

# **Учебно-методическое обеспечение**

**2024 -2025 учебный год**

**Начальное общее образование  
ФИЛОЛОГИЯ**

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Грамота. Чтение и письмо</b>	ФГОС НОО, ФОП	<b>Русский язык. Азбука</b> , 1 класс. В 2-х частях Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А., Бойкина М.В.	Прописи 1 класс. В 2-х частях Горецкий В.Г., Н.А. Федосова
<b>Русский язык</b>	Федеральная образовательная программа начального общего образования (Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 372)	<b>Русский язык. 1 кл</b> Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Просвещение», 2023 <b>Русский язык. 2 кл ч.1,2</b> Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Просвещение», 2023 <b>Русский язык.3 кл ч.1,2</b> Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Просвещение», 2023 <b>Русский язык 4 кл. 1, 2</b> Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Просвещение», 2023	
<b>Литературное чтение</b>	ФОП по литературному чтению	<b>Литературное чтение</b> 1 класс <b>ч.1,2</b> Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. «Просвещение», 2023 <b>Литературное чтение</b> 2 класс <b>ч.1,2</b> Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. «Просвещение», 2023 <b>Литературное чтение</b> 3 класс <b>ч.1,2</b> Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. «Просвещение», 2023 <b>Литературное чтение</b> 4 класс <b>ч.1,2</b> Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. «Просвещение», 2023	.
<b>Английский язык</b>	ФОП по английскому языку	<b>Английский язык 2 кл.</b> , Н.И. Быкова, Дж. Дули , М.Д. Поспелова и др. «Просвещение», 2023 <b>Английский язык 3 кл.</b> , Н.И. Быкова, Дж. Дули , М.Д. Поспелова и др. «Просвещение», 2023 <b>Английский язык 4 кл.</b> , Н.И. Быкова, Дж. Дули , М.Д. Поспелова и и др. «Просвещение», 2023	Быкова Н.И. Дули Дж. Поспелова М.Д. Эванс В. Английский в фокусе: книга для учителя к учебнику для 3 кл. общеобразоват. учреждений. – М. Просвещение, 2020 Быкова Н.И. Английский язык. Сборник упражнений 3 класс: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений/Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова – М.: Просвещение, 2020. Быкова Н.И. Дули Дж. Поспелова М.Д. Эванс В. Английский в фокусе: CD для 3 кл. общеобразоват. учреждений. – М. Просвещение, 2020 Быкова Н.И. Английский язык. Сборник упражнений 4 класс: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений/Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова – М.: Просвещение, 2020. Быкова Н.И. Дули Дж. Поспелова М.Д. Эванс В. Английский в фокусе: CD для 4 кл. общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2021 Плакаты для 2- 4 классов для УМК по английскому

**МАТЕМАТИКА**

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Математика</b>	ФОП по математике	Типовая	Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 372	<b>Математика. 1 класс ч 1, 2</b> Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В., «Просвещение», 2023 <b>Математика. 2 класс ч 1, 2</b> Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др, «Просвещение», 2023 <b>Математика 3 класс. ч 1, 2</b> Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др, «Просвещение», 2023 <b>Математика 4 класс. ч 1, 2</b> Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др, «Просвещение», 2023	

**ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ**

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Окружающий мир</b>	ФОП по окружающему миру	Типовая	(Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 372)	<b>Окружающий мир. 1 кл., ч 1,2</b> А.А.Плешаков, «Просвещение», 2023 <b>Окружающий мир. 2 кл., ч 1,2</b> А.А.Плешаков, М.Ю. «Просвещение», 2023 <b>Окружающий мир. 3 кл., ч 1,2</b> А.А.Плешаков, «Просвещение», 2023 <b>Окружающий мир. 4 кл., ч 1,2</b> А.А.Плешаков, Крючкова Е.А. «Просвещение», 2023	
<b>Основы духовно-нравственной культуры и светской этики</b>				<b>Основы религиозных культур и основы светской этики. Основы светской этики. 4 кл,</b> Шемшурина А. И., Шемшурин А. А., «Просвещение», 2023	

**ИСКУССТВО**

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>ИЗО</b>	ФОП по изобразительному искусству	Типовая	Утверждена приказом Минпросвещения	<b>Изобразительное искусство 1 кл.,</b> Т. Я. Неменская Л. А./ под редакцией Неменского Б. М., «Просвещение», 2023 <b>Изобразительное искусство 2 кл.,</b>	

			России от 18.05.2023 под № 372	Коротеева Е. И./ под ред. Неменского Б. М., «Просвещение», 2023 <b>Изобразительное искусство 3 кл.</b> , Горяева Н. А., Неменская Л. А., Питерских А. С. и др./ под ред. Неменского Б. М., «Просвещение», 2023 <b>Изобразительное искусство 4 кл.</b> , Т. Я. Неменская Л. А./ под ред. Неменского Б. М., «Просвещение», 2023	
<b>Музыка</b>	ФОП по музыке	Типовая	Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 372	<b>Музыка 1кл.</b> Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина «Просвещение», 2023 <b>Музыка 2кл.</b> Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина «Просвещение», 2023 <b>Музыка 3кл.</b> Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина «Просвещение», 2023 <b>Музыка 4кл.</b> Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина «Просвещение», 2023	4 класс. Кузьмина О.В., Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыкальное искусство. Вентана – Граф, 2020 Ригина Г.С. Музыка. 4 класс. Корпорация «Федоров»

