

**Аннотации к рабочим программам дисциплин (по каждому учебному предмету, дисциплине (модулю),  
с приложением рабочих программ в виде электронного документа**

№	Название предмета, курса	Нормативные документы	УМК	Рабочая программа (документ)
Начальное общее образование 1-4 классы				
1	Русский язык	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Русский язык (для 1-4 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык: учебник для 1 класса. - М., Просвещение, 2023г.	
2	Литературное чтение	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Литературное чтение (для 1-4 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Климанова Л.Ф., Голованова М.В., Горецкий В.Г. и др. Литературное чтение: учебник для 1 класса. - М., Просвещение, 2023г.	
3	Математика	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Математика (для 1-4 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика: учебник для 1 класса. - М., Просвещение, 2023г.	
4	Окружающий мир	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Окружающий мир (для 1-4 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Плешаков А.А. Окружающий мир: учебник для 1 класса. - М., Просвещение, 2023г.	
5	Изобразительное искусство	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Изобразительное искусство (для 1-4 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Неменская Л.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство: учебник для 1 класса. – М., Просвещение, 2023г.	
6	Музыка	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Музыка (для 1-4 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. – 1 класс, М., Просвещение, 2023г.	

7	Технология	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Технология (для 1-4 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 1 класс. – М., Просвещение, 2023г.	
8	Физическая культура	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Физическая культура (для 1-4 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Матвеев А.П. Физическая культура. 1 класс. – М., Просвещение, 2023г.	
9	Основы религиозных культур и светской этики	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Основы религиозных культур и светской этики (для 4 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Шемшурина А.И., Шемшурин А. А. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 класс. – М.: Просвещение, 2023г.	
10	Элективный курс «Математика и конструирование»	Волкова С.И., Пчелкина О.Л. Рабочая программа «Математика и конструирование» для 1-4 классов. – М., Просвещение, 2012г.		
Основное общее образование 5-8 классы				
1	Русский язык	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Русский язык (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык: учебник для 5 класса. – М., Просвещение, 2021г., 2022г., 2023г. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л. А. и др. Русский язык: учебник для 6 класса. – М., Просвещение, 2022г. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л. А. и др. Русский язык: учебник для 7 класса. – М., Просвещение, 2021г. Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык. 8 класс. – М., Просвещение, 2020г., 2021г.	
2	Литература	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Литература (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Коровина В.Я., Журавлев В.П. , Коровин В.И. Литература. 5 класс. – М., Просвещение, 2022г., 2023г. Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я. Литература. 6 класс. – М., Просвещение, 2022г.	

			Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. 7 класс. – М., Просвещение, 2018г. Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. 8 класс. – М., Просвещение, 2018г.	
3	Иностранный язык (английский)	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Иностранный (английский) язык (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 5 класс. – М., Просвещение, 2023г.  Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 6 класс. В 2 частях. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2018г.  Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 7 класс. В 2 частях. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2018г.  Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 8 класс. В 2 частях. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2018г.	
4	Математика	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика: учебник для 5 класса. - М., Просвещение, 2023г. Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика: учебник для 6 класса. - М., Просвещение, 2023г.	
5	Алгебра	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./ Под ред. Теляковского С.А. Математика. Алгебра. 7 класс. Базовый уровень. – М., Просвещение, 2023г. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра: учебник для 8 класса. – М., Просвещение, 2018г.	
6	Геометрия	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика. Геометрия. 7-9 класс. Базовый уровень. – М., Просвещение, 2023г.	

