

Учебно-методическое обеспечение

2025 -2026 учебный год

Начальное общее образование
ФИЛОЛОГИЯ

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Грамота. Чтение и письмо	ФГОС НОО, ФОП НОО	Русский язык. Азбука, 1 класс. В 2-х частях Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А., Бойкина М.В. Посвящение, 2023	Прописи 1 класс. В 2-х частях Горецкий В.Г., Н.А. Федосова
Русский язык	Федеральная образовательная программа начального общего образования (Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 372)	Русский язык. 1 кл Канакина В. П., Горецкий В. Г. «Просвещение», 2023 Русский язык. 2 кл ч. 1, 2 Канакина В. П., Горецкий В. Г. «Просвещение», 2023 Русский язык.3 кл ч. 1,2 Канакина В. П., Горецкий В. Г. «Просвещение», 2023 Русский язык 4 кл. ч. 1, 2 Канакина В. П., Горецкий В. Г. «Просвещение», 2023	
Литературное чтение	ФОП по литературному чтению	Литературное чтение 1 класс ч.1, 2 Климанова Л. Ф., Горецкий В. Г., Голованова М.В. и др. «Просвещение», 2023 Литературное чтение 2 класс ч.1, 2 Климанова Л. Ф., Горецкий В. Г., Голованова М.В. и др. «Просвещение», 2023 Литературное чтение 3 класс ч.1, 2 Климанова Л. Ф., Горецкий В. Г., Голованова М.В. и др. «Просвещение», 2023 Литературное чтение 4 класс ч.1, 2 Климанова Л. Ф., Горецкий В. Г., Голованова М.В. и др. «Просвещение», 2023	.
Английский язык	ФОП по английскому языку	Английский язык 2 кл., Н. И. Быкова, Дж. Дули, М. Д. Поспелова и др. «Просвещение», 2025 Английский язык 3 кл., Н. И. Быкова, Дж. Дули, М. Д. Поспелова и др. «Просвещение», 2025 Английский язык 4 кл., Н. И. Быкова, Дж. Дули , М. Д. Поспелова и др. «Просвещение», 2025	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

		языку серии «Английский в фокусе».
--	--	------------------------------------

МАТЕМАТИКА

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Математика	ФОП по математике	Математика. 1 класс ч 1, 2 Моро М. И., Волкова С. И., Степанова С.В., «Просвещение», 2023 Математика. 2 класс ч 1, 2 Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г.В. и др, «Просвещение», 2023 Математика 3 класс. ч 1, 2 Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г.В. и др, «Просвещение», 2023 Математика 4 класс. ч 1, 2 Моро М. И., Бантова М. А., Бельтюкова Г.В. и др, «Просвещение», 2023	

ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Окружающий мир	ФОП по окружающему миру	Окружающий мир. 1 кл. , ч 1, 2 А. А. Плешаков, «Просвещение», 2024 Окружающий мир. 2 кл. , ч 1, 2 А. А. Плешаков «Просвещение», 2024 Окружающий мир. 3 кл. , ч 1, 2 А. А. Плешаков «Просвещение», 2024 Окружающий мир. 4 кл. , ч 1, 2 А. А. Плешаков. «Просвещение», 2024	
Основы православной культуры		Основы православной культуры.4 класс. Васильева О. Ю..., «Просвещение», 2025	

ИСКУССТВО

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
ИЗО	ФОП по изобразительному искусству	Изобразительное искусство 1 кл. , Т. Я. Неменская Л. А./ под редакцией Неменского Б. М., «Просвещение», 2023 Изобразительное искусство 2 кл. , Коротеева Е. И./ под ред. Неменского Б. М., «Просвещение», 2023 Изобразительное искусство 3 кл. , Горяева Н. А., Неменская Л. А., Питерских А. С. и др./ под ред. Неменского Б. М., «Просвещение», 2023 Изобразительное искусство 4 кл. , Т. Я. Неменская Л. А./ под ред. Неменского Б. М., «Просвещение», 2023	

Музыка	ФОП по музыке	Музыка 1кл. Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина «Просвещение», 2023 Музыка 2кл. Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина «Просвещение», 2023 Музыка 3кл. Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина «Просвещение», 2023 Музыка 4кл. Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина «Просвещение», 2023	4 класс. Кузьмина О.В., Усачева В.О., Школьяр Л.В. Музыкальное искусство. Вентана – Граф, 2020 Ригина Г.С. Музыка. 4 класс. Корпорация «Федоров»
---------------	---------------	--	--