### ТЕХНОЛОГИЯ

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Технология</b>	ФОП по технологии	Типовая	Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 372	<b>Технология 1 класс</b> Лутцева Е.А., Зуева Т.П., «Просвещение», 2023 <b>Технология 2 класс</b> Лутцева Е.А., Зуева Т.П., «Просвещение», 2023 <b>Технология 3 класс</b> Лутцева Е.А., Зуева Т.П., «Просвещение», 2023 <b>Технология 4 класс</b> Лутцева Е.А., Зуева Т.П., «Просвещение», 2023	Методическое пособие. Уроки технологии. Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова, И.П. Фрейтаг, Просвещение , 2020

### Физическая культура

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Физическая культура</b>	Программа начального общего образования по физической культуре	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<b>Физическая культура 1 кл.</b> А.П. Матвеев «Просвещение», 2023 <b>Физическая культура 2 кл.</b> А.П. Матвеев «Просвещение», 2023 <b>Физическая культура 3-4 кл.</b> А.П. Матвеев «Просвещение», 2023	

## Учебно-методическое обеспечение (5-11 классы)

### Русский язык и литература

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Русский язык	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лица № 4 ООП СОО МОУ лица № 4	Т.А. Ладыженская и др. <b>«Русский язык» 5 кл.</b> ч 1,2 изд - М.: Просвещение, 2023  М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская, <b>«Русский язык» 6 кл.</b> ч 1,2 изд.- М.: Просвещение 2020  М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская, <b>«Русский язык» 7 кл.</b> изд.-М.: Просвещение 2020  С.Г. Бархударов, С.Е.Крючков <b>«Русский язык» 8 кл.</b> изд.-М.: Просвещение, 2021  Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова <b>«Русский язык» 9 кл.</b> изд.-М.: Просвещение, 2024  И.В. Гусарова <b>Русский язык. 10 класс</b> (базовый и углубленный уровень). Вентана-Граф, 2020 И.В. Гусарова <b>Русский язык. 11 класс</b> (базовый и углубленный уровень). Вентана-Граф, 2020	Г.В. Цветкова. Технологические карты уроков, 5 класс. Волгоград, «Учитель», 2015г. С.А. Брагина. Русский язык, 5 – 7 класс. Необычные диктанты. Волгоград, «Учитель», 2011г. В.А. И.Л. Челышева. Русский язык. Планы- конспекты уроков, в 2-х частях. 6 кл. Ростов – на – Дону, «Феникс», 2015г. Л.А. Аксенова. Контрольные измерительные материалы. Русский язык. 6 класс. Москва, «Экзамен», 2014г. Никулина. Изложения по русскому языку, 6 класс. Москва, «Экзамен», 2011г. Л.Н. Савина, Л.Н. Ситникова. Сочинения по русскому языку и литературе для учащихся 5 – 8 классов. Волгоград, «Учитель», 2011г.. О.А. Дюжева. Русский язык. Современные диктанты. Волгоград, «Учитель», 2012г. М.Ю. Никулина. Русский язык. Экспресс – диагностика 7 класс. Москва, «Экзамен», 2013г. Н.Н. Соловьева. Русский язык. Диктанты и изложения. 7 класс. Москва, «Просвещение», 2011г. Е.П. Черногрудова. Дидактические материалы по русскому языку. 7 класс. Москва, «Экзамен», 2012г. М.Ю. Никулина. «Контрольные измерительные материалы», 8 класс, «Экзамен», Москва, 2014г. Е.Н. Груздева. «Проверочные работы по русскому языку», 8 класс, Москва, 2015г. Л.Г. Ларионова. «Русский язык, 8 класс, карточки – задания», Москва, «Просвещение», 2014г. Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладожинская. «Русский язык, 8 класс. Поурочные планы», Волгоград, «Учитель», 2012г. «Контрольно - измерительные материалы. Русский язык, 8 класс», «Вако», Москва, 2010г. Г.Н.Потапова. «Русский язык. Экспресс – диагностика», 8 класс Т.Т. Егораева. Русский язык. ОГЭ. Практикум. Реальные тесты., 2023 Москва,»Экзамен», 2023

