2008гг. 11 класс. М : - Просвещение, 2008	Рабочая программа по истории (профильный уровень) для 10 класса разработана на основе примерной программы среднего (полного) общего образования, соответствующей Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации, авторских программ «История России» под редакцией А.Н. Сахарова, С.И. Козленко и «Всеобщая история. С древнейших времен до конца XIX в.» под редакцией Н.В. Загладина.
11 класс	Право	Никитин А.Ф Право. Базовый и углубленный уровень. 10-11 класс –М.ВЕРТИКАЛЬ, 2015, ФГОС		Рабочая программа по предмету «Право» для обучающихся 10 класса общеобразовательной школы составлена на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и программы «Основы права. 10-11 класс. Автор А.Ф. Никитин». Москва, «Дрофа», 2006. <i>Дополнительная литература для учителя</i> Азаркин Н.М. История юридической мысли России: курс лекций. М, 1999 . История государства и права зарубежных стран. Учебник / под ред. К.И. Батыра. М.: Велби, 2003.Кашанина Т.В., Кашанин А.В. Сборник задач по праву. М.: Вита, 2011. Конституция РФ. Кудинов О.А. Международное право. Курс лекций. М.: Ось-89, 2005.Интернет-ресурсы (федеральный правовой портал «Юридическая Россия» и др.)ПК, образовательные диски, раздаточный материал (источники, схемы, таблицы, тесты)
11 класс	Экономика	Липсиц И.В. Экономика. Базовый курс 10-11 класс – М.: , Вита- Пресс, 2014		Рабочая программа по экономике (базовый уровень) для 10 класса разработана на основе примерной программы среднего (полного) общего образования, соответствующей Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации, авторской программы, разработанной д.э.н. И.В. Липсицом (М.: Национальный исследовательский университет – Высшая школа экономики, 2013), допущенной Министром образования и науки Российской Федерации.

11 класс	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание 11класс. Базовый уровень – М.:Просвещение, 2009, 2012		Дидактические материалы по курсу «Человек и общество» под редакцией Л.Н. Боголюбова Школьный словарь по обществознанию под редакцией Л.Н. Боголюбовой Рабочая программа по обществознанию (профильный уровень) для 10 класса разработана на основе примерной программы среднего (полного) общего образования, соответствующей Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования и допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации, авторской программы, разработанной группой авторов под руководством Л. Н. Боголюбова, опубликованной издательством «Просвещение» в 2011 году, допущенной Министром образования и науки Российской Федерации.
		Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Холодковский К.Г. Обществознание Профильный уровень. 11 класс – М.: Просвещение, 2013, 2017		
11 класс	Химия	Габриелян О.С. Химия 11класс – М.: Дрофа, 2005		Программа для общеобразовательных учреждений «Химия» автор О.С.Габриелян 8 -11 класс – М.: 2001. -Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Остроумова Е.Е. Органическая химия в тестах, задах, упражнениях. 10класс: учеб. Пособие для общеобразоват. учреждений. -М.: 2003. -Химия.10класс. : Контрольные и проверочные работы к учебнику Габриеляна О.С. "Химия. 10"/ О.С. Габриелян. П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и др.- М.: 2003. -Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Химия. 10 класс: Настольная книга учителя.- М.: 2004.- -Рябов М.А.. Тесты по химии. К учебнику О.С.Габриеляна. «Химия. 10 класс. Базовый уровень». М., 2012 -А.М.Радецкий, Т.Н.Курьянова. Дидактический материал по органической химии. М. 1996. -Н.Н.Гара, Н.И.Габрусева . Химия. Задачник с «помощником». 10-11 классы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений.- М.: -В.Б.Воловик, Е.Д.Крутецкая. Органическая химия: Упражнения и задачи: Пособие для старшеклассников. – СПб.: Издательство А.Кардакокова, 2004. -О.С.Габриелян. Органическая химия: задачи и упражнения:пособие для учащихся 10 кл. общеобразовательных учреждений с углубленным изучением химии/ О.С.Габриелян, С.Ю.Пономарев, А.А.Карцова. – М.: 2006.
11 класс	Биология	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г.Общая биология.11 класс – М.: Дрофа, 2005, 2017		Стандарты основного общего образования по биологии от 05.03.2004г.Обязательного минимума содержания основного общего образования – приказ № 1236 от 19.05 1998. Программы для общеобразовательных учреждений. Козлова Т.А. Общая биология. Методические рекомендации по использованию учебника В.Б. Захарова, С.Г. Мамонтова, Н.И. Сонина «Общая биология. 10-11 классы» при изучении биологии на базовом и профильном уровне – М: 2006, Лернер Г.И. Общая биология. (10-11 классы): Подготовка к ЕГЭ. Контрольные и самостоятельные работы/Г.И.Лернер. – М.: 2007. Биология 10 класс: поурочные планы по учебнику В.Б. Захарова, С.Г. Мамонтова, Н.И. Сонина/авт.-сост. Т.И. Чайка – Волгоград:2007.

