

Реализуемые образовательные программы на уровне среднего общего образования

№ п/п	Наименование предмета в соответствии с учебным планом	Реализуемая программа	Учебники	
1.	Русский язык 10-11 классы	Львова С.И. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 классы. Рабочая программа для образовательных организаций (базовый и углубленный уровни). Предметная линия учебников С.И. Львовой, В.В. Львова / С.И. Львова. - М.: Мнемозина, 2019.	10 класс <i>Углубленный уровень</i>	Львова С.И., Львов В.В. Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровень)/ 5-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2019.
			11 класс <i>Углубленный уровень</i>	Львова С.И., Львов В.В. Русский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровень)/ 5-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2019.
2.	Литература 10 класс <i>Базовый уровень</i>	Программа курса "Литература". 10-11 классы. Базовый уровень. /авт.-сост. С.А. Зинин, В.А. Чалмаев. - М.: Русское слово-учебник, 2018.	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература (в 2 ч.). 10 кл. М.: Русское слово - учебник, 2019	
3.	Литература 11 класс <i>Базовый уровень</i>	Программа курса "Литература". 10-11 классы. Базовый уровень. /авт.-сост. С.А. Зинин, В.А. Чалмаев. - М.: Русское слово-учебник, 2018.	Зинин С.А., Чалмаев В.А. Литература (в 2 ч.). 11 кл. М.: Русское слово-учебник, 2019	
4.	Иностранный язык 10-11 классы <i>Базовый уровень</i>	Английский язык. 10—11 классы (базовый уровень) : рабочая программа / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. —2-е изд., перераб. — М. : Дрофа, 2019.	О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К. М. Баранова « Английский язык. Базовый уровень». 10-11 кл./О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2019	

	Иностранный язык 10-11 классы <i>Углубленный уровень</i>	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. В. Афанасьевой, И. В. Михеевой. 10—11 классы : учеб. Пособие для общеобразоват. организаций: углуб. уровень / [О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, С. Н. Макеева, Н. А. Спичко]. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2021	Афанасьева О.В. Английский язык. 10 кл: учебник для школ с углубл. изучением англ.яз, лицеев и гимназий: профил. уровень/О.В.Афанасьева, И.В.Михеева. - Дрофа, 2019 Афанасьева О.В. Английский язык. 11 кл: учебник для школ с углубл. изучением англ.яз, лицеев и гимназий: профил. уровень/О.В.Афанасьева, И.В.Михеева. - Дрофа, 2019
5.	Математика 10-11 классы Модуль «Алгебра и начала математического анализа» <i>Базовый уровень</i>	Алгебра и начала математического анализа. Рабочая программа 10-11 классы. Предметная линия учебников А.Г Мордкович, П.В. Семенов. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. Авторы-составители: И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович. М: Мнемозина, 2019	А.Г. Мордкович, П.В. Семенов Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. В 2ч. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) - Мнемозина, 2019 А.Г. Мордкович, П.В. Семенов Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. В 2ч. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) - Мнемозина, 2019
	Математика 10-11 классы Модуль «Алгебра и начала математического анализа» <i>Углубленный уровень</i>	Алгебра и начала математического анализа. Рабочая программа 10-11 классы. Предметная линия учебников А.Г Мордкович, П.В. Семенов. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. Авторы-составители: И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович. М: Мнемозина, 2019	А.Г. Мордкович, П.В. Семенов Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. В 2ч. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) - Мнемозина, 2019
	Модуль «Геометрия» <i>Базовый профильный уровни</i>	Рабочие программы по геометрии: 7-11 классы. Предметная линия учебников Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. Составитель Н.Ф. Гаврилова - М.: Вако,2019	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни). Просвещение, 2019
6.	Информатика 10 Б класс <i>Базовый уровень</i>	Программа к УМК «Информатика» для 10-11 классов (ФГОС), базовый уровень Авторы: Семакин И. Г., Хеннер Е. К., Шеина Т. Ю. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. 10 кл. Базовый уровень: учебник для 10 класса/ И.Г.Семакин - М.:Бином, 2019

