

Приложение к ООП среднего общего образования

МБОУ «Лицей №112»

СОГЛАСОВАНО  
Управляющим советом  
МБОУ «Лицей №112»

протокол № 1  
от «24» августа 2022г.

ПРИНЯТО  
педагогическим советом

протокол № 1  
от «24» августа 2022г.

УТВЕРЖДЕНО

И.о. директора:  И.Э. Крицкая

приказ № 252/01-02  
от «24» августа 2022 г.



## **Перечень учебно – методических и оценочных материалов**

**МБОУ «Лицей №112»**

**на 2022/2023 учебный год**

**Среднее общее образование**



Класс	Предметная область	Предмет по учебному плану	Кол-во часов	Наименование учебной программы	Учебник (автор, наименование, издательство)	Методические пособия	Контрольно – измерительные материалы
1	2	3	4	5	6		
Среднее общее образование							
10а,в,г	Русский язык и литература	Русский язык	1	Гольцова, Н.Г.. Программа курса «Русский язык» 10 -11 кл.: Базовый уровень. - М.: Русское слово, 2020.	Гольцова, Н.Г., Русский язык и литература: Русский язык:10 -11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень: В 2-х ч. Ч.1./ , Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина. - М.: Русское слово.- (Инновационная школа)	Гольцова Н.Г., Мищерина М.А. Методическое пособие . Тематическое планирование. Поурочные разработки к учебнику Гольцовой Н.Г., Шамшина И.В., Мищериной М.А. «Русский язык для 10 -11 кл. общеобразовательных организаций». Базовый уровень. - М.: Русское слово. - 2017	Гольцова Н. Г., Шамшин И. В. Контрольные тесты: орфография и пунктуация. 10—11 классы. Базовый уровень. - М.: Русское слово. - 2017
11а,в,г		Русский язык	1	Гольцова, Н.Г.. Программа курса «Русский язык» 10 -11 кл.: Базовый уровень. - М.: Русское слово, 2020.	Гольцова, Н.Г., Русский язык и литература: Русский язык:10 -11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень: В 2-х ч. Ч.2./ , Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина. - М.: Русское слово.- (Инновационная школа)	Гольцова Н.Г., Мищерина М.А. Методическое пособие . Тематическое планирование. Поурочные разработки к учебнику Гольцовой Н.Г., Шамшина И.В., Мищериной М.А.	Гольцова Н. Г., Шамшин И. В. Контрольные тесты: орфография и пунктуация. 10—11 классы. Базовый уровень. - М.: Русское слово. - 2017

						«Русский язык для 10 -11 кл. общеобразовательных организаций». Базовый уровень. - М.: Русское слово. - 2017	
106		Русский язык	3	Бабайцева, В. В. Русский язык : 10—11 классы : рабочая программа / В. В. Бабайцева. — М. : Дрофа, 2017.	Бабайцева, В.В. Русский язык и литература: Русский язык:: 10-11 кл.: Углублённый уровень. - М.: Дрофа.	Бабайцева, В. В. Методическое пособие к учебнику В. В. Бабайцевой «Русский язык и литература. Русский язык. Углублённый уровень. 10—11 классы» / В. В. Бабайцева, Л. Д. Беднарская, О. А. Сальникова. — М. : Просвещение, 2021	Бабайцева, В. В. Методическое пособие к учебнику В. В. Бабайцевой «Русский язык и литература. Русский язык. Углублённый уровень. 10—11 классы» / В. В. Бабайцева, Л. Д. Беднарская, О. А. Сальникова. — М. : Просвещение, 2021
116		Русский язык	3	Бабайцева, В. В. Русский язык : 10—11 классы : рабочая программа / В. В. Бабайцева. — М. : Дрофа, 2017.	Бабайцева, В.В. Русский язык и литература: Русский язык:: 10-11 кл.: Углублённый уровень. - М.: Дрофа.	Бабайцева, В. В. Методическое пособие к учебнику В. В. Бабайцевой «Русский язык и литература. Русский язык. Углублённый уровень. 10—11 классы» / В. В. Бабайцева, Л. Д. Беднарская, О. А. Сальникова. — М. : Просвещение, 2021	Бабайцева, В. В. Методическое пособие к учебнику В. В. Бабайцевой «Русский язык и литература. Русский язык. Углублённый уровень. 10—11 классы» / В. В. Бабайцева, Л. Д. Беднарская, О. А. Сальникова. — М. : Просвещение, 2021
10		Литература	3	Романова А.Н.	Лебедев, Ю.В. Литература:	Романова А.Н.	Романова А.Н.

а,б,в,г				Литература: 10-11 кл.: Примерные рабочие программы: Предметная линия учебников под редакцией Ю.В. Лебедева, В.П. Журавлева. – М.: Просвещение, 2019.	10 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и проф. уровни: В 2-х ч. / Ю.В.Лебедев. – М.: Просвещение.	Литература. Технологические карты уроков. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч.1. – М.: Просвещение, 2017.  Романова А.Н. Литература. Технологические карты уроков. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч.2. – М.: Просвещение, 2017.	Литература. Технологические карты уроков. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч.1. – М.: Просвещение, 2017.  Романова А.Н. Литература. Технологические карты уроков. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч.2. – М.: Просвещение, 2017.
11 а,б,в,г		Литература	3	Романова А.Н. Литература: 10-11 кл.: Примерные рабочие программы: Предметная линия учебников под редакцией Ю.В. Лебедева, В.П. Журавлева. – М.: Просвещение, 2019.	Литература.: 11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и проф. уровни: В 2-х ч./ Л.А.Смирнова, О.Н. Михайлов, А.М. Турков и др.; сост. Е.П Пронина; под ред. В.П. Журавлёва – М.: Просвещение.	Шуваева Н. В. Литература. Технологические карты уроков. 11 класс. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 1 / Н. В. Шуваева. — М. : Просвещение, 2017.  Шуваева Н. В.	Шуваева Н. В. Литература. Технологические карты уроков. 11 класс. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 1 / Н. В. Шуваева. — М. : Просвещение, 2017.  Шуваева Н. В. Литература. Технологические карты

