**Химия 11 класс**

# Задание для самостоятельного выполнения

# 1 полугодие

# Учебник Химия. 11 класс. Учебник: базовый уровень - Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Просвещение, 2020 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Тема | Где найти материал | Задания |
| **Проверочная работа № 1 «Строение атома. Периодический закон»**  **21.09.2021** | Основные сведения о строении атома | Пар. 1 | Сделать учебный конспект параграфа Выполнить письменно № 1-2 стр. 9 |
| Периодическая система химических элементов  Д. И. Менделеева в свете учения о строении атома | Пар. 2 | Сделать учебный конспект параграфа Выполнить письменно № 5-7 стр. 13 |
| Сравнение Периодического закона и теории химического строения на философской основе | Пар. 3 | Сделать учебный конспект параграфа Выполнить письменно № 1-3 стр. 18 |
| **Проверочная работа № 2 «Ионная и ковалентная химическая связь»**  **12.10.2021** | Ионная химическая связь и ионные кристаллические решётки | Пар. 4 | Сделать учебный конспект параграфа. Выполнить письменно № 5-6 стр. 22 |
| Ковалентная химическая связь. Атомные и молекулярные кристаллические решётки | Пар. 5 | Сделать учебный конспект параграфа. Выполнить письменно № 6-7 стр. 28 |
|  | Металлическая химическая связь | Пар. 6 | Сделать учебный конспект параграфа |
|  | Водородная химическая связь | Пар. 7 | Выполнить письменно № 1-5 стр. 37 |
|  | Полимеры. Дисперсные системы | Пар. 8, 9 | Сделать учебный конспект параграфа. Выполнить письменно № 10, стр. 49 |
| **Контрольная работа № 1**  **26.10.2021** | **«Строение вещества»** | Пар. 1 - 9 | |