			<p>Ю.Н. Гостева, И.П. Васильевых. Русский язык. ОГЭ, ГИА 9, типовые тестовые задания. Москва, 2023г.</p> <p>Г.Т. Егораева. Русский язык. ОГЭ. Практикум. Москва, 2023, «Экзамен»</p> <p>Г.Т. Егораева. Русский язык. Москва, «Экзамен», 2023</p> <p>Е.Н. Груздева. Проверочные работы по русскому языку. Москва, «Экзамен», 2023г.</p> <p>Н.М. Девятова, Е.Ю. Геймбух. Русский язык. Экспресс – диагностика. 9 класс. Москва, 2023г.</p> <p>Г.Е. Феофилова. Русский язык. Планы – конспекты, в 2-х частях. Ростов –на – Дону, «Феникс», 2022г.</p>
<b>Литература</b>	<p>ФГОС ООО</p> <p>ФГОС СОО</p> <p>ФООП ООО</p> <p>ФООП СОО</p> <p>ООП ООО МОУ лицея № 4</p> <p>ООП СОО МОУ лицея № 4</p>	<p>В.Я. Коровина, В.П. Журавлев «<b>Литература</b>» <b>5 кл.</b>, ч.1,2 изд – М.: Просвещение, 2023</p> <p>В.П. Полухина, В.Я. Коровина «<b>Литература</b>» <b>6 кл.</b>, ч.1,2 изд – М.: Просвещение 2023</p> <p>В.Я. Коровина, В.П. Журавлев «<b>Литература</b>» <b>7 кл.</b>, ч.1,2 изд.-М.: Просвещение 2020</p> <p>В.Я. Коровина, В.П. Журавлев «<b>Литература</b>» <b>8 кл.</b>, ч.1,2 изд.-М.: Просвещение 2020</p> <p>В.Я. Коровина, В.П. Журавлев «<b>Литература</b>» <b>9 кл.</b>, ч.1,2 изд. М.: Просвещение 2020</p> <p>Ю.В. Лебедев Русский язык. Литература 10 кл.ч.1,2 изд.- Просвещение 2020</p> <p>О.Н. Михайлов, И.О. Шайтанов и др. <b>Литература 11 кл.</b> (базовый и профильный уровни) изд.- Просвещение 2020</p>	<p>Г.В. Цветкова. Литература, 5 – 11класс. Проектная деятельность учащихся. Волгоград, «Учитель», 2011г.</p> <p>И.В. Карасева. Литература, 5 класс. Волгоград, «Учитель», 2016г.</p> <p>И.Л. Чельшева. Планы – конспекты уроков, в 2-х частях. Ростов – на – Дону, «Феникс», 2015г.</p> <p>И.Л. Чельшева. Планы – конспекты уроков, в 2-х частях. Ростов – на – Дону, «Феникс», 2015г.</p> <p>Ж.Н. Критарова. Анализ произведений русской литературы, 8 класс, «Экзамен», 2014г.</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Литература, 8 класс, Москва, «Вако», 2010г.</p> <p>М.А. Маркитанова. Дидактический материал по литературе, 8 класс, Москва, 2014г.</p> <p>М.А. Аристова. Анализ произведений русской литературы, 9 класс, «Экзамен», Москва, 2011г.</p> <p>В.А.Крутицкая. Русская литература в таблицах и схемах, 9 – 11 класс, «Литера», 2009г.</p> <p>М.А. Маркитанова. Дидактический материал по литературе, 9 класс, Москва, «Экзамен», 2014г.</p> <p>Контрольно – измерительный материал. Литература, 9 класс, Москва, «Вако», 2010г.</p> <p>Н.В. Беляева. Уроки литературы в 9 классе. Поурочные разработки. Москва, «Просвещение», 2014г.</p> <p>Литература. 11 класс. Учеб. Для общеобразоват. Учреждений. В 2 ч. Ч. 1 / (Л.А. Смирнова, О.Н. Михайлов, А.М. Литература. 11 класс. Учеб. Для общеобразоват. Учреждений. В 2 ч. Ч. 2 / (В.А. Чалмаев, О.Н. Михайлов, А.И. Павловский и др.; сост. Е.П. Пронина); под ред. В.П. Журавлева. – 17-е изд. –</p>

		<p>М.: Просвещение, 2012. – 445 с.</p> <p>Ерохина Е.Л. ЕГЭ 2016. Литература. Тематические тестовые задания / Е.Л. Ерохина. – М.: Издательство «Экзамен», 2016. – 158, (2) с.</p> <p>Ерохина Е.Л. ЕГЭ 2015. Литература. Типовые тестовые задания / Е.Л. Ерохина. М.: Издательство «Экзамен», 2015. – 95,</p> <p>Миронова, Н.А. Литература в таблицах: 5-11 кл.: справ. Материалы / Н.А. Миронова. – М.: АСТ: Астрель, 2010. – 126, (2) с.</p> <p>Поливанова К.Н. Проектная деятельность школьников: пособие для учителя / К.Н. Поливанова. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2011. – 192 с.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Литература: 5-11 классы (Базовый уровень), 10-11 классы (Профильный уровень); под ред.</p> <p>Скубачевская, Л.А. ЕГЭ. Литература: универсальный справочник / Л.А. Скубачевская, Т.В. Надозирная, Н.В. Слаутина. – М.: Эксмо, 2022. – 432 с.</p> <p>Скубачевская, Л.А. ЕГЭ. Литература: Пошаговая подготовка / Е.А. Титаренко, Е.Ф. Хадыко, Л.А. Скубачевская. _ М: Эксмо, 2023. – 288 с.</p> <p>Крутецкая В.А. Литература. Анализ художественного произведения. Под ред. С. Прохвятилова. – СПб.: Издательский Дом «Литера», 2023. – 18 с.</p>
--	--	--

### Иностранный язык

<i>Предмет</i>	<i>Название учебной программы</i>	<i>Наличие учебно-методического обеспечения программы</i>	
		<i>Учебники</i>	<i>Учебно-методическое пособие</i>
<b>Английский язык</b>	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	<p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс <b>Английский в фокусе , 5 кл.</b>изд – Просвещение, 2023</p> <p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс <b>Английский в фокусе, 6 кл.</b> изд – Просвещение, 2020</p> <p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс Английский в фокусе , 7 кл.изд – Просвещение, 2021</p>	<p>Апальков В.Г. Английский язык. 5-9 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». ФГОС.М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Смирнов Ю.А. Английский язык. 5-9 классы. Сборник устных тем для подготовки к ГИА. М.: Просвещение, 2020.</p> <p>Эванс В., Дули Дж. Interactive Whiteboard Software. Программное обеспечение для интерактивной доски.</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. 5 класс. Контрольные задания. М.:</p>