						Литература. Технологические карты уроков. 11 класс. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 2 / Н. В. Шуваева. — М. : Просвещение, 2017.	уроков. 11 класс. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 2 / Н. В. Шуваева. — М. : Просвещение, 2017.
10а,б,в,г	Родной язык и родная литература	Родной язык русский	1	Богданова Т. Н., Филиппова И.О. Методические рекомендации «Введение предметной области «Родной язык и родная литература» в 10-11 классах образовательных организаций Алтайского края в 2020-2021 учебном году». КАУ ДПО «Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова». – 2020.		Богданова Т. Н., Филиппова И.О. Методические рекомендации «Введение предметной области «Родной язык и родная литература» в 10-11 классах образовательных организаций Алтайского края в 2020-2021 учебном году». КАУ ДПО «Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова». – 2020.	
11а,б,в,г		Родной язык русский	1	Богданова Т. Н., Филиппова И.О.		Богданова Т. Н., Филиппова И.О.	

				<p>Методические рекомендации «Введение предметной области «Родной язык и родная литература» в 10-11 классах образовательных организаций Алтайского края в 2020-2021 учебном году». КАУ ДПО «Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова». – 2020.</p>		<p>Методические рекомендации «Введение предметной области «Родной язык и родная литература» в 10-11 классах образовательных организаций Алтайского края в 2020-2021 учебном году». КАУ ДПО «Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова». – 2020.</p>	
10а,б,г	Иностранные языки	Английский язык	3	<p>Вербицкая М.В. Английский язык: Программа: 10-11 кл.: / М.В.Вербицкая: Базовый уровень. – М.: Вентана – Граф, 2017. – (Forward)</p>	<p>Английский язык: 10 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / М.В. Вербицкая, С. Маккинли, Б. Хастингс и др.; под ред. Вербицкой М.В. – М.: Просвещение. – М.: Вентана-Граф. – (Forward)</p>	<p>Пособие для учителя «English, 10. Teacher’s Book. Книга для учителя с ключами». Авторы: М. В. Вербицкая, Р. Фрикер, О. В. Платонова. Под ред. проф. М. В. Вербицкой.- Вентана-Граф</p>	<p>Пособие для учителя «English, 10. Teacher’s Book. Книга для учителя с ключами». Авторы: М. В. Вербицкая, Р. Фрикер, О. В. Платонова. Под ред. проф. М. В. Вербицкой.- Вентана-Граф</p>
11а,б,г		Английский язык	3	<p>Вербицкая М.В. Английский язык: Программа: 10-11 кл.: /</p>	<p>Английский язык: 11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / М.В. Вербицкая,</p>	<p>Пособие для учителя «English, 11. Teacher’s Book. Книга для учителя с</p>	<p>Пособие для учителя «English, 11. Teacher’s Book. Книга для учителя с ключами». Авторы:</p>

				М.В.Вербицкая: Базовый уровень. – М.: Вентана – Граф, 2017. – (Forward)	Дж. Каминс Карр, Дж. Парсонс и др.; под ред. Вербицкой М.В. – М.: Просвещение. – М.: Вентана-Граф. –(Forward)	ключами». Авторы: М. В. Вербицкая, Р. Фрикер, Е. Н. Нечаева. Под ред. проф. М. В. Вербицкой. - Вентана-Граф	М. В. Вербицкая, Р. Фрикер, Е. Н. Нечаева. Под ред. проф. М. В. Вербицкой. - Вентана-Граф
10в		Английский язык	5	Мильруд Р. П. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Звёздный английский». 2—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций и шк. с углубл. изучением англ. яз. / Р. П. Мильруд, Ж. А. Суворова.—М. : Просвещение, 2021.	Английский язык: 10 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Углублённый уровень / К.М.Баранова, Д. Дули, В.В. Копылова В.В. и др. – М.: Просвещение. – (Звёздный английский).	Книга для учителя к УМК «Звёздный английский» для 10 класса: «Teacher`s Notes». <a href="https://cdn.catalog.prosv.ru/attachment/0a3aa20d-a7e9-11e5-9cdd-0050569c7d18">https://cdn.catalog.prosv.ru/attachment/0a3aa20d-a7e9-11e5-9cdd-0050569c7d18</a>	Сборник тестов «Tests» для проведения лексико- грамматического контроля. <a href="https://catalog.prosv.ru/item/40129">https://catalog.prosv.ru/item/40129</a>
11в		Английский язык	5	Мильруд Р. П. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Звёздный английский». 2—11	Английский язык: 11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Углублённый уровень / К.М.Баранова, Д. Дули, В.В. Копылова В.В. и др. – М.: Просвещение. – (Звёздный английский).	Книга для учителя к УМК «Звёздный английский» для 11 класса: «Teacher`s Notes». <a href="https://cdn.catalog.prosv.ru/attachment/6c9ff3b7-a7ea-11e5-9cdd-0050569c7d18">https://cdn.catalog.prosv.ru/attachment/6c9ff3b7-a7ea-11e5-9cdd-0050569c7d18</a>	Сборник тестов «Tests» для проведения лексико- грамматического контроля. <a href="https://catalog.prosv.ru/item/40145">https://catalog.prosv.ru/item/40145</a>

