



Егорова Е.А.

УМК на 2022-2023 учебный год (начальная школа)

(Приложение №3)

(средняя школа)

Класс	Предмет	Программа	Учебник
10 А	Русский язык	1. Программа по курсу «Русский язык» для 10-11 классов. М., ООО «ТИД «Русское слово» 2012 г.	1. Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык и литература. Русский язык (в 2-х частях) (базовый уровень). 10-11 класс. Русское слово, 2018-2019 г.
	Литература	1. Рабочая программа по литературе по учебнику Ю.В. Лебедева. М. «Просвещение», 2011 г.	1. Лебедев Ю.В. Русский язык и литература. Литература (базовый уровень). В 2-х частях. «Просвещение», 2018 г.
	Математика	1. Программы общеобразовательных учреждений: Алгебра и начала математического анализа. 10-11 кл. / Сост. Т.А. Бурмистрова. - М. Просвещение. - 2010 г. 2. Сборник «Рабочие программы по геометрии: 7-11 классы». Сост. Н.Ф. Гаврилова – М. ВАКО. 2011 г.	1. Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В. и др. Алгебра и начала математического анализа. "Просвещение", 2018 г. 2. Геометрия. 10-11: Учебник для общеобразовательных учреждений. Авторы: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Л.С. Киселев, Э.Г. Поздняк. Просвещение, с 2018 г.
	Физика	1. Саенко П.Г., В.С. Даношевский и др. Программы общеобразовательных учреждений. Физика 10-11 класс. М., «Просвещение» 2010 г.	1. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н. А. Физика. 10 класс. Базовый уровень. «Просвещение», 2018 г.

	Химия	1. Рудзитис Г. Е. Фельдман Ф.Г. Рабочие программы по химии для 8-11 классов. М., «Просвещение», 2011 г.	1. Рудзитис Г. Е. Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень). 10 класс. «Просвещение», 2018 г. 2. Новошинский И. А. Углубленный уровень. «Русское слово», 2018 г.
	Английский язык	1. В. Апальков Рабочие программы. Предметная линия учебников "Английский в фокусе" М., «Просвещение», 2014 г.	1. О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева, Б. Оби. В. Эванс) «Английский в фокусе» 10 класс. Просвещение, 2017 г. 2. «Звездный английский» 10 авторов Дж. Дули, В. Эванс, Р. Миллер для 10 класса общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка. Москва «Просвещение» 2019 г.
	История	1. Рабочая программа. История России. 6-10 класс. УМК Андреева И.Л., Волобуева О.В., «Дрофа», 2010 г. 2. Рабочая программа по истории для 10 класса. УМК Сорока-Цюпа О.С., Сорока-Цюпа А.О., «Просвещение», 2020 г.	1. Волобуев О.В., Карпачёв С.П., Клоков В.А. История России (начало XX-XXI века). «Дрофа», 2020 г. 2. Сорока-Цюпа О.С., Сорока-Цюпа А.О., История 10 класс, «Просвещение». 2020 г.
	Обществознание	1. Обществознание. 10-11 классы. М., «Просвещение», 2015 г.	1. Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Иванова А.В. и др./под редакцией Боголюбова Л.Н. Обществознание. 10 класс. «Просвещение», 2018 г.
	География	1. Программы для общеобразовательных учреждений. География 6-11 классы. М., Дрофа, 2014 г.	1. Макаковский В.П. География (базовый уровень), 10-11 класс. «Просвещение», 2019 г.
	Биология	1. Программа по биологии Д.К. Беляев, П.М. Бородин, Н.Н. Воронцов и др.; под ред. Д.К. Беляева, Г.М. Дымшица. – М.: «Просвещение», 2014 г.	1. Д.К. Беляев, Г.Д. Дымшиц. Общая биология. 10-11 классы: (базовый уровень) 10-11 класс. «Просвещение», 2018-2020 г. 2. Шумский В. К., Г.Д. Дымшиц, Биология 10-11 класс, «Просвещение», 2018 г.