7	Вероятность и статистика	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Высоцкий И.Р., Яценко И.В./ под ред. Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика. 7-9 классы. Базовый уровень. Учебник. В 2- частях. – М., Просвещение, 2023г.	
8	Информатика	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Информатика (базовый уровень) (для 7-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 7 класс. Базовый уровень. – М., Просвещение, 2023г. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018г.	
9	История	Федеральная рабочая программа основного общего образования. История (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Вигасин А.А., Годер Р.И., Свенцицкая И.С. История. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. - М., Просвещение, 2022г., 2023г. Агибалова Е. В., Донской Г. М. ; под ред. Сванидзе А. А. История. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. – М., Просвещение, 2023г. Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Стефанович П. С. и др. ; под ред. Торкунова А. В. История. История России. 6 класс. – М., 2023г. Юдовская А Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. – М., Просвещение, 2018г. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России. 7 класс. В 2-х частях. – М., Просвещение, 2018г. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. - М., Просвещение, 2018г. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России. 8 класс. В 2-х частях. – М., Просвещение, 2018г.	
10	Обществознание	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Обществознание (для 6-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Боголюбов Л. Н., Рутковская Е. Л., Иванова Л. Ф. и др. Обществознание. 6 класс. – М., Просвещение, 2023г. Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. 7 класс. – М., Просвещение, 2021г., 2022г. Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Городецкая Н.И. и др. Обществознание: 8 класс. – М.,	

			Просвещение, 2022г.	
11	География	Федеральная рабочая программа основного общего образования. География (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 классы. – М., Просвещение. 2023г. Летягин А.А. География: начальный курс. 6 класс. – М., Вентана-Граф, 2021г. Душина И.В., Смоктунович Т.Л. География. Материки, океаны, народы и страны. 7 класс. – М., Вентана-Граф, 2021г. Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 8 класс. – М., Просвещение, 2023г.	
12	Физика	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Физика (базовый уровень) (для 7-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Перышкин И. М., Иванов А. И. Физика. 7 класс. Базовый уровень. – М., Просвещение, 2023г. Перышкин А.В. Физика. 8 класс. – М., Дрофа, 2018г.	
13	Химия	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Химия (базовый уровень) (для 8-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 8 класс. – М., Просвещение, 2020г., 2021г.	
14	Биология	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Биология (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под ред Пасечника В. В. Биология. 5 класс. Базовый уровень. – М., Просвещение, 2023г. Пасечник В.В. Биология: Покрытосеменные растения: строение и жизнедеятельность: Линейный курс. 6 класс. – М., Просвещение, 2021г., 2022г. Пасечник В.В. Биология: Многообразие растений. Бактерии. Грибы: Линейный курс. 7 класс. – М., Просвещение, 2022г. Латюшин В.В., Шапкин В.А., Озерова Ж.А. Биология: Животные: Линейный курс. 8 класс. – М., Просвещение, 2023г.	
15	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Основы духовно-нравственной культуры народов России (для 5-6	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 5 класс. – М., Вентана-Граф, 2020г.	

		классов образовательных организаций). – М., 2023 г.		
16	Изобразительное искусство	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Изобразительное искусство (для 5-7 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Горяева Н. А., Островская О. В./ под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. 5 класс. – М., Просвещение, 2023г. Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2018г. Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2018г. Питерских А.С./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2018г.	
17	Музыка	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Музыка (для 5-8 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Сергеева Г. П., Критская Е. Д. Музыка. 5 класс. – М., Просвещение, 2023г. Сергеева Г.П. Критская Е.Д. Музыка. 6 класс. – М., Просвещение, 2018г. Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 7 класс. – М., Просвещение, 2020г. Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. – 8 класс, М., Просвещение, 2020г.	
18	Технология	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Технология (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология. 5 класс. – М., Просвещение, 2023г. Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология. 6 класс. – М., Просвещение, 2021г. Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология. 7 класс. – М., Просвещение, 2022г. Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология: 8-9 классы. – М., Просвещение, 2023г.	
19	Физическая культура	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Физическая культура (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2023 г.	Матвеев А.П. Физическая культура. 5 класс. – М., Просвещение, 2023г. Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. /под редакцией Виленского М.Я. Физическая культура. 5-7 классы. – М.: Просвещение, 2021г. Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю.	

