

**Программно-методическое обеспечение по химии
2022- 2023 учебный год
(среднее общее образование)**

№ n/ n	Предмет	Класс	Реализуемый стандарт	Уровень программы	Наличие рабочей программы	Основание	Источник программы	Кол-во часов		Используемые учебники	% обеспеченности	Информационное обеспечение
								в неделю	всего			
1.	Химия	10а (техн), б, в	ФГОС СОО	базовый	имеется	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (в редакции протокола № 2/16-з от 28.06.2016 г. федерального учебно-методического объединения по общему образованию)	https://fgosreestr.ru/	1	34	Габриелян. Химия. 10 класс. Учебник (базовый).- Дрофа, 2020	100 %	

		10а (естеств- научн)		углубленный	имеется	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (в редакции протокола № 2/16-з от 28.06.2016 г. федерального учебно- методического объединения по общему образованию)	https://fgosreestr.ru/	5	170	Еремин, Лунин. Химия. 10 класс. Учебник (углубленный).- Дрофа, 2020	100 %	
2.	Химия	11а, б (гум), в		базовый	имеется	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (в редакции протокола № 2/16-з от 28.06.2016 г. федерального учебно- методического объединения по общему образованию)	https://fgosreestr.ru/	1	34	Габриелян. Химия. 11 класс. Учебник (базовый). - Дрофа, 2021	100 %	

		116 (естеств- научн)		углубленный	имеется	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (в редакции протокола № 2/16-з от 28.06.2016 г. федерального учебно- методического объединения по общему образованию)	https://fgosreestr.ru/	5	170	Еремин, Лунин. Химия. 11 класс. Учебник (углубленный).- Дрофа, 2021	100 %	
--	--	----------------------------	--	-------------	---------	--	---	---	-----	--	-------	--