				<p>классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций и шк. с углубл. изучением англ. яз. / Р. П. Мильруд, Ж. А. Суворова.—М. : Просвещение, 2021.</p>			
10 б,в	Математика и информатика	Математика	4	<p>Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Шабунин М.И. Рабочие программы: Алгебра и начала математического анализа:10 -11 кл.: Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2018.</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Рабочие программы: Геометрия:10 -11 кл.: Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2018.</p>	<p>Алгебра и начала математического анализа: 10-11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёва и др. – М.: Просвещение.</p> <p>Геометрия:10-11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение. – (МГУ-школе).</p>	<p>Фёдорова Н.Е. Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации. 10 - 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ Н.Е. Федорова, М.В. Ткачёва – М.: Просвещение, 2017</p> <p>Саакян С.М. Геометрия. Поурочные разработки. 10 -11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ С.М. Саакян, В.Ф. Бутузов. –М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Шабунин М.И. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы к учебнику Ш.А. Алимова и других.10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ М.И. Шабунин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова – М.: Просвещение, 2018</p> <p>М.А. Иченская. Геометрия. Контрольные работы. 10- 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ – М.: Просвещение, 2019</p> <p>М.А. Иченская. Геометрия. Самостоятельные работы. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый</p>

							уровень/ – М.: Просвещение, 2018
10а,г		Математика	7	<p>Никольский С.М., М.К. Потапов М.К., Решетников Н.Н., Шевкин А.В. Рабочие программы: Алгебра и начала математического анализа: 10 -11 кл.: Углубленный уровень. – М.: Просвещение, 2018.</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Рабочие программы: Геометрия:10 -11 кл.: Углубленный уровень. – М.: Просвещение, 2018.</p>	<p>Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия.: Алгебра и начала математического анализа: 10кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни /С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н.Решетников, А.В. Шевкин – М.: Просвещение. – (МГУ- школе)</p> <p>Геометрия:10-11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни / Л.С. Атанасян, В.Ф., Бутузов С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение. – (МГУ- школе).</p>	<p>Потапов М.К. Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ М.К. Потапов, А.В. Шевкин.: Просвещение, 2017</p> <p>Саакян С.М. Геометрия. Поурочные разработки. 10 -11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ С.М. Саакян, В.Ф. Бутузов. –М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Потапов М.К. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ М.К. Потапов, А.В. Шевкин - М.: Просвещение, 2017</p> <p>Зив Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс</p>

11 б,в	Математика и информатика	Математика	4	<p>Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Шабунин М.И. Рабочие программы: Алгебра и начала математического анализа:10 -11 кл.: Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2018.</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Рабочие программы: Геометрия:10 -11 кл.: Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2018.</p>	<p>Алгебра и начала математического анализа: 10-11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёва и др. – М.: Просвещение.</p> <p>Геометрия:10-11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение. – (МГУ-школе).</p>	<p>Фёдорова Н.Е. Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации. 10 - 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ Н.Е. Федорова, М.В. Ткачёва – М.: Просвещение, 2017</p> <p>Саакян С.М. Геометрия. Поурочные разработки. 10 -11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ С.М. Саакян, В.Ф. Бутузов. –М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Шабунин М.И. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы к учебнику Ш.А. Алимова и других.11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ М.И. Шабунин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова – М.: Просвещение, 2018</p> <p>М.А. Иченская. Геометрия. Контрольные работы. 10- 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ – М.: Просвещение, 2019</p> <p>М.А. Иченская. Геометрия. Самостоятельные работы. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ – М.: Просвещение, 2020</p>
--------	--------------------------	------------	---	--	---	--	---

11а,г		Математика	6	<p>Никольский С.М., М.К. Потапов М.К., Решетников Н.Н., Шевкин А.В. Рабочие программы: Алгебра и начала математического анализа: 10 -11 кл.: Углубленный уровень. – М.: Просвещение, 2018.</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Рабочие программы: Геометрия:10 -11 кл.: Углубленный уровень. – М.: Просвещение, 2018.</p>	<p>Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия.: Алгебра и начала математического анализа: 11кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни /С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н.Решетников, А.В. Шевкин – М.: Просвещение. – (МГУ-школе)</p> <p>Геометрия:10-11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни / Л.С. Атанасян, В.Ф., Бутузов С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение. – (МГУ-школе).</p>	<p>Потапов М.К. Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ М.К. Потапов, А.В. Шевкин.: Просвещение, 2017</p> <p>Саакян С.М. Геометрия. Поурочные разработки. 10 -11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ С.М. Саакян, В.Ф. Бутузов. –М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Потапов М.К. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ М.К. Потапов, А.В. Шевкин - М.: Просвещение, 2018</p>
10а	Математика и информатика	Информатика	4	<p>Семакин, И.Г. Информатика: Программа для старшей школы:10 -11 кл: Углубленный уровень. – М.: Бином. – Лаборатория знаний, 2015.</p>	<p>Семакин, И.Г. Информатика:10кл. Углублённый уровень: В 2-х ч.: /И.Г.Семакин, Т.Ю. Шеина, Л.В. Шестакова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.</p>	<p>Семакин И. Г., Бежина И. Н. Информатика. Углубленный уровень: методическое пособие для 10–11 классов. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.</p>	<p>Семакин И.Г. Информатика. Углубленный уровень: практикум для 10-11 классов: в 2 ч. Ч. 1/ И.Г. Семакин, Т.Ю. Шеина, Л.В.Шестакова. - М.: Бином. Лаборатория знаний</p>

