Реализуемые образовательные программы на уровне среднего общего образования (10-11 классы)

Реализуемая программа	Класс	Учебники
Программа курса "Русский язык" 10-11	10-11	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык 10-11
классы базовый уровень	Базовый	классы. В 2-ч М.: Русское слово, 2019.
//Н.Г.Гольцова. М.: «Русское слово», 2020	уровень	
Примерная рабочая программа по	10	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык 10-11
		классы. В 2-ч М.: Русское слово, 2019.
1	уровень	
1 1		
	10	Лебедев Ю.В., Русский язык и литература. Литература. 10 класс
	Базовый	М.:Просвещение, 2019.
учебников под ред. В.П.Журавлева,	уровень	
Ю.В. Лебедева. 10-11 классы:	11	Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др. / Под ред.
•		Журавлёва В.П. Литература. 11 кл. Базовый уровень. В 2 ч. М.:
	уровень	Просвещение,2019 г.
, ,		
•	10	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык
	Базовый	(базовый уровень) 10 класс М.,Просвещение 2019 г.
11 классы Авторы .О.В.Афанасьева и		
др. Издательство Просвещение 2019 год		
Рабочая программа. Предметная линия		О.В.Афанасьева, Д.Дули и др. Английский в фокусе. 11 класс
		Москва, Просвещение 2019 г.
	• •	
др. издательство просвещение 2019 год		
	Программа курса "Русский язык" 10-11 классы базовый уровень //Н.Г.Гольцова. М.: «Русское слово», 2020 Примерная рабочая программа по учебному предмету "Родной (русский) язык. Среднее общее образование//Ерофеева О.Ю. Воскресенская Н.Е Самара, 2020. Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.П.Журавлева, Ю.В. Лебедева. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/А.Н.Романова, Н.В. Шуваева - М.: Просвещение, 2019. Рабочая программа. Предметная линия учебников" Английский в фокусе" 10-11 классы Авторы. О.В.Афанасьева и др. Издательство Просвещение 2019 год Рабочая программа. Предметная линия учебников" Английский в фокусе" 10-11 классы Авторы. О.В.Афанасьева и учебников" Английский в фокусе" 10-11 классы Авторы. О.В.Афанасьева и	Программа курса "Русский язык" 10-11 классы базовый уровень //Н.Г.Гольцова. М.: «Русское слово», 2020 Примерная рабочая программа по учебному предмету "Родной (русский) язык. Среднее общее образование//Ерофеева О.Ю. Воскресенская Н.Е Самара, 2020. Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.П.Журавлева, И.В. Лебедева. 10-11 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень уровень/А.Н.Романова, Н.В. Шуваева - М.: Просвещение, 2019. Рабочая программа. Предметная линия учебников" Английский в фокусе" 10-11 классы Авторы .О.В.Афанасьева и др. Издательство Просвещение 2019 год Рабочая программа. Предметная линия учебников" Английский в фокусе" 10-15 Базовый уровень Просвещение 2019 год Рабочая программа. Предметная линия учебников" Английский в фокусе" 10-16 Базовый

Математика (алгебра)	Математика; алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10 класс (базовый и углубленный уровни); методическое пособие для учителя А.Г.Мордкович, П.В СеменовМ.: «Мнемозина»,2020	10-11 Базовый и углубленный уровни	Мордкович А.Г., Семенов П.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. В 2-х частях (базовый и углубленный уровни) М.,Мнемозина 2019 г.
Математика (геометрия)	Геометрия. Сборник рабочих программ. 10—11 классы. Базовый и углубл. уровни: учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций / сост. Т.А. Бурмистрова. —М. :«Просвещение», 2020	10-11 Базовый и углубленный уровни	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.и другие. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. (базовый и углубленный уровни), - М.: Просвещение, 2021.
Информатика	Программа к УМК «ИНФОРМАТИКА» К. Ю. Полякова, Е. А. Еремина. 10–11 классы. Базовый и углубленный уровни (Авторы: К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин). Информатика. Примерные рабочие программы.10-11 классы: учебно-методическое пособие / сост. К. Л. Бутягина. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.	10-11 Углубленный уровень	Поляков. Информатика 10 класс. Базовый и углубленный уровни. Учебник в 2чМ.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2020 г.