		<p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс <b>Английский в фокусе, 8 кл.</b> изд – Просвещение, 2021</p> <p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс <b>Английский в фокусе, 9 кл.</b> изд – Просвещение, 2020</p> <p>О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, <b>Английский язык, 10кл.</b>, Просвещение, 2020</p> <p>О.В. Афанасьева, Д.Дули, И.В. Михеева, <b>Английский в фокусе, 10кл.</b>, Просвещение, 2020</p> <p>О. .В. Афанасьева, Д.Дули, И.В. Михеева , <b>Английский в фокусе, 11кл.</b>, Просвещение, 2020</p>	<p>Просвещение, 2015.</p> <p>Ваулина Ю.Е., Подоляко О.Е. Английский язык. 5 класс. Тренировочные упражнения в формате ГИА. М.: Просвещение, 2022</p> <p>Дж. Дули. Английский в фокусе. 5 класс. Аудиокурс к учебнику (CD).</p> <p>Тимофеева С.Л. Английский в фокусе. Spotlight. 5 класс. Грамматический тренажёр. Москва. Просвещение. 2023</p> <p>Тимофеева С.Л. Английский в фокусе. Spotlight. 6 класс. Грамматический тренажёр. Москва. Просвещение. 2023.</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский в фокусе. Spotlight. 7 класс. Тренировочные задания в формате ГИА. М.: Просвещение, 2022.</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Spotlight. Английский в фокусе. 7 класс. Книга для учителя. М.: Просвещение, 2010.</p> <p>Дж. Дули. Английский в фокусе. 7 класс. Аудиокурс к учебнику. (CD).</p> <p>Ваулина Ю.Е., Подоляко О.Е. Английский язык. 7 класс. Тренировочные упражнения в формате ГИА. М.: Просвещение, 2022</p> <p>Тимофеева С.Л. Английский в фокусе. Spotlight. 7 класс. Грамматический тренажёр. Москва. Просвещение. 2023</p> <p>Барри Джеймс Мэтью. Английский язык. 7 класс. Книга для чтения. Питер Пен. Москва. Просвещение. 2023.</p> <p>Тимофеева С.Л. Английский в фокусе. Spotlight. 8 класс. Грамматический тренажёр. Москва. Просвещение. 2023</p> <p>Тимофеева С.Л. Английский в фокусе. Spotlight. 9 класс. Грамматический тренажёр. Москва. Просвещение. 2023</p> <p>Афанасьева О.В. Английский в фокусе. 10 класс. Контрольные задания. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Афанасьева О.В. Английский язык. Английский в фокусе. 10 класс. Книга для учителя. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Афанасьева О.В., Дули Дж., Михеева О.В. Английский в фокусе.</p>
--	--	---	---

**МАТЕМАТИКА**

<b>Предмет</b>	<b>Название учебной программы</b>	<b>Наличие учебно-методического обеспечения программы</b>	
		<b>Учебники</b>	<b>Учебно-методическое пособие</b>
<b>Математика</b>	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лица № 4 ООП СОО МОУ лица № 4	<p><b>Математика:</b> 5-ый класс : базовый уровень: учебник: в 2-х частях / Н. Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков [и др.] -3-е изд., перераб. – Москва: Просвещение, 2023</p> <p><b>Математика:</b> 6-ый класс : базовый уровень: учебник: в 2-х частях / Н. Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков [и др.] -3-е изд., перераб. – Москва: Просвещение, 2023</p> <p>А.Г. Мерзляк, В.М. Поляков, <b>Алгебра, 9 класс</b> ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019</p> <p><b>Математика. Вероятность и статистика: 7-й</b> класс: углубленный уровень: учебник; 1-е издание, 7 класс/ Бунимович Е.А., Булычев В.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p><b>Математика. Вероятность и статистика: 8-й</b> класс: углубленный уровень: учебник; 1-е издание, 8 класс/ Бунимович Е.А., Булычев В.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p><b>Математика. Вероятность и статистика: 9-й</b> класс: углубленный уровень: учебник; 1-е издание, 9 класс/ Бунимович Е.А., Булычев В.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Мерзляк А.Г., Номировский Д.А. <b>Математика. Алгебра и начала математического анализа.</b> 10 класс. Углублённый уровень М.: Прсвещение, 2023</p> <p>Мерзляк А.Г., Номировский Д.А. <b>Математика. Алгебра и начала математического анализа.</b> 11 класс. Углублённый уровень М.: Прсвещение, 2023</p>	<p>Математика. Конструктор                      Дудницын Ю. П. Контрольные работы по математике: 5 класс / Ю. П. Дудницын, В. Л. Кронгауз. – 4-е изд., перераб. И доп. – М. : Издательство «Экзамен», 2014.                      Математические диктанты. 5-6 классы / авт.-сост. А. С. Конте. – Волгоград : Учитель, 2015.</p> <p>Программа по математике для 5-9 классов общеобразовательных учреждений, с углубленным изучением математики (автор-составитель А.Г. Мерзляк)// Математика: программы: 5-9 классы, с углубленным изучением математики / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко. - М.: Вентана-Граф, 2014. -128с.</p> <p>Буцко Е.В. Алгебра: 7 кл. : методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонскийи др. – М. : Вентана – Граф, 2017. – 104 с. : ил.</p> <p>Алгебра : 7 класс : самостоятельные и контрольные работы : пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович и др.– М.: Вентана-Граф, 2019. – 96 с. : ил</p> <p>Дудницын Ю. П. Алгебра. Тематические тесты. 7 класс / Ю. П. Дудницын, В. Л. Кронгауз. – 2-е изд. – М. : Просвещение, 2011</p> <p>Алгебра : 8 класс : самостоятельные и контрольные работы : пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович и др 4-е изд., стереотип.– М.: Вентана-Граф, 2021. – 112 с. : ил</p> <p>Буцко Е.В. Алгебра: 8 кл. : методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонскийи др. – М. : Вентана – Граф, 2018. – 128 с. : ил.</p> <p>Звавич Л. И., Шляпочник Л. Я. Контрольные и проверочные работы по алгебре. 7—9 классы. — М. : Дрофа, 2012.</p>