ТЕХНОЛОГИЯ

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Труд (технология)	ФОП по технологии	Технология 1 класс Лутцева Е. А., Зуева Т. П., «Просвещение», 2023 Технология 2 класс Лутцева Е. А., Зуева Т. П., «Просвещение», 2023 Технология 3 класс Лутцева Е. А., Зуева Т. П., «Просвещение», 2023 Технология 4 класс 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	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Физическая культура	Программа начального общего образования по физической культуре	Физическая культура 1 кл. А. П. Матвеев «Просвещение», 2023 Физическая культура 2 кл. А. П. Матвеев «Просвещение», 2023 Физическая культура 3-4 кл. 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 лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	Т. А. Ладыженская и др. «Русский язык» 5 кл. ч 1, 2. - М.: Просвещение, 2025 М. Т. Баранов, Т. А. Ладыженская, «Русский язык» 6 кл. ч 1,2. - М.: Просвещение 2025 М. Т.Баранов, Т. А. Ладыженская, «Русский язык» 7 кл. - М.: Просвещение 2025 С. Г. Бархударов, С. Е. Крючков «Русский язык» 8 кл. - М.: Просвещение, 2021 Л. М. Рыбченкова, О. М. Александрова «Русский язык» 9 кл. - М.: Просвещение, 2024 И. В. Гусарова Русский язык. 10 класс (базовый и углубленный уровень). - Вентана-Граф, 2020 И. В. Гусарова Русский язык. 11 класс (базовый и углубленный уровень). - Вентана-Граф, 2020	Г.В. Цветкова. Технологические карты уроков, 5 класс. Волгоград, «Учитель», 2020г. С.А. Брагина. Русский язык, 5 – 7 класс. Необычные диктанты. Волгоград, «Учитель», 2021г. В.А. И.Л. Челышева. Русский язык. Планы- конспекты уроков, в 2-х частях. 6 кл. Ростов – на – Дону, «Феникс», 2021г. Л.А. Аксенова. Контрольные измерительные материалы. Русский язык. 6 класс. Москва, «Экзамен», 2020г. Никулина. Изложения по русскому языку, 6 класс. Москва, «Экзамен», 2019г. Л.Н. Савина, Л.Н. Ситникова. Сочинения по русскому языку и литературе для учащихся 5 – 8 классов. Волгоград, «Учитель», 2019г.. О.А. Дюжева. Русский язык. Современные диктанты. Волгоград, «Учитель», 2019г. М.Ю. Никулина. Русский язык. Экспресс – диагностика 7 класс. Москва, «Экзамен», 2019г. Н.Н. Соловьева. Русский язык. Диктанты и изложения. 7 класс. Москва, «Просвещение», 2019г. Е.П. Черногрудова. Дидактические материалы по русскому языку. 7 класс. Москва, «Экзамен», 2022г. М.Ю. Никулина. «Контрольные измерительные материалы», 8 класс, «Экзамен», Москва, 2020г. Е.Н. Груздева. «Проверочные работы по русскому языку», 8 класс, Москва, 2021г. Л.Г. Ларионова. «Русский язык, 8 класс, карточки – задания», Москва, «Просвещение», 2020г. Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладожинская. «Русский язык, 8 класс. Поурочные планы», Волгоград, «Учитель», 2019г. «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>
Литература	<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>В. Я. Коровина, В. П. Журавлев «Литература» 5 кл., ч. 1, 2 – М.: Просвещение, 2024</p> <p>В. П. Полухина, В. Я. Коровина «Литература» 6 кл., ч. 1, 2. – М.: Просвещение, 2024</p> <p>В. Я. Коровина, В. П. Журавлев «Литература» 7 кл., ч. 1, 2. -М.: Просвещение, 2025</p> <p>В. Я. Коровина, В. П. Журавлев «Литература» 8 кл., ч. 1, 2. -М.: Просвещение, 2024</p> <p>В. Я. Коровина, В. П. Журавлев «Литература» 9 кл., ч. 1, 2. -М.: Просвещение, 2021</p> <p>Ю. В. Лебедев Русский язык. Литература 10 кл.ч. 1, 2. - М.: Просвещение, 2022</p> <p>О. Н. Михайлов, И. О. Шайтанов и др. Литература 11 кл. (базовый и профильный уровни).- М.: Просвещение, 2021</p>	<p>Г.В. Цветкова. Литература, 5 – 11класс. Проектная деятельность учащихся. Волгоград, «Учитель», 2019г.</p> <p>И.В. Каравесова. Литература, 5 класс. Волгоград, «Учитель», 2022г.</p> <p>И.Л. Чельшева. Планы – конспекты уроков, в 2-х частях. Ростов – на – Дону, «Феникс», 2021г.</p> <p>И.Л. Чельшева. Планы – конспекты уроков, в 2-х частях. Ростов – на – Дону, «Феникс», 2021г.</p> <p>Ж.Н. Критарова. Анализ произведений русской литературы, 8 класс, «Экзамен», 2020г.</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Литература, 8 класс, Москва, «Вако», 2010г.</p> <p>М.А. Маркитанова. Дидактический материал по литературе, 8 класс, Москва, 2020г.</p> <p>М.А. Аристова. Анализ произведений русской литературы, 9 класс, «Экзамен», Москва, 2019г.</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», 2020г.</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», 2020г.</p> <p>Литература. 11 класс. Учеб. Для общеобразоват. Учреждений. В 2 ч. Ч. 1 / (Л.А. Смирнова, О.Н. Михайлов, А.М. 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, 2019. – 445 с.</p> <p>Ерохина Е.Л. ЕГЭ 2022. Литература. Тематические тестовые задания / Е.Л. Ерохина. – М.: Издательство «Экзамен», 2022. – 158, (2) с.</p> <p>Ерохина Е.Л. ЕГЭ 2021. Литература. Типовые тестовые задания / Е.Л. Ерохина. М.: Издательство «Экзамен», 2021. – 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, 2019. – 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>Кругтецкая В.А. Литература. Анализ художественного произведения. Под ред. С. Прохватилова. – СПб.: Издательский Дом «Литера», 2023. – 18 с.</p>
--	--	--	---