10б,в,г		Информатика	1	Семакин, И.Г. Информатика: Примерная рабочая программа: 10 -11 кл.: Базовый уровень. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2017.	Семакин, И.Г., Информатика: 10кл.: Учебник: Базовый уровень / И.Г.Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.	Семакин И.Г. Информатика. 10– 11 классы. Базовый уровень : методическое пособие / И . Г. Семакин. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 64 с.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый уровень: учебник для10 класса.- М.: Бином. Лаборатория знаний, 2017
11а		Информатика	4	Семакин, И.Г. Информатика: Программа для старшей школы: 10 -11 кл: Углубленный уровень. – М.: Бином. – Лаборатория знаний, 2015.	Семакин, И.Г. Информатика: 11кл.: Углублённый уровень: В 2- х ч. /И.Г.Семакин, Е.К. Хеннер, Л.В. Шестакова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.	Семакин И. Г., Бежина И. Н. Информатика. Углубленный уровень: методическое пособие для 10–11 классов. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.	Семакин И.Г. Информатика. Углубленный уровень: практикум для 10-11 классов: в 2 ч. Ч. 2/ И.Г. Семакин, Т.Ю. Шеина, Л.В.Шестакова. - М.: Бином. Лаборатория знаний
11б,в,г		Информатика	1	Семакин, И.Г. Информатика: Примерная рабочая программа: 10 -11 кл.: Базовый уровень. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2017.	Семакин, И.Г. Информатика: 11кл.: Учебник: Базовый уровень / И.Г.Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.	Семакин И.Г. Информатика. 10– 11 классы. Базовый уровень : методическое пособие / И . Г. Семакин. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 64 с.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый уровень: учебник для11 класса.- М.: Бином. Лаборатория знаний, 2018

10б,в	Общественные науки	История	4	<p>Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций /А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. – М.: Просвещение, 2020.</p> <p>Рабочая программа и поурочные рекомендации «История. Всеобщая история. Новейшая история». Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс : учебное пособие для общеобразовательных организаций : базовый и</p>	<p>История. История России: 10 кл.: Базовый и углублённый уровень: учебник для общеобразоват. организаций: В 3-х ч. / М. М. Горинов, А. А. Данилов, М. Ю. Моруков и др. под ред. А.В. Торкунова – М.: Просвещение.</p> <p>Сороко - Цюпа, О.С. История. Всеобщая история. Новейшая история: 10кл.: Базовый и углубл. уровни: Учебник для общеобразоват. организаций /О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко - Цюпа; под ред. А.А. Искендерова – М.: Просвещение</p>	<p>Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций /А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. – М.: Просвещение, 2020.</p> <p>Рабочая программа и поурочные рекомендации «История. Всеобщая история. Новейшая история». Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10класс : учебное пособие для общеобразовательных организаций : базовый и углубленный</p>	<p>Артасов И.А. История России. Контрольные работы. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций.- М. – Просвещение. – 2017</p> <p>Рабочая программа и поурочные рекомендации «История. Всеобщая история. Новейшая история». Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10класс : учебное пособие для общеобразовательных организаций : базовый и углубленный уровни /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. —</p>
-------	--------------------	---------	---	--	---	---	---

				углубленный уровни /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М.:Просвещение, 2020.		уровни /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М.:Просвещение, 2020.	М.:Просвещение, 2020.
10 а,г		История	2	<p>Андреевская Т. П. История. История России. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10— 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Т. П. Андреевская. — М.: Просвещение, 2021.</p> <p>Рабочая программа и методические рекомендации «История. Всеобщая история. Новейшая история».Рабочая программа. Методические</p>	<p>История. История России 1914-1945г.г.:10 кл.: Базовый уровень: Учебник для общеобразоват. организаций: В 2-х ч. /М.М. Горинов, А.А. Данилов, Л.Г. Косулина; под ред. А.В. Торкунова – М.: Просвещение.</p> <p>Сороко-Цюпа, О.С. История. Всеобщая история. Новейшая история: 1914г. - 1945г.г.:10кл.: Базовый уровень: Учебник для общеобразоват. организаций/О.С. Сороко- Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа;</p>	<p>Андреевская Т. П. История. История России. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10— 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Т. П. Андреевская. — М. : Просвещение, 2021.</p> <p>Рабочая программа и методические рекомендации «История. Всеобщая история. Новейшая история».Рабочая программа. Методические рекомендации. 10—</p>	<p>Андреевская Т. П. История. История России. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Т. П. Андреевская. — М. : Просвещение, 2021.</p> <p>Рабочая программа и методические рекомендации «История. Всеобщая история. Новейшая история».Рабочая программа. Методические рекомендации. 10—11</p>

