

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету ХИМИЯ

Нормативная база программы:	<p>1. Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" N 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года с изменениями 2019 года.</p> <p>2. ФГОС основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения от 31.05.2021 №287.</p> <p>3. Приказ Минпросвещения России об утверждении ФОП ООП ООО № 370 от 18 мая 2023 г.</p> <p>4. Федеральная рабочая программа основного общего образования Химия (базовый уровень) (для 8–9 классов образовательных организаций) Москва – 2023.</p>
Общее количество часов:	136
Уровень реализации:	Основное общее образование
Срок реализации:	2 года
Автор(ы) рабочей программы:	Кунибаева Алия Гайнулловна

Учебно-методический комплект 8 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Химия. 8 класс: базовый уровень: учебник	Габриелян О.С.	2023	Дрофа
Рабочая тетрадь (на печатной основе)				
Тетрадь для контрольных работ (на печатной основе)				
Атлас				
Контурная карта				
Другое				

Учебно-методический комплект 9 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Химия. 9 класс: учебник	Габриелян О.С.	2022	Дрофа
Рабочая тетрадь (на печатной основе)				

Тетрадь для контрольных работ (на печатной основе)				
Атлас				
Контурная карта				
Другое				

Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет	Количество часов в неделю				
	Класс	5	6	7	8	9
Естественно-научные предметы	химия	Обязательная часть (федеральный компонент)				
					2	2
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)				
Итого:					2	2
Административных контрольных работ:						
Контрольных работ:					4	4
Лабораторных работ:						
Практических работ:					5	7