Иностранный язык

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Английский язык	ФГОС ООО	Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко В. Эванс Английский в фокусе , 5 кл. Просвещение, 2025	Апальков В.Г. Английский язык. 5-9 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». ФГОС.М.: Просвещение, 2022.
	ФГОС СОО	Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко В. Эванс Английский в фокусе, 6 кл. – Просвещение, 2025	Смирнов Ю.А. Английский язык. 5-9 классы. Сборник устных тем для подготовки к ГИА. М.: Просвещение, 2020.
	ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко В. Эванс Английский в фокусе , 7 кл.– Просвещение, 2025	Эванс В., Дули Дж. Interactive Whiteboard Software. Программное обеспечение для интерактивной доски. Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. 5 класс. Контрольные задания. М.:

МАТЕМАТИКА

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Математика	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	<p>Математика: 5-ый класс: базовый уровень: учебник: в 2-х частях / Н. Я. Виленкин.—Москва: Просвещение, 2023</p> <p>Математика: 6-ый клас : базовый уровень: учебник: в 2-х частях / Н. Я. Виленкин.—Москва: Просвещение, 2023</p> <p>Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, Алгебра, 7 класс Прсвещение, 2023</p> <p>А. Г. Мерзляк, В. М. Поляков. Алгебра. 7 класс. А. Г. Мерзляк, В. М. Поляков, Алгебра, 8 класс - Просвещение, 2021</p> <p>А. Г. Мерзляк, В. М. Поляков, Алгебра, 9 класс - ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019</p> <p>Мерзляк А. Г., Номировский Д. А. Математика. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Углублённый уровень М.: Прсвещение, 2023</p> <p>Мордкович А.Г., Семенов В.П. Математика: Алгебра и начало математического анализа, геометрия. Алгебра и начало математического анализа. 10 класс. В 2 ч. М.: Мнемозина, 2021</p> <p>Мордкович А.Г., Семенов В.П. Математика: Алгебра и начало математического анализа, геометрия. Алгебра и начало математического анализа. 11 класс. В 2 ч. М.: Мнемозина, 2021</p> <p>Атанасян Л.С. и др. Геометрия. 7-9 классы: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. На</p>	<p>Математика. Конструктор</p> <p>Дудницын Ю. П. Контрольные работы по математике: 5 класс / Ю. П. Дудницын, В. Л. Кронгауз. – 4-е изд., перераб. И доп. – М. : Издательство «Экзамен», 2020.</p> <p>Математические диктанты. 5-6 классы / авт.-сост. А. С. Конте. – Волгоград : Учитель, 2021.</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, 2020. -128с.</p> <p>Буцко Е.В. Алгебра: 7 кл. : методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский др. – М. : Вентана – Граф, 2022. – 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, 2019</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.Полонский др. – М. : Вентана – Граф, 2022. – 128 с. : ил.</p> <p>Звавич Л. И., Шляпочник Л. Я. Контрольные и проверочные работы по алгебре. 7—9 классы. — М. : Дрофа, 2019.</p>

