

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ХИМИИ

КЛАСС -10

КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ - 68

ПРОГРАММА СОСТАВЛЕНА НА ОСНОВЕ :

- федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 №413, в ред. Приказа Минобрнауки России от 29.06.2017.
- примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренная Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол заседания от 26.06.2016 №2/16-з).
- примерной программы, созданной на основе Федерального государственного образовательного стандарта, обязательного минимума содержания по химии для средней общеобразовательной школы.
- Габриелян О.С., Сладков С.А. Программа химия. 10-11 классы. Базовый уровень. М.: Просвещение. – 2018;
- федерального перечня учебников , приказ 345 от 28.12.2018
- основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ СОШ №3;
- учебного плана МБОУ СОШ №3 на 2020-2021 учебный год;
- календарного учебного графика МБОУ СОШ №3 на 2020-2021 учебный год;

Содержание программы реализуется с использованием учебников О.С. Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 10 кл., изд. Просвещение, 2019г.

## I. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование темы	Всего, час.	Всего часов в 2020-2021 уч. году
1	Тема 1. Предмет органической химии. Теория строения органических соединений А.М. Бутлерова. Предмет органической химии.	4	4
2	Тема 2. Углеводороды и их природные источники.	20	20
3	Тема 3. Кислород- и азотсодержащие органические соединения.	35	35
4	Тема 4. Органическая химия и общество.	7 (+ 2ч. резерв)	7
	<b>Итого:</b>	<b>68</b>	<b>66</b>