



## Курс «Химия. Учебный эксперимент на уроках»

### 2.1. Учебный (тематический) план

№ п/п	Наименование разделов (модулей) и тем	Всего час.	Виды учебных занятий, учебных работ		Формы контроля
			Лекции/ видео лекции	Самостоятельная работа	
<b>I.</b>	<b>Модуль 1.</b>	<b>36</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	
1.1	<b>Тема 1.</b> Техника безопасности при проведении химического эксперимента	<b>2</b>	1	1	Тест
1.2	<b>Тема 2.</b> Типы учебного химического эксперимента	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	
	<b>Лекция 1.</b> Химический эксперимент как средство формирования устойчивого познавательного интереса.	6	4	2	Тест
	<b>Лекция 2.</b> Химический эксперимент как источник познания на уроке.	4	2	2	Тест
	<b>Лекция 3.</b> Химический эксперимент как средство формирования новых понятий.	4	2	2	Тест
	<b>Лекция 4.</b> Корректирующий химический эксперимент	4	2	2	Тест
	<b>Лекция 5.</b> Исследовательский химический эксперимент	6	4	2	Тест





	<b>Лекция 6. Обобщающий химический эксперимент</b>	4	2	2	Тест
1.3	<b>Тема 3. Диагностика и Коррекция экспериментальных умений учащихся</b>	4	2	2	Тест
	<b>Итоговая аттестация</b>	2			Итоговый тест
	<b>Итого:</b>	<b>36</b>			

