



## МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

Частное учреждение  
общеобразовательная организация

117208 Россия, г. Москва, Сумской проезд, д. 5А  
тел.: (495) 312-4408, факс (495) 311-7567  
E-mail: schoolservice@schooloftomorrow.ru  
web-site: www.schooloftomorrow.ru  
ОКПО 27995494, ОГРН 1027739681860  
ИНН/КПП 7737016083/772601001

### Календарно-тематическое планирование по химии 8 класс

**Учебник.** Химия 8 кл.: базовый уровень: учебник для общеобразовательных учреждений / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. - М.: Просвещение. 2023

Месяц	Содержание учебного материала
сентябрь – октябрь	<b>Раздел 1. Первоначальные химические понятия</b> Химия — важная область естествознания и практической деятельности человека. Вещества и химические реакции <b>Раздел 2. Важнейшие представители неорганических веществ. Количественные отношения в химии</b> Воздух. Кислород.
<b>Контрольная работа № 1 по материалу сентября-октября</b>	
ноябрь	Понятие об оксидах. Водород. Понятие о кислотах и солях. Расчеты по химическим уравнениям.
<b>Контрольная работа №2 по материалу ноября</b>	
декабрь	Вода. Растворы. Понятие об основаниях. Решение расчётных задач.
январь	Основные классы неорганических соединений.
<b>Контрольная работа № 3 по материалу декабря-января</b>	
февраль	<b>Раздел 3. Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева. Строение атомов. Химическая связь. Окислительно-восстановительные реакции</b> Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева. Строение атома
март	Химическая связь. Окислительно-восстановительные реакции.
<b>Контрольная работа № 4 ГОДОВАЯ</b>	
апрель – май	Подготовка к годовой аттестации. Итоговое обобщение и повторение по курсу химии 8 класса. Проектная деятельность. Виртуальные экскурсии.