**Задания по ХИМИИ 8 класс для самостоятельного обучения**

Учебник: Рудзитис Г.Е., Ф.Г.Фельдман Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций.

 Все задания выполните письменно в рабочей тетради.

***Готовые работы приносить на вахту и оставлять с пометкой «для учителя биологии»***

**1 четверть**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | **Тема** | **учебный материал** | **Задание** |
| 1 | Предмет химии.  Вещества и их свойства | 1. Рудзитис Г.Е., Ф.Г.Фельдман Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций.  2.Интернет-источники | § 1, При изучении параграфа составьте краткую схему - конспект;  -Основные понятия в конце параграфа нужно запомнить и уметь их объяснять;  -Упр.5, заполнить таблицу. |
| 2 | Методы познания в химии | §2, в.1 – 2 после параграфа  -Основные понятия в конце параграфа нужно запомнить и уметь их объяснять. |
| 3 | Практическая работа 1 «Приемы безопасной работы с оборудованием и веществами. Строение пламени» | Запомните «Правила ТБ при работе в химическом кабинете» |
| 4 | Чистые вещества и смеси | §4-9, тестовые задания, стр.18;  -Основные понятия параграфов выпишите, их нужно запомнить и уметь объяснять |
| 5 | Химические элементы. Относительная атомная масса ХЭ и относительная молекулярная масса. Химические формулы. Законы химии. | §10-19,  - тестовые задания, стр.44; стр.50;  -Стр.53, упр.3;  -Основные понятия параграфов выпишите, их нужно запомнить и уметь объяснять;  -Выучить символы ХЭ |
| 6 | Химические уравнения.  Типы химических реакций | §20-21,  -тестовые задания, стр.68;  -Стр.71, упр.3;  -Основные понятия параграфов выпишите, их нужно запомнить и уметь объяснять;  -Составьте схему «Химические реакции» |