7.	Информатика 11 класс <i>Базовый уровень</i>	Программа к УМК «Информатика» для 10-11 классов (ФГОС), базовый уровень Авторы: Семакин И. Г., Хеннер Е. К., Шеина Т. Ю. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса/ И.Г.Семакин - М.:Бином, 2019
8.	История 10 класс <i>Базовый уровень</i>	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России», 6—10 классы : учеб. пособие для общеобразовательных организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2020. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Методические рекомендации. 10-11 классы : учеб. пособие для общеобразовательных организаций: базовый уровень / М. Л. Несмелова, Е.Г.Середникова, А.О.Сорока-Цюпа.. — М.: Просвещение, 2021	Горинов М. М., Данилов А. А., Моруков М. Ю. и др./под ред. Торкунова А.В.История России (базовый и углублённый уровни) В 3-х частях. 10 класс. М., Просвещение, 2019 Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./ Под ред. Искендерова А.А. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 кл. Базовый и углублённый уровни, М. Просвещение, 2021
	История 10 класс <i>Углублённый уровень</i>	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России», 6—10 классы : учеб. пособие для общеобразовательных организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2020. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс : учеб. пособие для общеобразовательных организаций : базовый и углубл. уровни / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. : Просвещение, 2020	Торкунов А. В., Горинов М. М., Данилов А. А. и др. История. История России. 10 кл. Базовый и углублённый уровни. В 3 ч.М., Просвещение, 2019 Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./ Под ред. Искендерова А.А.Всеобщая история. 10 класс. Новейшая история (базовый и углублённый уровни) Просвещение,2020

9.	История 11 класс <i>Базовый уровень</i>	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2020. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Методические рекомендации. 10-11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середникова, А. О. Сорока-Цюпа. — М.: Просвещение, 2021	Горин М. М., Данилов А. А., Моруков М. Ю. и др./под ред. Торкунова А.В.История России (базовый и углублённый уровни) В 3-х частях. М., Просвещение, 2019 Сорока-Цюпа О.С., Сорока-Цюпа А.О./ Под ред. Искендерова А.А. История. Всеобщая история. Новейшая история. 11 кл. Базовый и углублённый уровни. М., Просвещение, 2019
	История 11 класс <i>Углублённый уровень</i>	История. История России. С древнейших времён до 1914 г. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 11 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : углублённый уровень / Т. В. Коваль, Н. С. Борисов, А. А. Левандовский. — М.: Просвещение, 2021.	Борисов Н. С., Левандовский А. А. / Под ред. Карпова С. П. История. История России. С древнейших времён до 1914 г. 11 кл. В 2 ч. Углублённый уровень - М.: Просвещение, 2021
10.	Обществознание 10 класс <i>Базовый уровень</i>	Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]. — М.: Просвещение, 2020	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. Обществознание 10 класс (базовый уровень). М., Просвещение, 2019
	Обществознание 11 класс <i>Базовый уровень</i>	Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 11 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]. — М.: Просвещение, 2021.	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание (базовый уровень). 11 класс. М., Просвещение, 2019
11.	Право 10 класс <i>Углублённый уровень</i>	Право. Рабочая программа. Поурочные разработки. 10 класс: Учебное пособие для общеобразоват. организаций : углубл. уровень / Л. Н. Боголюбов, Е. К. Калущкая, Е. С. Королькова. — М.: Просвещение, 2021.	Боголюбов Л.Н., Лукашева Е.А., Матвеев А.И. и др./Под ред. Лазебниковой А.Ю., Лукашевой Е.А., Матвеева А.И.Право (углублённый уровень)10 класс. М., Просвещение, 2019