				рекомендации. 10—11 классы: учебное пособие для общеобразовательн ых организаций : базовый уровень /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко- Цюпа. — М. :Просвещение, 2021.	под ред. А.О. Чубарьяна. – М.: Просвещение	11 классы: учебное пособие для общеобразовательн ых организаций : базовый уровень /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. :Просвещение, 2021.	классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций : базовый уровень /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. :Просвещение, 2021.
11б, в		История	4	Рабочая программа и поурочные рекомендации История. История России. С древнейших времён до 1914 г. Рабочая программа. Поурочные рекомендации.11 класс: учеб. пособие для общеобразовательн ых организаций: углублённый уровень / Т. В. Коваль и др. – М. Просвещение, 2021	Борисов, Н.С. История. История России: С древнейших времён до 1914г.: 11 кл.: Углублённый уровень: В 2-х ч. /Н.С.Борисов, А.А. Левандовский; под ред. С.П.Карпова. – М.: Просвещение.	Рабочая программа и поурочные рекомендации История. История России. С древнейших времён до 1914 г. Рабочая программа. Поурочные рекомендации.11 класс: учеб. пособие для общеобразовательн ых организаций: углублённый уровень / Т. В. Коваль и др. – М. Просвещение, 2021	Рабочая программа и поурочные рекомендации История. История России. С древнейших времён до 1914 г. Рабочая программа. Поурочные рекомендации.11 класс: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: углублённый уровень / Т. В. Коваль и др. – М. Просвещение, 2021
11 а,г		История	2	Рабочая программа и поурочные рекомендации	История. История России:1946г.- начало XXIV.:11кл.: Базовый	Рабочая программа и поурочные рекомендации	

			<p>«История. История России» Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10—11 классы : учебное пособие для общеобразовательных организаций : базовый уровень /Т. П. Андреевская –М.; Просвещение, с2021</p> <p>Рабочая программа и методические рекомендации «История. Всеобщая история. Новейшая история».Рабочая программа. Методические рекомендации. 10—11 классы : учебное пособие для общеобразовательных организаций : базовый уровень / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А.</p>	<p>уровень: Учебник для общеобразоват. организаций: В 2-х ч. /А.А. Данилов, А.В. Торкунов, О.В. Хлевнюк и др.; под ред. А.В. Торкунова – М: Просвещение.</p> <p>Сороко-Цюпа, О.С. История. Всеобщая история. Новейшая история: 1946г. - начало XXIV.:11кл.: Базовый уровень: Учебник для общеобразоват. организаций/О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа; под ред. А.О. Чубарьяна. – М.: Просвещение.</p>	<p>«История. История России» Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10—11 классы : учебное пособие для общеобразовательных организаций : базовый уровень /Т. П. Андреевская – М.; Просвещение, с2021</p> <p>Рабочая программа и методические рекомендации «История. Всеобщая история. Новейшая история».Рабочая программа. Методические рекомендации. 10—11 классы : учебное пособие для общеобразовательных организаций : базовый уровень / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М.:Просвещение,</p>	
--	--	--	--	---	---	--

				О. Сороко-Цюпа. —М.:Просвещение, 2021.		2021.	
10 а,б, в,г		Обществозн ание	2	Лазебникова, А.Ю. Обществознание: Примерные рабочие программы: Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова: 10-11 кл.: Учеб. пособие для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / А.Ю. Лазебникова, Н.И. Городецкая, Е.Л. Рутковская.– М.: Просвещение, 2019	Обществознание: 10 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Л.Н.Боголюбов, и др.; под ред. Л.Н.Боголюбов, А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение	Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, Ю. И. Аверьянов и др.]. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2017.	
11 а,б, в,г		Обществозн ание	2	Лазебникова, А.Ю. Обществознание: Примерные рабочие программы: Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова: 10-11 кл.: Учеб. пособие для общеобразоват. организаций: Базовый уровень /	Обществознание: 11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Л.Н.Боголюбов, и др.; под ред. Л.Н.Боголюбов, А.Ю. Лазебниковой. – М.: Просвещение	Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций: базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, Н. Ю. Басик и др.]. — М. : Просвещение.	

				А.Ю. Лазебникова, Н.И. Городецкая, Е.Л. Рутковская.– М.: Просвещение, 2019			
10 б,в		Право	2	Грибанова, Г.И. Обществознание: Право: Рабочие программы: 10-11 кл. / Г.И. Грибанова, Д.С.Мартьянов, Т.И.Никитина. – 2-е изд. перераб. – М.: Дрофа. 2014.	Никитин, А.Ф. Право:10 – 11 кл.: Базовый и углублённый уровни / А.Ф. Никитин, Т.И. Никитина. – М. Дрофа.	Калуцкая, Е. К. Право. Базовый и углублённый уровни. 10—11 кл. : методическое пособие к учебнику А. Ф. Никитина, Т. И. Никитиной / Е. К. Калуцкая. — М. : Дрофа, 2019. — 271, [1] с. — (Российский учебник).	
11 б,в		Право	2	Грибанова, Г.И. Обществознание: Право: Рабочие программы: 10-11 кл. / Г.И. Грибанова, Д.С.Мартьянов, Т.И.Никитина. – 2-е изд. перераб. – М.: Дрофа. 2014.	Никитин, А.Ф. Право:10 – 11 кл.: Базовый и углублённый уровни / А.Ф. Никитин, Т.И. Никитина. – М. Дрофа.	Калуцкая, Е. К. Право. Базовый и углублённый уровни. 10—11 кл. : методическое пособие к учебнику А. Ф. Никитина, Т. И. Никитиной / Е. К. Калуцкая. — М. : Дрофа, 2019. — 271, [1] с. — (Российский учебник).	
10б,в,		География	1	Кузнецов А.П., Ким Э.В.. Программа курса «География. 10 -11	Кузнецов, А.П., География:10 – 11 кл.: Учебник: Базовый уровень / А.П. Кузнецов, Э.В. Ким.	Ким Э.В., Кузнецов А.П., География:10 – 11 кл.: Базовый уровень.	

