

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА ХИМИЯ

Индекс	Наименование	Краткое содержание (через основные дидактические единицы)	Объем, ч.	Вид промежуточной аттестации		
				Экзамен	Зачет	Диф.зачет
ОУП.12	Химия	<p><b>1. Органическая химия</b></p> <p>1.1. Предмет органической химии.</p> <p>1.2. Теория химического строения органических соединений А.М. Бутлерова</p> <p>1.3. Алканы.</p> <p>1.4. Циклоалканы.</p> <p>1.5. Алкены.</p> <p>1.6. Алкадиены.</p> <p>1.7. Алкины.</p> <p>1.8. Арены</p> <p>1.9. Спирты.</p> <p>1.10. Фенол.</p> <p>1.11. Альдегиды и кетоны.</p> <p>1.12. Карбоновые кислоты.</p> <p>1.13. Сложные эфиры и жиры.</p> <p>1.14. Углеводы.</p> <p>1.15. Амины.</p> <p>1.16. Аминокислоты и белки.</p> <p>1.17. Азотсодержащие гетероциклические соединения.</p> <p>1.18. Высокмолекулярные соединения.</p> <p><b>2. Общая и неорганическая химия</b></p> <p>2.1. Теоретические основы химии</p> <p>2.2. Строение вещества.</p> <p>2.3. Химические реакции</p> <p>2.4. Дисперсные системы.</p> <p>2.5. Реакции в растворах электролитов.</p> <p>2.6. Окислительно-восстановительные</p> <p><b>3. Основы неорганической химии.</b></p> <p><b>4. Химия и жизнь.</b></p>	176			х