	<p>электрон. носителе / [Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.]. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>Мерзляк А. Г., Номировский Д. А. Математика. Геометрия. 10 класс. Углубленный уровень. - «Просвещение», 2024</p> <p>Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов и др.]. Геометрия 10-11 класс (базовый и углубленный уровень). – М.: Просвещение, 2019</p> <p>И. Р. Высоцкий, И. В. Ященко. Математика. Вероятность и статистика. 7-9 классы. В 2-х частях. (база). - «Просвещение», 2024</p> <p>Е. А. Бунимович, В. А. Булычёв Математика. Вероятность и статистика. 7 класс Углубленный уровень. - «Просвещение», 2025</p> <p>Е. А. Бунимович, В. А. Булычёв Математика. Вероятность и статистика. 8 класс Углубленный уровень. - «Просвещение», 2025</p> <p>Е. А. Бунимович, В. А. Булычёв Математика. Вероятность и статистика. 9 класс Углубленный уровень. - «Просвещение», 2025</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 2024 : учебно-методическое пособие / Под ред. Д. А. Мальцева. – Ростов н/Д : Издатель Мальцев Д. А.; М. : Народное образование, 2023</p> <p>Гольдич В. А. 3000 задач по алгебре : 5-9 классы / В. А. Гольдич, С. Е. Злотин. – М.: Эксмо, 2009</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений Геометрия 7-9 классы/сост. Т. А. Бурмистрова, 2009</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений Геометрия 10-11 классы/сост. Т. А. Бурмистрова, 2009</p> <p>Зив Б. Г. Геометрия. Дидактические материалы. 7 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. 20-е изд. – М.: Просвещение, 2020.</p> <p>Зив Б. Г. Геометрия. Дидактические материалы. 8 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. 16 -е изд. – М.: Просвещение, 2020.</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, 2022.</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, 2019.</p> <p>Геометрия. 10-11 классы: задания на готовых чертежах по стереометрии/авт.-сост. Г. И. Ковалева. – Волгоград: Учитель, 2020.</p> <p>Поурочные разработки по геометрии: 11 класс/ Сост. В. А. Яровенкор. М. : ВАКО, 2007, Журнал «Математика в школе».</p> <p>Геометрия.10 - 11классы: тесты для текущего и</p>
--	--	---

			<p>обобщающего контроля / авт.- сост. Г. И. Ковалева, Н. И. Мазурова. Волгоград: Учитель, 2019</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, 2019.</p> <p>В.И. Глизбург. Алгебра и начала анализа. Контрольные 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, 2019 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, 2019</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, 2019</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, 2021</p>
Информатика	<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. Л. Босова, А. Ю. Босова</p> <p>Информатика. 7 класс. Базовый уровень. - «Просвещение», 2024</p> <p>Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. Информатика. 8 класс. - Базовый уровень. - «Просвещение», 2024</p> <p>Л.Л. Босова, А.Ю. Босова</p> <p>Информатика. 9 класс. Базовый уровень. - «Просвещение», 2024</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.</p> <p>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>Контейнер электронных учебников для учеников 8-9 классов со ссылками на открытые образовательные ресурсы в Интернете, отобранные авторами, с</p>

