



МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

Частное учреждение
образовательная организация

117208 Россия, г. Москва, Сумской проезд, д. 5А
тел. (495) 312-4408, факс (495) 311-7567
info@schooloftomorrow.ru
www.schooloftomorrow.ru
ОГРН 1027739681860
ИНН/КПП 7737016083/772601001

Календарно-тематическое планирование по химии 11 класс

Учебник: «Химия» 11 кл.: Базовый уровень. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений / О. С. Габриелян. – М.: Дрофа

Месяц	Содержание учебного материала
сентябрь	Раздел 1. Теоретические основы химии Строение атомов. Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева
октябрь	Строение вещества. Многообразие веществ Вычисления по химическим уравнениям, если одно из исходных веществ содержит примеси.
Контрольная работа №1 по материалу сентября-октября	
ноябрь	Строение вещества. Многообразие веществ Решение расчётных задач: доля элементов в соединении, доля компонентов в смеси, расчёт доли растворённого (газообразного) вещества в растворе.
Контрольная работа №2 по материалу ноября	
декабрь январь	Химические реакции. Решение задач: расчёт доли выхода продукта реакции от теоретически возможного.
Контрольная работа №3 по материалу декабря-января	
февраль- март	Химические реакции. Окислительно – восстановительные реакции (ОВР). Раздел 2. Неорганическая химия Металлы. Неметаллы. Связь неорганических и органических веществ Решение расчётных задач по уравнениям реакций электролиза растворов электролитов.
Контрольная работа №4 ГОДОВАЯ	
апрель-май	Практикум (видео - опыты). Решение расчётных задач, выполнение упражнений. Подготовка к ЕГЭ. Проектная деятельность.