				кл: Рабочие программы: География: 10 -11 кл.: Базовый уровень. - М.: Дрофа, 2015.	- М.: Дрофа. – (Российский учебник)	Методическое пособие. – М. Дрофа	
11б, в		География	1	Кузнецов А.П., Ким Э.В.. Программа курса «География. 10 -11 кл: Рабочие программы: География: 10 -11 кл.: Базовый уровень. - М.: Дрофа, 2015.	Кузнецов, А.П., География:10 – 11 кл.: Учебник: Базовый уровень / А.П. Кузнецов, Э.В. Ким. - М.: Дрофа. – (Российский учебник)	Ким Э.В., Кузнецов А.П., География:10 – 11 кл.: Базовый уровень. Методическое пособие. – М. Дрофа	
10а,б,в, г		Астрономия	0,5	Рабочая программа к УМК Б.А. Воронцова – Вельяминова, Е.К. Страута. Астрономия: 11 кл.– М.: Дрофа, 2017.	Воронцова - Вельяминов, Б.А. Астрономия: 11 кл.: Базовый уровень/ Б.А. Воронцова - Вельяминов, Е.К. Страут. - М.: Дрофа. – (Российский учебник)	Кунаш М.А. Астрономия. 11 класс. Методическое пособие к учебнику Б.А. Воронцова – Вельяминова, Е.К. Страута «Астрономия». Базовый уровень. 11 класс/ М.А. Кунаш. – М.: Дрофа, 2018	Гомулина Н.И. Астрономия: Проверочные и контрольные работы. 11 кл.: учеб. пособие / Н.Н. Гомулина. – Дрофа, 2018
11а,б,в, г		Астрономия	0,5	Рабочая программа к УМК Б.А. Воронцова – Вельяминова, Е.К. Страута. Астрономия: 11 кл.– М.: Дрофа,	Воронцова - Вельяминов, Б.А. Астрономия: 11 кл.: Базовый уровень/ Б.А. Воронцова - Вельяминов, Е.К. Страут. - М.: Дрофа. – (Российский учебник)	Кунаш М.А. Астрономия. 11 класс. Методическое пособие к учебнику Б.А. Воронцова – Вельяминова, Е.К. Страута «Астрономия».	Гомулина Н.И. Астрономия: Проверочные и контрольные работы. 11 кл.: учеб. пособие / Н.Н. Гомулина. – Дрофа, 2018

				2017.		Базовый уровень. 11 класс/ М.А. Кунаш. – М.: Дрофа, 2018	
10а		Физика	5	Крысанова О.А. Физика. Углубленный уровень. 10- 11 классы: рабочая программа к линии УМК Г.Я. Мякишева: учебно – методическое пособие/О.А. Крысанова, Г.Я. Мякишев. - М.: Дрофа, 2017	Мякишев, Г.Я., Синяков А.З. Физика: Механика: 10 кл.: Углублённый уровень. – М.: Дрофа.  Мякишев, Г.Я., Синяков А.З. Физика: Молекулярная физика. Термодинамика:10 кл.: Углублённый уровень. – М.: Дрофа.  Мякишев, Г.Я., Синяков А.З. Физика: Электродинамика:10-11 кл.: Углублённый уровень. – М.: Дрофа.	Шаталина А.В. Физика. Углубленный уровень. 10 класс. Методическое пособие./ А.В. Шаталина. Методическое пособие к учебникам Г.Я. Мякишева, А.З. Синякова– М.: Дрофа, 2015	Шаталина А.В. Физика. Углубленный уровень. 10 класс. Методическое пособие./ А.В. Шаталина. Методическое пособие к учебникам Г.Я. Мякишева, А.З. Синякова– М.: Дрофа, 2015
10 г		Физика	2	М.А. Петрова, И.Г. Куликова Рабочая программа к линии УМК Г.Я. Мякишева, М.А. Петровой Физика базовый уровень, 10 -11 классы, Физика. – М.: Дрофа, 2019	Мякишев, Г.Я., Физика Базовый уровень:10кл.: Учебник: Базовый уровень/ Г.Я. Мякишев, М.А. Петрова, О.С.Угольников и др.- М.: Дрофа,	Петрова М.А. Физика. Базовый уровень. 10 класс: методическое пособие/ М.А. Петрова, В.В. Кудрявцев. – М.: Дрофа, 2019	Петрова М.А. Физика. Базовый уровень. 10 класс: методическое пособие/ М.А. Петрова, В.В. Кудрявцев. – М.: Дрофа, 2019