Информатика и ИКТ	1. Программы для общеобразовательных учреждений: «Информатика». Информатика и ИКТ. «БИНОМ» Лаборатория знаний, 2015 г.	1. Босова Л.Д., Босова А.Ю. Информатика. 10 класс, «Просвещение», 2021 г.
Физическая культура	1. Авторская программа «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» В.И. Дях, А.А. Зланевич, М. «Просвещение», 2015 г.	1. Дях В.И. Физическая культура 10-11 класс ООО "Русское слово-учебник", 2018 г.
Основы безопасности жизнедеятельности	1. Программа по основам безопасности жизнедеятельности В.Н. Латышук (руководитель), С.К. Мироновым. 2015 г.	1. Латышук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К. и др. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень), 10 класс, ООО "ДРОФА" 2018 г.
Индивидуальный проект		1. Половкова Т.В., Носов А.В., Майсай М.В., 10-11 класс, «Просвещение», 2020 г.
11 А, Б Русский язык	1. Гольцова Н.Г. Программа по курсу «Русский язык» для 10-11 классов. М., ООО «ТИД «Русское слово» 2016 г.	1. Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мишерина М.А. Русский язык и литература. Русский язык (в 2-х частях) (базовый уровень). 10-11 класс. Русское слово. 2018-2019 г.
Литература	1. Программы по литературе для общеобразовательных учреждений под редакцией В.Я. Коровиной М.: Просвещение, 2016 г.	1. Лебедев Ю.В. Литература: 10 класс: Учебник: В 2 ч. Просвещение, 2018 г.
Математика	1. Программы общеобразовательных учреждений: Алгебра и начала математического анализа. 10-11 кл.»/ Сост. Т.А. Бурмистрова.- М. Просвещение. – 2015 г; 2. Программа для общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 классы. Бурмистрова Т. А., «Просвещение». 2015 г.	1. Агимов Ш.А., Колягин Ю.М., Качева М.В. и др. Алгебра и начала математического анализа. "Просвещение", 2018 г. 2. Геометрия, 10-11 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. Авторы: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Л.С. Киселев, Э.Г. Поздняк, «Просвещение», 2018 г.

	Физика	1.Саенко П.Г., В.С. Данюшевский и др. Программы общеобразовательных учреждений. Физика 10-11 класс. М., «Просвещение» 2013 год.	1.Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Н. А. Физика (базовый уровень). 11 класс. «Просвещение», 2018 г.
	Химия	1.Рудзитис Г. Е. Фельдман Ф.Г. Рабочие программы по химии для 8-11 классов. М., «Просвещение», 2014 г.	1.Рудзитис Г. Е. Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень). 11 класс. «Просвещение», 2018 г 2.Новошинский И. А. Углубленный уровень, «Русское слово», 2018 г.
	Английский язык	1. В.Апальков Рабочие программы. Предметная линия учебников "Английский в фокусе" Издательство: Просвещение, 2014 г.	1.О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева, Б. Оби, В.Эванс «Английский в фокусе» 11 класс. Просвещение, 2018-2020 г. 2. «Звездный английский» 10 авторов Дж. Дули, В.Эванс, Р. Мильруд для 10 класса общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка, Москва «Просвещение» 2019 г.
	История	1.Программы по Истории для 10-11 классов (базовый уровень) общеобразовательных учреждений О.В.Волобуева, В.А.Клокова, С.В.Тырина «Россия в мире. С древнейших времен до начала XX века», М.: «Просвещение», 2019 г.	1.Волобуев О.В., Абрамов А.В., Карпачев С.П. и другие Россия в мире. С древнейших времён до начала XX века. 11 класс. «Просвещение», 2021 г.
	Обществознание	1.Обществознание. 10-11 классы. М., «Просвещение», 2015 г.	1.Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф и др./под редакцией Боголюбова Л.Н. Обществознание 11 класс. «Просвещение» 2018 г.
	География	1.Программы для общеобразовательных учреждений. География 6-11 классы. М., Дрофа, 2016 г.	1.Макасовский В.П. География (базовый уровень), 10-11 класс. «Просвещение», 2019 г.
	Биология	1.Программа по биологии Д.К. Беляев, П.М. Бородин, Н.Н. Воронцов и др.; под ред. Д.К. Беляева, Г.М. Дымшица. – М.: «Просвещение», 2015 г.	1.Д.К. Беляев, Г.Д. Дымшиц. Общая биология. 10-11 классы: (базовый уровень) 10-11 класс. «Просвещение», 2018 г. 2.Шумский В. К., Г.Д. Дымшиц. Биология 10-

			11 класс, «Просвещение», 2018 г.
	Астрономия	1.Программа по астрономии «Астрономия.». Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут.-М.: Дрофа. 2015 г.	1.Б.А. Воронцов-Вельяминов Астрономия. Базовый уровень. 11 класс-учебник./ Б.А. Воронцов-Вельяминов Е.К. Страут. «Дрофа», 2019 г.
	Физическая культура	1.Авторская программа «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» В. И. Дях, А. А. Зданевич. М. «Просвещение», 2014 г.	1.Дях В.И. Физическая культура 10-11 класс. "Русское слово-учебник", 2017 г.
	Основы безопасности жизнедеятельности	1.Программа по основам безопасности жизнедеятельности В.Н. Латыжком (руководитель), С.К. Мироновым . 2016 г.	1.Латыжк В.Н., Марков В.В.. Миронов С.К. и др. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень), 11 класс "ДРОФА" 2018 г.