			/под редакцией Виленского М.Я. Физическая культура. 5-7 классы. – М.: Просвещение, 2021г. Лях В.И. Физическая культура. 8-9 классы. – М.: Просвещение, 2021г.	
20	Основы безопасности жизнедеятельности	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Основы безопасности жизнедеятельности (для 8-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Рудаков Д. П., Приорова Е. М., Позднякова О. В. и др./ под науч. ред. Шойгу Ю.С. Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 классы. – М., Просвещение, 2023г.	
21	Черчение	Виноградов В.Н. Черчение: 9 класс: рабочая программа:/В.Н. Виноградов, В.И. Вышнепольский. – М.: Дрофа; Астерель, 2017г.	А.Д. Ботвинников, В.Н. Виноградов, И.С. Вышнепольский Черчение. 9 класс. М., 2022г.	
22	Элективный курс «Наглядная геометрия»	Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы. – М.: Просвещение, 2020г.	Панчишина В.А., Гельфман Э.Т., Ксенева В.Н. Математика. Наглядная геометрия. 5-6 классы. – М.: АО «Издательство «Просвещение», 2022г.	
23	Элективный курс «Финансовая грамотность»	Основы финансовой грамотности. Финансовая культура (для 5-9 классов образовательных организаций). Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол № 3/22 от 23.06.2022). – М., 2022г.	Липсиц И.В., Вигдорчик Е.А. Финансовая грамотность: материалы для учащихся.5-7 классы. – М.: ВАКО, 2018.	
24	«Практикум по геометрии»	Профильное образование. Решаем задачи по планиметрии» /авт.-составитель Л.С. Сагателова. – Издательство «Учитель», Волгоград, 2015г.		
25	«Речевой этикет»	Львова С.И. Программы для общеобразовательных учреждений по русскому языку. 5-11 классы: основной курс, элективные курсы. – М.: Мнемозина, 2009г.		
26	«Решение практико-ориентированных задач по математике»	Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: пособие для учителей образовательных организаций/составитель Т.А. Бурмирова. – М., просвещение, 2014г.		
Основное общее образование 9 классы				
1	Русский язык	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Русский язык (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык. 9 класс. – М., Просвещение, 2021г., 2022г.	

2	Литература	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Литература (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Збарский И.С. Литература. 9 класс. – М., Просвещение, 2018г.	
3	Родной язык (русский)	О.М. Александрова, Ю.Н. Гостева, И.Н. Добротина: Русский родной язык. 5-9 классы. Примерные рабочие программы. ФГОС. Учебное пособие для общеобразовательных организаций/под редакцией О.М. Александровой. – М., Просвещение, 2020г.	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И. и др. Русский родной язык. 9 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. – М., Просвещение, 2020г.	
4	Родная литература (русская)	Примерная программа по учебному предмету «Родная литература (русская)» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования, одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 17 сентября 2020г. № 3/20)	Александрова О.М., Аристова М.А., Беляева Н.В., Добротина И.Н., Критарова Ж.Н., Мухаметшина Р.Ф. Родная русская литература. 9 класс. – М., Просвещение, 2021г.	
5	Иностранный язык	Рабочая программа. Английский язык. 5-9 классы: учебно-методическое пособие/ Афанасьева О.В., Михеева И.В., Языкова Н.В., Колесникова Е.А.. – М.: Дрофа, 2017г.	Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 9 класс. В 2 частях. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2017, 2018гг.	
6	Алгебра	Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций /[составитель Т. А. Бурмистрова].— 2-е изд., доп. —М.: Просвещение, 2014г.	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра: учебник для 9 класса. – М., Просвещение, 2018г.	
7	Геометрия	Геометрия. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / [сост. Т. А.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9 классы. – М., Просвещение, 2018г.	



		Бурмистрова]. — 2-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2014г.		
8	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019г.	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018г.	
9	История	Федеральная рабочая программа основного общего образования. История (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. - М., Просвещение, 2019г. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., Левандовский А.А. и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России. 9 класс. В 2-х частях. – М., Просвещение, 2019г.	
10	Обществознание	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Обществознание (для 6-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И. Обществознание. 9 класс. - М., Просвещение, 2022г.	
11	География	Федеральная рабочая программа основного общего образования. География (для 5-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И., Клюев Н.Н. География. 9 класс. – М., Русское слово, 2018г.	
12	Физика	Физика.7-9 классы: рабочие программы к линии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник: учебно-методическое пособие/Н.В. Филонович, Е.М. Гутник. – М.: Дрофа, 2017г.	Перышкин А.В., Гутник Е.М., Иванов А.И., Петрова М.А. Физика. 9 класс. – М., 2021г.	
13	Химия	Габриелян О.С., Сладков С.А. Химия. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников О.С. Габриеляна, И.Г. Остроумова, С.А. Сладкова. 8-9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций/О.С. Габриелян, С.А.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 9 класс. – М., Просвещение, 2021г., 2022г.	