11а			5	Крысанова О.А. Физика. Углубленный уровень. 10- 11 классы: рабочая программа к линии УМК Г.Я. Мякишева: учебно – методическое пособие/О.А. Крысанова, Г.Я. Мякишев. - М.: Дрофа, 2017	Мякишев, Г.Я., Синяков А.З. Физика: Электродинамика:10-11 кл.: Углублённый уровень. – М.: Дрофа.  Мякишев, Г.Я., Синяков А.З. Физика: Колебания и волны: 11 кл.: Углублённый уровень. – М.: Дрофа.  Мякишев, Г.Я., Синяков А.З. Физика: Оптика. Квантовая физика: 11 кл.: Углублённый уровень. - М.: Дрофа	Шаталина А.В. Физика. Углубленный уровень. 11 класс. Методическое пособие к учебникам Г.Я. Мякишева, А.З. Синякова/ А.В. Шаталина. – М.: Дрофа, 2016	Шаталина А.В. Физика. Углубленный уровень. 11 класс. Методическое пособие к учебникам Г.Я. Мякишева, А.З. Синякова/ А.В. Шаталина. – М.: Дрофа, 2016
11 г		Физика	2	М.А. Петрова, И.Г. Куликова Рабочая программа к линии УМК Г.Я. Мякишева, М.А. Петровой Физика базовый уровень, 10 -11 классы, Физика. – М.: Дрофа, 2019	Мякишев, Г.Я., Физика: 11кл.: Учебник: Базовый уровень/ Г.Я. Мякишев, М.А. Петрова, О.С. Угольников и др.- М.: Дрофа,	Петрова М.А. Физика. Базовый уровень. 11 класс: методическое пособие/ М.А. Петрова, В.В. Кудрявцев. – М.: Дрофа, 2019	Петрова М.А. Физика. Базовый уровень. 11 класс: методическое пособие/ М.А. Петрова, В.В. Кудрявцев. – М.: Дрофа. Просвещение, 2021
10 а		Химия	2	Габриелян О.С. Рабочие программы к УМК О.С. Габриеляна: Химия:10 -11 кл.: Базовый уровень. - М.: Дрофа	Габриелян, О.С. Химия:10кл.: Учебник Базовый уровень/ О.С.Габриелян. - М.: Дрофа. - (Российский учебник)	Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Методическое пособие к учебнику О.С. Габриеляна. Химия .10 класс. Базовый уровень./ О.С. Габриелян, С.А. Сладков. / - М.: Дрофа	Габриелян О.С. Химия. 10кл. Контрольные и проверочные работы к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. Базовый уровень. 10 класс»: учебное пособие / О.С. Габриелян, П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и

							др.- М.: Дрофа
10г		Химия	4	Химия. Углубленный уровень. 10—11 классы: рабочая программа к линии УМК В. В. Лунина: учебно- методическое пособие / В. В. Еремин, А. А. Дроздов, И. В. Еремина, Э. Ю. Керимов. — М.: Дрофа, 2017.	Еремин, В.В. Химия: 10кл.: Учебник: Углублённый уровень/ В.В. Еремин, Н.Е Кузьменко, В.И. Теренин, А.А. Дроздов, Лунин В.В. Лунин, под. Ред. В.В.Лунина. – М.: Просвещение.	Методическое пособие к учебнику В.В.Еремина, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренина, А.А. Дроздова, В.В. Лунина Химия. 10 класс. Углубленный уровень. – М.: Дрофа	Методическое пособие к учебнику В.В.Еремина, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренина, А.А. Дроздова, В.В. Лунина Химия. 10 класс. Углубленный уровень. – М.: Дрофа
11 а		Химия	2	Габриелян О.С. Рабочие программы к УМК О.С. Габриеляна: Химия:10 -11 кл.: Базовый уровень. - М.: Дрофа	Габриелян, О.С. Химия:11кл.: Учебник Базовый уровень/ О.С.Габриелян. - М.: Дрофа. - (Российский учебник)	Габриелян О.С. Химия. 11 класс. Методическое пособие к учебнику О.С. Габриеляна. Химия .11 класс. Базовый уровень./ О.С. Габриелян, С.А. Сладков. / - М.: Дрофа	Габриелян О.С. Химия. 10кл. Контрольные и проверочные работы к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. Базовый уровень. 11 класс»: учебное пособие / О.С. Габриелян, П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и др.- М.: Дрофа
11г		Химия	4	Габриелян О.С. Рабочие программы к УМК О.С. Габриеляна: Химия: 10 -11 кл.: Углубленный уровень. - М.: Дрофа, 2015.	Габриелян, О.С. Химия:11 кл.: Учебник: Углублённый уровень /О.С.Габриелян, Г.Г.Лысова – М.: Дрофа.	Габриелян О.С. Методическое пособие к учебнику О.С. Габриеляна, Г.Г. Лысовой «Химия. Углубленный уровень. 11 класс» / О.С. Габриелян, Г.Г. Лысова. / - М.: Дрофа, 2015	Габриелян О.С. Методическое пособие к учебнику О.С. Габриеляна, Г.Г. Лысовой «Химия. Углубленный уровень. 11 класс» / О.С. Габриелян, Г.Г. Лысова. / - М.: Дрофа, 2015  Габриелян О.С. Химия. 11 кл. Контрольные и