				Биология 11 класс: поурочные планы по учебнику В.Б. Захарова, С.Г. Мамонтова, Н.И. Сониной/авт.-сост. Т.И. Чайка – Волгоград:2008. ЕГЭ 2009. Биология: справочник/Авт. – сост. Ю.А. Садовниченко. – М.:2009.-Биология. 6-11 классы. – М.2010.
11 класс	География	Домогацких Е.М. География в 2-х ч., базовый уровень 10-11 класс – М.: Русское слово, 2013,2016		Рабочая программа по географии для 10-11 классов УМК Е.М. Домогацких составлена на основании: Стандарта среднего (полного) общего образования по географии ; примерной программы (полного) общего образования по географии ; программы «География. 10(11) класс» Е.М. Домогацких Э.М. Амбарцумова. Тематический контроль по географии. 10 класс. М. .2003г .Е.А. Жижина, Н.А.Никитина. Поурочные разработки по географии. 10 класс..М. 2006г. География. 10 класс. Рабочая тетрадь к учебнику Е. М. Домогацких.10-11кл. 1ч. ФГОС Географический атлас. 10 класс.-М.: 2007. Максаковский В.П. Полункин Н.Н.Атлас: «Экономическая и социальная география мира <u>В. Сиротин</u> . Экономическая и социальная география мира. 10 класс. Задания и упражнения для работы с контурными картами С.А.Костина. Дидактический материал по географии. 10 класс. Волгоград..2006г .А.Ф.Романова. Экономическая и социальная география мира в вопросах и ответах. Волгоград. 2006г М.С.Смирнова Уроки географии. 10 класс. М.2006г
11 класс	Основы безопасности жизнедеятельности	Смирнов А.Т. ОБЖ.. Модульный курс. Базовый и профильные уровни. 11 класс – М.: Просвещение, 2012, 2013, 2017		Рабочая программа составлена на основании комплексной программы по «Основам безопасности жизнедеятельности для 5-11 классов» (основная школа, средняя (полная школа): под общей редакцией Смирнова А.Т., Хренникова Б.О, М.: 2009 Основы безопасности жизнедеятельности. Методические материалы и документы. Книга для учителя / Составители Смирнов А.Т. , Мишин Б.И., -М., 2004.
11 класс	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 класс – М.: Просвещение, 2014		-<<
Элективные учебные предметы 10-11 классы				
	Актуальные вопросы изучения обществознания	Баранов П.А., Воронцов А.В., Шевченко С.В., ЕГЭ. Обществознание. Полный спр-к.– М.:Астрель		
	Алгебра+: рациональные и иррациональные алгебраические задачи	Земляков А.Н., Алгебра + рациональные и иррациональные алгебраические задачи, – М.: Бином, 2007 Зив Б.Г., Мейлер В.М., Баханский А.Г. Задачи по геометрии 7 – 11 кл. – М.: Просвещение, 2019		

	Готовимся к ЕГЭ по физике	Громцева О.И. Физика. ЕГЭ, Полный курс. А, В, С, Самостоятельная подготовка к ЕГЭ. – М.: Экзамен, 2013		
	Дебаты: основы теории и практики ведения дискуссий	Михальская А.К., Риторика 10-11 кл. – М.: Дрофа, 2014 ФГОС		
	Практикум по истории России с древнейших времен до конца 19в.	Журавлева О.Н., История России. Практикум. 10 кл – М.:-Вентана, 2013		
	Искусство в современном мире	Данилова Г.И. Мировая художественная культура. От XVII века до современности. 11 класс – М.:Дрофа, 2014		