		<p>Атанасян Л.С. и др.  <b>Геометрия. 7-9 классы</b> : учеб. для общеобразоват. организаций с прил. На электрон. носителе / [Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.]. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2023</p> <p><b>Геометрия; углубленное обучение, 9 класс/</b> Мерзляк А.Г., Поляков В.М.; под редакцией Подольского В.Е., Общество с ограниченной ответственностью Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Мерзляк А.Г., Номировский Д.А.  Математика. Геометрия. 10 класс. Углубленный уровень.  «Просвещение», 2022</p> <p>Мерзляк А.Г., Номировский Д.А.  Математика. Геометрия. 11 класс. Углубленный уровень.  «Просвещение», 2022</p>	<p>Алгебра : 9 класс : самостоятельные и контрольные работы : пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович и др 5-е изд., стереотип.– М.: Вентана-Граф, 2021. – 78 с. : ил</p> <p>Математика 9 класс. ОГЭ 2025 : учебно-методическое пособие / Под ред. Д. А. Мальцева. – Ростов н/Д : Издатель Мальцев Д. А.; М. : Народное образование, 2024</p> <p>Гольдич В. А. 3000 задач по алгебре : 5-9 классы / В. А. Гольдич, С. Е. Злотин. – М.: Эксмо, 2009</p> <p>Зив Б. Г. Геометрия. Дидактические материалы. 7 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. 20-е изд. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Зив Б. Г. Геометрия. Дидактические материалы. 8 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. 16 -е изд. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Геометрии 7- 9 касс. Подготовка к ОГЭ тематические тесты и упражнения/Д.А. Мальцев, А.А. Мальцев. – Ростов: Народное образование, 2023</p> <p>Геометрия.7-9классы: тесты для текущего контроля / авт.- сост. Г. И. Ковалева, Н. И. Мазурова. Волгоград: Учитель, 2008.</p> <p>Зив, Б. Г Дидактические материалы по геометрии для 11 кл. / Б. Г. Зив. - М.: Просвещение, 2017.</p> <p>Саакян, С. М. Изучение геометрии в 10-11 кл. : Методические рекомендации к учебнику Кн. Для учителя / С. М. Саакян, В. Ф. Бутузов.- 2-е изд. -М.:Просвещение, 2013.</p> <p>Геометрия. 10-11 классы: задания на готовых чертежах по стереометрии/авт.-сост. Г. И. Ковалева. – Волгоград: Учитель, 2014.</p> <p>Геометрия.10 - 11классы: тесты для текущего и обобщающего контроля / авт.- сост. Г. И. Ковалева, Н. И. Мазурова. Волгоград: Учитель, 2011</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: рабочие программы по учебникам А. Г. Мордковича, П. В. Семенова. Базовый и профильный уровни/ авт. –сост. Н. А. Ким. Волгоград : учитель, 2012.</p> <p>В.И. Глизбург. Алгебра и начала анализа. Контрольные</p>
--	--	---	--

			<p>работы. Профильный уровень 10 класс. М.: Мнемозина, 2007 г.</p> <p>А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. Алгебра и начала математического анализа. Профильный уровень 10 класс. Методическое пособие для учителя. М.: Мнемозина 2010 г.</p> <p>Л.А.Александрова. Алгебра и начала математического анализа. Профильный уровень 10 класс. Самостоятельные работы. М.: Мнемозина, 2012 г</p> <p>Александрова Л. А. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: самостоятельные работы для учащихся общеобразоват. учреждений (профильный уровень) / Л. А. Александрова; под ред. А. Г. Мордковича. – М. : Мнемозина, 2012</p> <p>Глизбург В. И. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений (профильный уровень)/ В. И. Глизбург; под ред. А. Г. Мордковича. – 2-е изд., доп. – М. : Мнемозина, 2012</p> <p>Мордкович А. Г. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс (профильный уровень) : методическое пособие для учителя / А. Г. Мордкович, П. В. Семенов. – М. : Мнемозина, 2015</p> <p>Математика (углублённый уровень). Реализация требований ФГОС среднего общего образования : методическое пособие для учителя. – ФГБНУ «ИСРО», 2023. – 92 с.</p> <p>Математика (углублённый уровень). Реализация требований ФГОС основного общего образования : методическое пособие для учителя. –ФГБНУ «ИСРО РАО», 2022. – 135 с.</p> <p>Математика. Реализация требований ФГОС основного общего образования : методическое пособие для учителя. – ФГБНУ «ИСРО РАО», 2022. – 264 с.</p>
--	--	--	---