12.	Право 11 класс <i>Углубленный уровень</i>	Право. Рабочая программа. Поурочные разработки. 11 класс: Учебное пособие для общеобразоват. организаций : углубл. уровень / Л. Н. Боголюбов и др. — М.: Просвещение, 2021.	Боголюбов Л.Н., Лукашева Е.А., Матвеев А.И. и др. /Под ред. Лазебниковой А.Ю., Лукашевой Е.А., Матвеева А.И.Право (углублённый уровень)11класс. М., Просвещение, 2019
13.	Физика 10 класс <i>Профильный уровень</i>	Рабочие программы. Физика. 10-11 классы. Предметная линия учебников под редакцией А.А. Пинского, О. Ф. Кабардина Углубленный уровень. ФГОС / М.Ю.Королев, Е.Б.Петрова - М.: Просвещение, 2017	Кабардин О.Ф., Орлов В.А., Эвенчик Э.Е.Физика. 10 класс: учебник для общеобр. учреждений и школ с углубленным изучением физики: профильный уровень/ Под редакцией А.А. Пинского, О.Ф. Кабардина.Просвещение, 2019
14.	Физика 10 класс <i>Базовый уровень</i>	Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии "Классический курс" 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/А.В.Шаталина - М.: Просвещение, 2017	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев Физика. Базовый и профильный уровни. Учебник для 10 класса общеобр. Учреждений Просвещение, 2019
15.	Физика 11 класс <i>Базовый уровень</i>	Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии "Классический курс" 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/А.В.Шаталина - М.: Просвещение, 2017	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев Физика. Базовый и профильный уровни. Учебник для 11 класса общеобр. Учреждений Просвещение, 2019
	Физика 11 класс <i>Профильный уровень</i>	Рабочие программы. Физика. 10-11 классы. Предметная линия учебников под редакцией А.А. Пинского, О. Ф. Кабардина Углубленный уровень. ФГОС / М.Ю.Королев, Е.Б.Петрова - М.: Просвещение, 2017	Кабардин О.Ф., Орлов В.А., Эвенчик Э.Е.Физика. 10 класс: учебник для общеобр. учреждений и школ с углубленным изучением физики: профильный уровень/ Под редакцией А.А. Пинского, О.Ф. Кабардина.Просвещение, 2019
16.	Химия 10 классы <i>Базовый уровень</i>	Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников О.С.Габриеляна, И.Г. Остроумова, С.А. Сладкова. 10-11 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. Организаций / О.С. Габриелян, С.А. Сладков – М: Просвещение, 2019	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. Учебник для 10 класса общеобр. учреждений. Просвещение, 2021
17.	Химия 10 классы <i>Профильный уровень</i>	Рабочая программа по линии учебников О. С. Габриеляна, Г. Г. Лысовой «Химия. Углубленный уровень» для 10 класса.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А., Левкин А.Н. Химия (углубленный уровень). 10 класс. Просвещение, 2021

18.	Химия 11 класс <i>Базовый уровень</i>	Программы к учебникам для 10-11 классов общеобразовательных учреждений под редакцией Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. Автор Н.Н. Гара (М.: Просвещение).2021.	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 11 класс. (базовый уровень) Просвещение, 2019
	Химия 11 класс <i>Профильный уровень</i>	Рабочая программа по линии учебников О. С. Gabrielyana, Г. Г. Лысовой «Химия. Углубленный уровень» для 11 класса.	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А., Левкин А.Н. Химия (углубленный уровень). 11 класс. Просвещение, 2021
19.	Биология 10 класс <i>Профильный уровень</i>	Биология. Рабочие программы. 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: углубл. уровень / Г. М. Дымшиц, О. В. Саблина. — М.: Просвещение, 2017.	Бородин П.М., Дымшиц Г.М., Саблина О.В./ Под ред. Дымшица Г.М., Шумного В.К. Биология 10 класс (углубленный уровень) Просвещение, 2019
20.	Биология 11 класс <i>Профильный уровень</i>	Биология. Рабочие программы. 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: углубл. уровень / Г. М. Дымшиц, О. В. Саблина. — М. : Просвещение, 2017.	Бородин П.М., Дымшиц Г.М., Саблина О.В./ Под ред. Дымшица Г.М., Шумного В.К. Биология 10 класс (углубленный уровень) Просвещение, 2019
21.	Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы	Программы по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10 - 11 классов общеобразовательных учреждений, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников. Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы под общей редакцией А.Т. Смирнова. - М. Просвещение, 2019	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учебник для общеобр. учреждений: базовый и профильный уровни Просвещение, 2019 Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учебник для общеобр. учреждений: базовый и профильный уровни Просвещение, 2019
22.	Физическая культура 10-11 классы	«Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10—11 классы» (автор В. И. Лях). Просвещение, 2020	Лях В.И., Зданевич А.А.Физическая культура. 10 - 11 классы: учебник для учащихся общеобр. учреждений Просвещение, 2020
23.	Астрономия 11 класс	Программа: Астрономия. Базовый уровень, 11 класс: учебно-методическое пособие/Е.К.Страут. - М.:Дрофа, 2018.	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.Астрономия. Базовый уровень, 11 класс: учебно-методическое пособие/Е.К.Страут. - М.:Дрофа, 2019