							<p>проверочные работы к учебнику О.С. Габриеляна, Г.Г. Лысовой «Химия. Углубленный уровень. 11 класс»: учебное пособие / О.С. Габриелян, Л.И. Асанова. – М.: Дрофа, 2016</p>
10 б, в		Биология	1	<p>Агафонова И.Б. , Сивоглазов В.И. Рабочая программа: Биология: 10 -11 кл.: Базовый уровень. - М.: Дрофа, 2017.</p>	<p>Сивоглазов, В.И. Биология: Общая биология: 10 кл.: Учебник: Базовый уровень / В.И. Сивоглазов, И.Б.Агафонова, Е.Т. Захарова. - М.: Дрофа.- (Российский учебник)</p>	<p>В.Н. Мишакова, И.Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. Методическое пособие «Биология. Общая биология» - М.: Дрофа, 2016 к учебнику В.И.Сивоглазова, И.Б.Агафоновой, Е.Т. Захаровой "Биология. Общая биология" для 10 класса Биология, 10 класс</p>	<p>В.Н. Мишакова, И.Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. Методическое пособие «Биология. Общая биология» - М.: Дрофа, 2016 к учебнику В.И.Сивоглазова, И.Б.Агафоновой, Е.Т. Захаровой "Биология. Общая биология" для 10 класса Биология, 10 класс</p>
10г		Биология	3	<p>Захаров В.Б., Цибулевский А.Ю. Рабочая программа: Биология: 10 -11 кл.: Углубленный уровень. - М.: Дрофа, 2017.</p>	<p>Захаров, В.Б. Биология: Общая биология: 10кл.: Учебник: Углубленный уровень / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин, Е.Т. Захарова. - М.: Дрофа.- (Российский учебник)</p>	<p>Захаров В.Б. Методическое пособие к учебнику В. Б. Захарова, С. Г. Мамонтова, Н. И. Сонины, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Углублённый уровень. 11 класс» / В. Б. Захаров. — М.: Дрофа, 2018</p>	<p>Захаров В.Б. Методическое пособие к учебнику В. Б. Захарова, С. Г. Мамонтова, Н. И. Сонины, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Углублённый уровень. 11 класс» / В. Б. Захаров. — М.: Дрофа, 2018</p>

11 б, в		Биология	1	Агафонова И.Б. , Сивоглазов В.И. Рабочая программа: Биология: 10 -11 кл.: Базовый уровень. - М.: Дрофа, 2017.	Сивоглазов, В.И. Биология: Общая биология: 11 кл.: Учебник: Базовый уровень / В.И. Сивоглазов, И.Б.Агафонова, Е.Т. Захарова. - М.: Дрофа.- (Российский учебник)	В.Н.Мишакова, И.Б.Агафонова, В.И. Сивоглазов. Методическое пособие к учебнику В.И Сивоглазова, И.Б.Агафоновой, Е.Т. Захаровой Биология, 11 класс (базовый уровень). М. : Дрофа, 2016	В.Н.Мишакова, И.Б.Агафонова, В.И. Сивоглазов. Методическое пособие к учебнику В.И Сивоглазова, И.Б.Агафоновой, Е.Т. Захаровой Биология, 11 класс (базовый уровень). М. : Дрофа, 2016
11г		Биология	3	Захаров В.Б., Цибулевский А.Ю. Рабочая программа: Биология: 10 -11 кл.: Углубленный уровень. - М.: Дрофа, 2017.	Захаров, В.Б. Биология: Общая биология: 11 кл.: Учебник: Углублённый уровень / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин, Е.Т. Захарова. - М.: Дрофа.- (Российский учебник)	Захаров В.Б. Методическое пособие к учебнику В. Б. Захарова, С. Г. Мамонтова, Н. И. Сонина, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Углублённый уровень. 11 класс» / В. Б. Захаров. — М.: Дрофа, 2019	Захаров В.Б. Методическое пособие к учебнику В. Б. Захарова, С. Г. Мамонтова, Н. И. Сонина, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Углублённый уровень. 11 класс» / В. Б. Захаров. — М.: Дрофа, 2019
10 а,б, в,г	Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятель ности	ОБЖ	1	Под общей редакцией С.В. Ким, В.А. Горский. Сборник: «Программы общеобразовательн ых учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы» под	Основы Безопасности жизнедеятельности: 10-11 кл. /Под общей ред. С.В. Ким, В.А. Горского. – М.: Вентана-Граф.	С.В. Ким, ОБЖ. 10- 11 классы. Методические пособия. Москва. Издательский центр «Вентана-Граф», 2020.	

				<p>общей редакцией Под общей редакцией С.В. Ким, В.А. Горский. Издательский центр «Вентана-Граф», 2020.</p>			
11 а,б, в,г			1	<p>Рабочая программа: Основы безопасности жизнедеятельности: 10-11 кл.: Базовый уровень: Учебно-методическое пособие / авт.-сост. В. Н. Латчук, С. К. Миронов, С. Н. Вангородский, М. А. Ульянова. — 3-е изд., перераб. — М.: Дрофа, 2017.</p>	<p>Основы Безопасности жизнедеятельности: 10-11 кл. /Под общей ред. С.В. Ким, В.А. Горского. – М.: Вентана-Граф.</p>	<p>С.В. Ким, ОБЖ. 10-11 классы. Методические пособия. Москва. Издательский центр «Вентана-Граф», 2020.</p>	
10 а,б,в,г		Физическая культура	3	<p>Лях В.И. Физическая культура: Рабочие программы: Предметная линия учебников В.И. Ляха. 10-11 кл.: Пособие для общеобразоват. организаций /</p>	<p>Лях, В.И. Физическая культура: 10-11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / В.И.Лях. – М.: Просвещение.</p>	<p>Лях В.И., Физическая культура. Методическое пособие. 10-11 классы. Базовый уровень М.: Просвещение.</p>	

				В.И.Лях. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2016.			
11 а,б,в,г		Физическая культура	3	Лях В.И. Физическая культура: Рабочие программы: Предметная линия учебников В.И. Ляха. 10-11 кл.: Пособие для общеобразоват. организаций / В.И.Лях. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2016.	Лях, В.И. Физическая культура: 10-11 кл.: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / В.И.Лях. – М.: Просвещение.	Лях В.И., Физическая культура. Методическое пособие. 10-11 классы. Базовый уровень М.: Просвещение.	