<p><b>Информатика</b></p>	<p>ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лица № 4 ООП СОО МОУ лица № 4</p>	<p>Л.Л. Босова, А.Ю. Босова <b>Информатика и ИКТ 7 кл.</b>, БИНОМ, 2021</p> <p>Л.Л. Босова, А.Ю. Босова <b>Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса/</b> Л.Л. Босова, А.Ю. Босова - 3-е изд.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021</p> <p>Л.Л. Босова, А.Ю. Босова <b>Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса: в</b> 2 ч., Ч. 1/ Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. - 2-е изд., - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021</p> <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю <b>Информатика. 10 класс. (Базовый уровень)</b> «Просвещение», 2023</p> <p>И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер и др. <b>Информатика</b> <b>11 класс (базовый уровень)</b> БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021</p>	<p>Л.Л.Босова. Преподавание информатики в 5-7 классах: Методическое пособие для учителя./ Л. Л. Босова. – 2-е изд.– М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010. – 342 с.:ил. Л. Л. Босова Задачник: Занимательные задачи по информатике / Л. Л. Босова, А.Ю. Босова, Ю.Г. Коломенская. – М., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2005. – 119 с.: ил.</p> <p><b>Контейнер электронных учебников</b> для учеников 8-9 классов со ссылками на открытые образовательные ресурсы в Интернете, отобранные авторами, с включением электронных версий контрольных материалов для успешной подготовки к итоговой аттестации, сайт «Федеральный институт педагогических измерений» (<a href="http://fipi.ru/">http://fipi.ru/</a>), сайт «Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов» (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>, <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>).</p> <p><b>Учебное пособие.</b> Комплект плакатов и схем по информатике и ИКТ. Основная школа./ Самылкина Н.Н., Калинин И.А., Левченко И.В. - Изд-во: М.-БИНОМ. Лаборатория знаний, 2005.</p> <p><b>Авторская методическая мастерская Л.Л.Босовой</b> в Интернете с методическими рекомендациями, видеолекциями, электронной почтой и форумом для общения по ссылке: <a href="http://metodist.Lbz.ru/authors/informatika/3/">http://metodist.Lbz.ru/authors/informatika/3/</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Авторы:</b> Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование углубленного изучения курса для 8–9 классов. Год издания: 2012.</li> </ul> <p>Авторская программа Босовой Л.Л. Программа курса «Информатики и ИКТ для основной школы (8-9 классы)», изданной в сборнике «Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование для 8-9 классов»/ Л,Л, Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 87с.</p> <p>Ресурсы Федерального образовательного портала (<a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>) «Единой коллекции цифровых образовательных</p>
---------------------------	--	--	--

			ресурсов»: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Набор цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР) для 8 класса.</u></li> <li>• <u>Набор цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР) для 9 класса.</u></li> </ul>
--	--	--	--

### Основы духовно-нравственной культуры народов России

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Основы духовно-нравственной культуры народов России</b>	ФГОС ООО ФООП ООО ООП ООО МОУ лицея № 4	Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков Основы духовно-нравственной культуры народов России, 5 класс Вентана-Граф, 2020	

### ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>История</b>	ФГОС ООО ФГОС СОО ФООП ООО ФООП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	<p>Вигасин А.А., Годер Г.И.. «Всеобщая история. <b>История древнего мира» 5 класс</b> – М.: Просвещение, 2020</p> <p>Е.В. Агибалова, Г.М.Донской, История древних веков 6 класс, Просвещение, 2023</p> <p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., «<b>История России» 6 класс.</b> – М.: Просвещение, 2019</p> <p>А.Я. Юдовская, П. А. Баранов <b>Всеобщая история. История нового времени 7кл.</b> Просвещение, 2020</p> <p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., . «<b>История России, 1500-1800» 7 кл.</b> – М.: Просвещение, 2020</p> <p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., . «<b>История России, 1800-1900» 8 кл.</b> – М.: Просвещение, 2021</p> <p>А.Я. Юдовская, П. А. Баранов <b>Всеобщая история. История нового времени 8 кл.</b> Просвещение, 2020</p> <p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., . «<b>История России» 9 кл.</b> – М.: Просвещение, 2020</p>	<p>Г.И. Годер «История Древнего мира» методическое пособие; М., Просвещение 2017 год</p> <p>А.Н. Сахаров, А.Н. Боханов «История России» 10 кл. Методическое пособие для учителя М., Русское слово, 2015 г</p> <p>Ляшенко Л.М. Методическое пособие к учебнику «История России 19 в.» М., Дрофа, 2001</p> <p>История России с древнейших времён до конца XVI века. Поурочные планы по учебнику А.А. Данилова, Л.Г. Косулиной. Волгоград, 2008 год.</p> <p>А.Я. Агибалова, П.А. Баранов «История Нового времени 1500 - 1800» Методические материалы. М., «Просвещение» 2010 год</p>