История	.История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Методические рекомендации. 10-11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни / М. Л. Несмелова, Е.Г.Середникова, А.О.Сорока-Цюпа — М.: Просвещение, 2021 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.	Базовый уровень	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./ Под ред. Искендерова А.А. История. 10 класс. Всеобщая история. Новейшая история. (базовый и углублённый уровни) М.: Просвещение, 2019., Торкунов А. В., Горинов М. М., Данилов А. А. и др. История. История России. 10 кл. Базовый и углублённый уровни. В 2 ч. М.Просвещение 2022 г
	История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Методические рекомендации. 10-11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни / М. Л. Несмелова, Е.Г.Середникова, А.О.Сорока-Цюпа — М.: Просвещение, 2021 2.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.,		Торкунов А. В., Горинов М. М., Данилов А. А. и др. История. История России. 10 кл. Базовый и углублённый уровни. В 2 ч. М.Просвещение 2022 г. Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. / Под ред. Чубарьяна А. О. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1946 г начало XXI в. 11 кл. Базовый уровень. М.Просвещение 2019.

Обществознание	Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват.	Базовый уровень	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень). 10 класс М.: АО "Издательство
	организаций: базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]. — М.: Просвещение, 2020. Поурочные разработки. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]. — М.: Просвещение, 2021	11 Базовый уровень	"Просвещение," 2019. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю. Обществознание. 11 класс (базовый уровень) М.: АО "Издательство "Просвещение," 2019
Физика	Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии "Классический курс" 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/А.В.Шаталина - М.: Просвещение, 2017. Физика. Углублённый уровень. 10—11 классы: рабочая программа к линии УМК Г. Я. Мякишева: учебно-методическое пособие / О. А. Крысанова, Г. Я. Мякишев. — М.: Дрофа, 2020.	10-11 Базовый и углубленный уровни	Физика.10 класс:базовый и углубленный уровень/ Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н Сотский; под редакцией Н.А. Парфентьевой - М.Просвещение, 2020. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./под ред. Парфентьевой Н.А.Физика 10 класс. М.: Просвещение, 2019 (базовый и углубленный уровни
Химия	Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. С.	10-11 Базовый	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия 10 класс (базовый уровень) МПросвещение 2019 г.

	Габриеляна, И. Г. Остроумова, С. А. Сладкова. 10—11 классы. Базовый уровень : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков — М.: Просвещение, 2019.	уровень	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия 11 класс (базовый уровень) МПросвещение 2019 г.
Биология	Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 10-11 классы Автор(ы): Пасечник В.В., Швецов Г.Г., Ефимова Т.М.М.: Просвещение, 2021.	10-11 Базовый уровни	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М Биология 10 класс. базовый уровень. М. Просвещение 2020 г Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М Биология 11 класс. базовый уровень. М. Просвещение 2020 г
Астрономия	Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: рабочая программа к УМК Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута: учебно-методическое пособие /Е. К. Страут. — М.: «Дрофа»,2018.	11 Базовый уровень	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия. 11 класс (базовый уровень) М.: «Дрофа», 2019.
Физическая культура	Физическая культура. 10-11 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. ФГОС / В. И. Лях. — М.: «Просвещение», 2020.	10-11 Базовый уровень	Лях В.И. Физическая культура (базовый уровень). 10-11 класс М.: "Издательство " Просвещение", 2019.
ЖӘО	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10-11 классы: учебно-методическое пособие/ С.В.Ким М.: «Вентана-Граф», 2019.	10-11 Базовый уровень	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень). 10-11 класс М.: ООО Издательский центр "ВЕНТАНА-ГРАФ", 2020.

Индивидуальный	Логинов, Д.А. Примерная программа	10-11	
проект	«Индивидуальный проект» для	Базовый	
_	образовательных организаций,	уровень	
	реализующих программы среднего		
	общего образования / Д.А. Логинов. –		
	Саратов: ГАУ ДПО «СОИРО», 2018		