		Сладков – М.: Просвещение, 2019г.		
14	Биология	Программа курса «Биология». 5-9 классы. /Авторы: В. В. Пасечник, В. В. Латюшин, Г.Г. Швецов - М., Дрофа, 2017г.	Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е.А. Биология. 9 класс. – М., Дрофа, 2018г.	
15	Основы безопасности жизнедеятельности	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Основы безопасности жизнедеятельности (для 8-9 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Виноградова Н.Ф., Сидоренко Л.В.. Смирнов Д.В. Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 классы. – М., Вентана-Граф, 2021г.	
16	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы/В.И. Лях. – М.: Просвещение, 2021г.	Лях В.И. Физическая культура. 8-9 классы. – М.: Просвещение, 2021г.	
17	Элективный курс «Практикум по математике»	«Алгебра. 9 класс. Подготовка к итоговой аттестации: Учебно-методическое пособие под редакцией Ф.Ф. Лысенко. – Ростов-на-Дону, «Легион», 2015г.		
Среднее общее образование 10 классы				
1	Русский язык	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Русский язык (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Гусарова И.В. Русский язык. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. – М., Просвещение, 2023г.	
2	Литература	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Литература (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2022г.	Лебедев Ю.В. Литература (базовый уровень) (в 2 частях). 10 класс. - М.: Просвещение, 2020г.	
3	Иностранный язык	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Иностранный (английский) язык (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. – М., Просвещение, 2023г.	

4	Математика	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Математика (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В. и др. Математика: алгебра и начала анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни). 10-11 классы. – М., Просвещение, 2020г. Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В. и др. Математика: алгебра и начала анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни). 10-11 классы. – М., Просвещение, 2020г.	
5	История	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. История (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история. 1914-1945 годы: 10 класс: базовый уровень. – М., Просвещение, 2023. Мединский В.Р., А.В. Торкунов История России 1914-1945 годы: 10 класс: базовый уровень. – М., Просвещение, 2023.	
6	Обществознание	Рабочая программа среднего общего образования. Обществознание (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. 10 класс. – М.: Просвещение, 2020г.	
7	Физика	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Физика (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (базовый уровень), 11 класс. - М.: Просвещение, 2019г.	
8	Физическая культура	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. География (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. – М., Просвещение, 2023г.	
9	Основы безопасности жизнедеятельности	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Основы безопасности жизнедеятельности. Вариант №1. – М., Просвещение, 2022г.	Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льянская Л. И., Маслов М. В./ Под ред. Егорова С. Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. – М., Просвещение, 2023г.	
10	Информатика	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Информатика (базовый уровень) (для	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Базовый уровень. 10 класс. – М.: ООО "БИНОМ. Лаборатория знаний», 2020г.	

		10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.		
11	География	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. География (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. – М., Просвещение, 2023г.	
12	Химия	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Химия (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия (базовый уровень), 10 класс. – М.: Просвещение, 2020г.	
13	Биология	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Биология (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). – М., 2023г.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия (базовый уровень), 10 класс. – М.: Просвещение, 2020г.	
14	Элективный курс «Практикум по математике»	С.М. Никольский Алгебра и начала математического анализа. Элективные курсы.10-11 классы. М., Просвещение, 2010.		
15	Элективный курс «Финансовая грамотность»	Примерная образовательная программа учебного курса «Финансовая грамотность. Цифровой мир» предметной области «Общественные науки» для образовательных организаций, реализующих программы среднего общего образования/одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 26.10.2020 № 4/10).		