		<p>А.Я. Юдовская, П. А. Баранов <b>Всеобщая история. Новейшая история», 9 кл.</b> Просвещение, 2020</p> <p>Мединский В. Р., Чубарьян А. О. <b>История. Всеобщая история. 1914-1945 годы. 10 класс.</b> Базовый уровень. «Просвещение», 2023</p> <p>Мединский В. Р., Чубарьян А. О. <b>История. Всеобщая история. 1945 год – начало XXI века. 11 класс.</b> Базовый уровень «Просвещение», 2023</p> <p>Н.С. Борисов, А.А. Левандовский «История России с древнейших времен до 1914 г.» 11 класс (углубленный уровень) ч.1,2 Русское слово, 2020</p>	
<b>Обществознание</b>	<p>ФГОС ООО</p> <p>ФГОС СОО</p> <p>ФОП ООО</p> <p>ФОП СОО</p> <p>ООП ООО МОУ лицея № 4</p> <p>ООП СОО МОУ лицея № 4</p>	<p>Л.Н. Боголюбов, Е.Л.Рутковская «Обществознание» 6 кл. Просвещение, 2023</p> <p>Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая «Обществознание» 7кл. Просвещение, 2021</p> <p>Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая «Обществознание» 8 кл. Просвещение, 2020</p> <p>Л.Н. Боголюбов, А.М. Матвеев «Обществознание» 9 кл. Просвещение, 2020</p> <p>Л.Н. Боголюбов, Аверьянов, /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание» 10 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2021</p> <p>Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, А. И. Матвеев /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание» 11 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2021</p>	<p>Боголюбов Л.Н. и др. Методические рекомендации к учебнику «Обществознание (базовый уровень) 11 класс», М., Просвещение, 2010</p> <p>Обществознание. Методические рекомендации под редакцией Л.Н. Боголюбова. М., Просвещение 2016 год,</p> <p>Бахмутова Л.С. «Методика преподавания обществознания», М. 2009</p> <p>Махоткин А.В., Махоткина Н.В. Обществознание в схемах и таблицах, М., 2012</p> <p>Е.Л. Рутковская, Сборник заданий ЕГЭ Обществознание, М., 2021.</p>
<b>География</b>	<p>ФГОС ООО</p> <p>ФГОС СОО</p> <p>ФОП ООО</p> <p>ФОП СОО</p> <p>ООП ООО МОУ лицея № 4</p> <p>ООП СОО МОУ лицея № 4</p>	<p>А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 5-6 класс», Просвещение, 2021</p> <p>А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 7 класс», Просвещение, 2020</p> <p>А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 8 класс», Просвещение, 2020</p> <p>А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 9 класс», Просвещение, 2020</p> <p>Гладкий Ю.Н., Николина В.В. «География» 10 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2023</p> <p>Гладкий Ю.Н., Николина В.В. «География» 11 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2023</p>	<p>Тесты по географии 6-10 классы Н.Н. Петрова М.: Дрофа 2011,</p> <p>Практические работы по географии 6-10 кл, пособие для учителя В.И. Сиротин М.: Артиалекса 2011 год,</p> <p>Контрольные и проверочные работы по географии 6-10 классы В.Б. Пятунин М.: Дрофа 2015 год</p> <p>Методическое пособие по географии 7 кл. В.А. Коринская М.: Дрофа 2018,</p> <p>Комплект интерактивных карт по географии (62 CD-ROM)</p> <p>Комплект мультимедийных средств обучения по курсу географии (8 CD-ROM)</p> <p>Комплект демонстрационных материалов по курсу</p>

			географии (5 CD-ROM) Комплект видеофильмов для кабинета географии (8DVD – ROM)
--	--	--	--

### ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Биология</b>	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	<p>Пасечник В. В., С. В Суматохин, и др. / Под редакцией В. В.Пасечника .Биология. 5 класс. Базовый уровень. «Просвещение», 2023</p> <p>Пасечник В. В., С. В Суматохин, и др. / Под редакцией В. В.Пасечника .Биология. 6 класс. Базовый уровень. «Просвещение», 2023</p> <p>Пасечник В. В., С. В Суматохин, и др. / Под редакцией В. В.Пасечника .Биология. 7 класс. Базовый уровень. «Просвещение», 2023</p> <p>А.Г. Драгомилов,Р.Д. Маш Биология 8 кл. –М.,Вента-Граф, 2021</p> <p>А.Г. Драгомилов,Р.Д. Маш Биология 9 кл. –М.,Вента-Граф, 2021</p> <p>Пасечник В.В., Каменский А.А Биология 10 кл. «Просвещение», 2023</p> <p>Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. «Общая биология 11 кл.» (базовый уровень), Дрофа, 2021</p>	<p>О.Л. Ващенко «Биология. Интерактивные дидактические материалы», М.:Планета, 2012 г. Мультимедийное приложение к учебнику В.И.Сивоглазова и др. «Общая биология. Базовый уровень», М., «Дрофа», 2011г.</p> <p>CD- диски «Уроки биологии» 7,8,10,11 классы, 2018г.</p> <p>Л.А. Попова «Открытые уроки биологии» 9-11 кл., 2011</p> <p>Подготовка к ЕГЭ. Биология -2021 (тесты).</p>
<b>Химия</b>	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	<p>Габриелян О.С. «Химия» 8кл. – М.: Дрофа, 2020</p> <p>Габриелян О.С. «Химия» 9кл. – М.: Просвещение, 2020</p> <p>Габриелян О.С. «Химия» 10 кл. (базовый уровень) – М.: Дрофа, 2020</p> <p>Габриелян О.С. «Химия» 11 кл. (базовый уровень) – М.: Дрофа, 2020</p> <p>Габриелян О.С. «Химия» 11 кл. (углубленный</p>	<p>О.С.Габриелян « Методические рекомендации» 10 класс,Дрофа, Москва, 2014г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 8», Дрофа, Москва, 2018 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 9», Дрофа, Москва, 2018 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 10», Дрофа, Москва, 2017 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 11», Дрофа, Москва, 2017 г</p>

		уровень) – М.: Просвещение, 2020	О.С.Габриелян и др «Химия. Методическое пособие» 10 класс»
<b>Физика</b>	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	И. М. Перышкин, А. И. Иванов Физика 7 кл, Просвещение 2023, И. М. Перышкин, А. И. Иванов Физика 8 кл, Просвещение 2023 А.В. Грачев, в.А. Погожев и др. Физика, 9кл, Вентана-Граф, 2020 А.В. Грачев, в.А. Погожев и др. Физика, 10 кл, Вентана-Граф, 2019 <a href="#">В.А. Касьянов</a>	Грачёв А.В., Погожев В.А., Шаронова Н.В. Проектирование учебного курса. Методическое пособие. Физика-7: Книга для учителя. – М.: Вентана-Граф. 2017 Грачёв А.В., Погожев В.А., Шаронова Н.В. Проектирование учебного курса. Методическое пособие. Физика-8: Книга для учителя. – М.: Вентана-Граф. 2017 Сауров Ю.А., Бутырская Г.А. Молекулярная физика. Модели уроков, 2011. Просвещение. Орлов В.А., Ханнанов Н.К. Учебно-тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ. М – 2019. Марон Е.А. «Физика. Контрольные работы (10-11). С-П.: Специальная литература, 2021. В.А. Бурова, Г.Г. Никифорова Фронтальные лабораторные занятия по физике в 7-11 классах общеобразовательных учреждениях», книга для учителя под ред. М.: Просвещение, Учебная литература, 2015 Сауров Ю.А., Бутырская Г.А. Молекулярная физика. Модели уроков, 2012. Просвещение. Орлов В.А., Ханнанов Н.К. <i>Кирик Л.А., Генденштейн Л.Э., Гельфгат И.М.</i> Задачи по физике для профильной школы с примерами решений. – М.: Илекса, 2011. Касьянов В.А. «Физика» 10-11 кл. для технического и естественнонаучного профилей

