

Тематическое планирование

№	Название разделов и тем программы тем	Кол-во часов	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1.	Раздел 1. Повторение основных вопросов курса 8 класса	5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41a636
2.	Раздел 2. Многообразие химических реакций	14	
3.	<i>Тема 1. Классификация химических реакций</i>	6	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41a636
4.	<i>Тема 2. Электролитическая диссоциация. Развитие ТЭД в отечественной и мировой науке</i>	8	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41a636
5.	Раздел 3. Многообразие веществ	37	
6.	<i>Тема 1. Галогены. Использование галогенов и их соединений для здоровья человека.</i>	4	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41a636
7.	<i>Тема 2. Кислород и сера.</i>	5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41a636
8.	<i>Тема 3. Азот и фосфор. Удобрения, используемые в современной России.</i>	9	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41a636
9.	<i>Тема 4. Углерод и кремний. Глобальное потепление.</i>	8	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41a636
10.	<i>Тема 5. Общие свойства металлов. Развитие отечественной металлургии</i>	11	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41a636
11.	Раздел 4. Краткий обзор важнейших органических веществ	12	
12.	<i>Тема 1. Важнейшие органические вещества. Роль русских учёных в развитии органической химии</i>	12	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41a636
Итого		68	