		<p>Л.Л. Босова, А.Ю.Босова, Н.А. Аквилянов Информатика. 9 класс. Углубленный уровень. - «Просвещение», 2025</p> <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю Информатика. 10 класс. (Базовый уровень) «Просвещение», 2024</p> <p>К. Ю. Поляков, Е. А. Ерёмин Информатика. 10 класс. В 2-х ч. (Базовый и углубленный уровень). - «Просвещение», 2024</p> <p>Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика.11 класс. (Базовый уровень). - «Просвещение», 2024</p> <p>И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер и др. Информатика 11 класс (базовый уровень) БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020.</p> <p>И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер и др. Информатика 11 класс (углубленный уровень) 1,2 ч., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020.</p>	<p>включением электронных версий контрольных материалов для успешной подготовки к итоговой аттестации, сайт «Федеральный институт педагогических измерений» (http://fipi.ru/), сайт «Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов» (http://fcior.edu.ru/, http://window.edu.ru/).</p> <p>Учебное пособие. 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>Авторская методическая мастерская Л.Л.Босовой в Интернете с методическими рекомендациями, видеолекциями, электронной почтой и форумом для общения по ссылке: http://metodist.Lbz.ru/authors/informatika/3/</p> <ul style="list-style-type: none"> •Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование углубленного изучения курса для 8–9 классов. Год издания: 2019. 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, 2019. – 87с. Ресурсы Федерального образовательного портала (http://school-collection.edu.ru/) «Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов»: <ul style="list-style-type: none"> <u>Набор цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР) для 8 класса.</u> <u>Набор цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР) для 9 класса.</u>
--	--	---	---

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
История	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО	В. Р Мединский., А. О. Чубарьян.Е. В Агибалова, «История. Всеобщая история. История древнего мира » 5 класс – М.: Просвещение, 2025	Г.И. Годер «История Древнего мира» методическое пособие; М., Просвещение 2022 год

	<p>ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4</p>	<p>В. Р Мединский., А. О. Чубарьян. История. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс, Просвещение, 2025</p> <p>В. Р Мединский., А. В. Торкунов. «История. История России» 6 класс. – М.: Просвещение, 2025</p> <p>В. Р Мединский., А. О. Чубарьян. Всеобщая история. История нового времени 7кл. Просвещение, 2025</p> <p>В. Р Мединский., А. В. Торкунов. «История. История России, 1500-1800» 7 кл. – М.: Просвещение, 2025</p> <p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., . «История России, 1800-1900» 8 кл. – М.: Просвещение, 2021</p> <p>А.Я. Юдовская, П. А. Баранов Всеобщая история. История нового времени 8 кл. Просвещение, 2020</p> <p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., . «История России» 9 кл. – М.: Просвещение, 2020</p> <p>А.Я. Юдовская, П. А. Баранов Всеобщая история. Новейшая история», 9 кл. Просвещение, 2020</p> <p>Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История. Всеобщая история. 1914-1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. «Просвещение», 2023</p> <p>Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История. Всеобщая история. 1945 год – начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень «Просвещение», 2023</p> <p>Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История. История России. 1914-1945 годы. 10 класс. Базовый уровень.</p> <p>Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История. История России. 1945 год – начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень</p>	<p>А.Н. Сахаров, А.Н. Боханов «История России» 10 кл. Методическое пособие для учителя М., Русское слово, 2021 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 XVIвека. 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>Обществознан ие</p>	<p>ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО</p>	<p>Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая «Обществознание» 8 кл. Просвещение, 2020</p>	<p>Боголюбов Л.Н. и др. Методические рекомендации к учебнику «Обществознание (базовый уровень) 11 класс», М.,</p>

	ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	Просвещение, 2020 Л.Н Боголюбов, Аверьянов, /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание» 10 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2021 Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, А. И. Матвеев /Под. ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание» 11 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2021.	Просвещение, 2010 Обществознание. Методические рекомендации под редакцией Л.Н. Боголюбова. М., Просвещение 2022 год, Бахмутова Л.С. «Методика преподавания обществознания», М. 2009 Махоткин А.В., Махоткина Н.В. Обществознание в схемах и таблицах, М.,2019 Е.Л. Рутковская , Сборник заданий ЕГЭ Обществознание, М., 2021.
География	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 5-6 класс», Просвещение , 2021 А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 7 класс», Просвещение , 2020 А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 8 класс», Просвещение , 2020 А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 9 класс», Просвещение , 2020 Гладкий Ю.Н., Николина В.В. «География» 10 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2023 Гладкий Ю.Н., Николина В.В. «География» 11 кл.(базовый уровень) Просвещение, 2023	Тесты по географии 6-10 классы Н.Н. Петрова М.: Дрофа 2019, Практические работы по географии 6-10 кл, пособие для учителя В.И. Сиротин М.: Артиалекса 2019 год, Контрольные и проверочные работы по географии 6- 10 классы В.Б. Пятунин М.:Дрофа 2021 год Методическое пособие по географии 7 кл. В.А. Коринская М.: Дрофа 2022, Комплект интерактивных карт по географии (62 CD- ROM) Комплект мультимедийных средств обучения по курсу географии (8 CD-ROM) Комплект демонстрационных материалов по курсу 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
Биология	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	Пасечник В. В., С. В Суматохин, и др. / Под редакцией В. В. Пасечника. - Биология. 5 класс. Базовый уровень. «Просвещение», 2025 В. В Пасечник., С. В. Суматохин, и др. / Под редакцией В. В. Пасечника Биология. 6 класс. Базовый уровень. «Просвещение», 2023 В. В. Пасечник, С. В. Суматохин, и др. / Под редакцией В. В. Пасечника Биология. 7 класс. Базовый	О.Л. Ващенко «Биология. Интерактивные дидактические материалы», М.:Планета, 2019 г. Мультимедийное приложение к учебнику В.И.Сивоглазова и др. «Общая биология. Базовый уровень», М., «Дрофа», 2019г. СД- диски «Уроки биологии» 7.8,10,11 классы, 2022г. Л.А. Попова «Открытые уроки биологии» 9-11кл., 2019 Подготовка к ЕГЭ. Биология -2021 (тесты).

		<p>уровень. «Просвещение», 2023</p> <p>Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. Биология 8 класс. - «Просвещение», 2022</p> <p>В.М. Константинов. Биология 8 кл. –М.:Дрофа, 2020</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 класс. «Просвещение», 2023</p> <p>Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Общая биология 11 кл (базовый уровень), Дрофа, 2021</p>	
Химия	<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>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 уровень) – М.: Просвещение, 2020</p>	<p>О. С. Габриелян « Методические рекомендации» 10 класс,Дрофа, Москва, 2020г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 8», Дрофа, Москва, 2022 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 9», Дрофа, Москва, 2022 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 10», Дрофа, Москва, 2022 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 11», Дрофа, Москва, 2022 г</p> <p>О.С.Габриелян и др «Химия. Методическое пособие» 10 класс»</p>
Физика	<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>И. М. Перышкин, Е. М. Гутник Физика 7 кл, Просвещение, 2022</p> <p>В. В. Белага и др. /Под ред. Ю. А. Панебратцева Физика. Инженеры будущего. 7 класс. Углубленный уровень: в 2-х ч. - Просвещение, 2025</p> <p>И. М. Перышкин, Е.М. Гутник Физика 8 кл. - Просвещение, 2024</p> <p>В. В. Белага и др. /Под ред. Ю. А. Панебратцева Физика. Инженеры будущего. 8 класс.</p>	<p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Шаронова Н.В. Проектирование учебного курса. Методическое пособие. Физика-7: Книга для учителя. – М.: Вентана-Граф. 2022</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Шаронова Н.В. Проектирование учебного курса. Методическое пособие. Физика-8: Книга для учителя. – М.: Вентана-Граф. 2022</p> <p>Сауров Ю.А., Бутырская Г.А. Молекулярная физика. Модели уроков, 2019. Просвещение.</p> <p>Орлов В.А., Ханнанов Н.К. Учебно- тренировочные материалы для подготовки к</p>

		<p>Углубленный уровень: в 2-х ч. - Просвещение, 2025</p> <p>И. М. Перышкин, Е. М. Гутник. - Физика. 9 класс. Базовый уровень. - Просвещение, 2024</p> <p>В. В. Белага и др. /Под ред. Ю. А. Панебратцева Физика. Инженеры будущего. 9 класс. Углубленный уровень: в 2-х ч. - Просвещение, 2025</p> <p>В. А. Касьянов Физика 10 кл. (углубленный уровень). Просвещение, 2024</p> <p>В. А. Касьянов Физика 11 кл. (углубленный уровень). Просвещение, 2024</p>	<p>ЕГЭ. М – 2019.</p> <p>Марон Е.А. «Физика. Контрольные работы (10-11). С-П.: Специальная литература, 2021.</p> <p>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, 2021</p> <p>Сауров Ю.А., Бутырская Г.А. Молекулярная физика. Модели уроков, 2019. Просвещение. Орлов В.А., Ханнанов Н.К.</p> <p>Кирик Л.А., Генденштейн Л.Э., Гельфгат И.М. Задачи по физике для профильной школы с примерами решений. – М.: Илекса, 2019.</p> <p>Касьянов В.А. «Физика» 10-11 кл. для технического и естественнонаучного профилей</p>
--	--	--	---