### ИСКУССТВО

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Музыка</b>	ФГОС ООО ФОП ООО ООП ООО МОУ лицея № 4	Г. П Сергеева Г. П, Е. Д.Критская. «Музыка» 5 кл. М., «Просвещение», 2023  Науменко Т.И. и др. «Музыка» 6 кл. М., Дрофа, 2020	В.В. Алеев, Т.И. Науменко Дневник музыкальных наблюдений Музыка. 5 класс. М., Дрофа, 2013 В.В. Алеев, Т.И. Науменко Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя. 5 класс М., Дрофа, 2010 В.В. Алеев, Т.И. Науменко Дневник музыкальных

		<p>Науменко Т.И. и др. «Музыка» 7 кл. М., Дрофа, 2020</p> <p>Науменко Т.И. и др. «Музыка» 8 кл. М., Дрофа, 2020</p>	<p>наблюдений Музыка. 6 класс. М., Дрофа, 2012</p> <p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя. 6 класс. М., Дрофа, 2012</p> <p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя. 7 класс. М., Дрофа, 2012</p>
<b>ИЗО</b>	<p>ФГОС ООО</p> <p>ФООП ООО</p> <p>ООП ООО МОУ лицея № 4</p>	<p>Н. А. Горяева под редакцией Неменского Б. М. «Изобразительное искусство» 5 кл. Просвещение, 2023</p> <p>А. С. Питерских, Г. Е. Гуров под редакцией Неменского Б. М. «Изобразительное искусство» 6 кл. Просвещение, 2020</p> <p>А. С. Питерских, Г. Е. Гуров под редакцией Неменского Б. М. «Изобразительное искусство» 7 кл. Просвещение, 2020</p>	<p>2.пособия для учителей общеобразовательных учреждений (Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских). Москва, «Просвещение», 2012</p>

### ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И ОБЗР

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Физическая культура</b>	<p>ФГОС ООО</p> <p>ФГОС СОО</p> <p>ФООП ООО</p> <p>ФООП СОО</p> <p>ООП ООО МОУ лицея № 4</p> <p>ООП СОО МОУ лицея № 4</p>	<p>А.П Матвеев, <b>Физическая культура 5 класс</b>, Просвещение, 2023</p> <p>М. Я. Виленский, И. М. Туревский и др. <b>Физическая культура 5-7 кл.</b> Просвещение, 2020</p> <p>В. И. Лях, А. А. Зданевич <b>Физическая культура 8-9 кл.</b> Просвещение, 2020</p> <p>В.И Лях, А.А.Зданевич <b>«Физическая культура» 10-11 классы</b> М. Просвещение, 2020</p>	<p>Физическая культура 1-11 класс.</p> <p>Подвижные игры на уроках и во внеурочное время. Е.И.Лебедев</p> <p>С.Л.Садыкова. изд. «Учитель» 2008</p> <p>Физическая культура 9-11 классы.</p> <p>Задания для подготовки к олимпиадам. 2012.изд. «Учитель»</p>
<b>ОБЗР</b>	<p>ФГОС ООО</p> <p>ФГОС СОО</p> <p>ФООП ООО</p> <p>ФООП СОО</p> <p>ООП ООО МОУ лицея № 4</p> <p>ООП СОО МОУ лицея № 4</p>	<p>Д.П. Рудаков, Т.В. Куличенко <b>«Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 класс»</b>, В 2- частях. М. Просвещение, 2024</p> <p>Б.О Хренников, Н.В. Гозолобов <b>«Основы безопасности жизнедеятельности. 10 кл.</b> (базовый уровень), М. Просвещение, 2024</p> <p>.О Хренников, Н.В. Гозолобов <b>«Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл.</b> (базовый уровень), М. Просвещение, 2024</p>	<p>Настольная книга учителя основ безопасности жизнедеятельности/сост. Б.И. Мишин.– М.:ООО «Издательство АТС», 2012</p> <p>Топоров И.К. Методика преподавания курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных учреждениях: Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Основы безопасности жизнедеятельности: Военно-профессиональная ориентация учащихся 10-11 классов / А.А. Волокотин, И.И. Грачев, В.А. Жильцов. – М.: Дрофа, 2019</p>

### ТЕХНОЛОГИЯ

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
<b>Технология</b>	ФГОС ООО ФООП ООО ООП ООО МОУ лицея № 4	Глозман Е.С, О.А Кожина, Ю.Л. Хотунцев и др., « <b>Технология 5 класс</b> », Просвещение, 2023 Глозман Е.С, О.А Кожина и др., « <b>Технология 6 класс</b> », Просвещение, 2024 Глозман Е.С, О.А Кожина и др., « <b>Технология 7 класс</b> », Просвещение, 2024 Глозман Е.С, О.А Кожина и др., « <b>Технология 8-9 класс</b> », Просвещение, 2024	А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница Программа «Технология 5-8 класс», М., Вентана-Граф, 2015