ИСКУССТВО

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Музыка	ФГОС ООО ФОП ООО ООП ООО МОУ лицея № 4	<p>Г. П Сергеева Г. П., Е. Д.Критская. «Музыка» 5 кл. М., «Просвещение», 2023</p> <p>Науменко Т.И. и др. «Музыка» 6 кл. М., Дрофа, 2021</p> <p>Науменко Т.И. и др. «Музыка» 7 кл. М., Дрофа, 2021</p> <p>Науменко Т.И. и др. «Музыка» 8 кл. М., Дрофа, 2021</p>	<p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Дневник музыкальных наблюдений Музыка. 5 класс. М., Дрофа, 2019</p> <p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя. 5 класс М., Дрофа, 2010</p> <p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Дневник музыкальных наблюдений Музыка. 6 класс. М., Дрофа, 2019</p> <p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя. 6 класс. М., Дрофа, 2019</p> <p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя. 7 класс. М., Дрофа, 2019</p>
ИЗО	ФГОС ООО ФОП ООО ООП ООО МОУ лицея № 4	Н. А. Горяева под редакцией Неменского Б. М. «Изобразительное искусство» 5 кл. Просвещение, 2023	2.пособия для учителей общеобразовательных учреждений (Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских). Москва, «Просвещение», 2021

		Просвещение, 2021 А. С. Питерских, Г. Е. Гуров под редакцией Неменского Б. М. «Изобразительное искусство» 7 кл. Просвещение, 2021	
--	--	--	--

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И ОБЗР

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Физическая культура	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	А.П Матвеев, Физическая культура 5 класс , Просвещение, 2023 М. Я. Виленский, И. М. Туревский и др. Физическая культура 5-7 кл. Просвещение, 2021 В. И. Лях, А. А. Зданевич Физическая культура 8-9 кл. Просвещение, 2021 В.И Лях, А.А.Зданевич «Физическая культура» 10-11 классы М. Просвещение, 2021	Физическая культура 1-11 класс. Подвижные игры на уроках и во внеурочное время. Е.И.Лебедев С.Л.Садыкова. изд. «Учитель» 2021 Физическая культура 9-11 классы. Задания для подготовки к олимпиадам. 2019.изд. «Учитель»
ОБЗР	ФГОС ООО ФГОС СОО ФОП ООО ФОП СОО ООП ООО МОУ лицея № 4 ООП СОО МОУ лицея № 4	Д. П. Рудаков, Т. В. Куличенко «Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 класс» , В 2- частях. М. Просвещение, 2024 Б. О Хренников, Н. В. Гозолобов «Основы безопасности жизнедеятельности. 10 кл. (базовый уровень), М. Просвещение, 2024 О Хренников, Н. В. Гозолобов «Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл. (базовый уровень), М. Просвещение, 2024	Настольная книга учителя основ безопасности жизнедеятельности/сост. Б.И. Мишин.– М.:ООО «Издательство АТС», 2019 Топоров И.К. Методика преподавания курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных учреждениях: Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2022 Основы безопасности жизнедеятельности: Военно-профессиональная ориентация учащихся 10-11 классов / А.А. Волокотин, И.И. Грачев, В.А. Жильцов. – М.: Дрофа, 2019

ТРУД (ТЕХНОЛОГИЯ)

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
		Учебники	Учебно-методическое пособие
Труд (технология)	ФГОС ООО ФОП ООО ООП ООО МОУ лицея № 4	Глозман Е.С, О.А Кожина, Ю.Л. Хотунцев и др., «Технология 5 класс» , Просвещение, 2023 Глозман Е.С, О.А Кожина и др., «Технология 6 класс» , Просвещение, 2024 Глозман Е.С, О.А Кожина и др., «Технология 7 класс» , Просвещение, 2024 Глозман Е.С, О.А Кожина и др., «Технология 8-9 класс» , Просвещение, 2024	А.Т. Тищенко, Н.В. Синица Программа «Технология 5-8 класс», М., Вентана-Граф, 2021