Расписание занятий с 13.04.2020 по 30.04.2020

Учитель Ермак Э. В. Предмет Химия

9 класс

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | Тема урока |
| 14.04 | Железо. Нахождение в природе. Свойства железа. Соединения железа. Качественные реакции на ионы Fe2+ и Fe3+ |
| 17.04 | Решение экспериментальных задач по теме: «Металлы и их соединения». Обобщение и систематизация знаний по теме: «Металлы» |
| 21.04 | Контрольная работа № 3 по теме: «Металлы» |
| 24.04 | Органическая химия. Углеводороды. Предельные углеводороды |
| 28.04 | Непредельные углеводороды |

Домашние задания и оценки в Сетевом городе <https://sgo.rso23.ru/>

Расписание занятий с 13.04.2020 по 30.04.2020

Учитель Ермак Э. В. Предмет Химия

10 класс

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | Тема урока |
| 14.04 | Аминокислоты, их строение, изомерия и свойства. Генетическая связь аминокислот с другими классами органических соединений. Решение расчётных задач |
| 17.04 | Белки. Свойства белков. Цветные реакции на белки |
| 21.04 | Понятие об азотсодержащих гетероциклических соединениях. Нуклеиновые кислоты. Химия и здоровье человека |
| 24.04 | Понятие о высокомолекулярных соединениях |
| 28.04 | Классификация пластмасс. Термопластичные полимеры. Полиэтилен. Полипропилен. Изучение свойств термопластичных полимеров. Определение хлора в поливинилхлориде |

Домашние задания и оценки в Сетевом городе <https://sgo.rso23.ru/>

11 класс

|  |  |
| --- | --- |
| Дата | Тема урока |
| 14.04 | Решение экспериментальных задач по органической химии. Анализ решения экспериментальных задач по органической химии |
| 17.04 | Решение практических расчётных задач. Анализ решения практических расчётных задач |
| 21.04 | Получение, собирание и распознавание газов |
| 24.04 | Анализ выполнения практикума |
| 28.04 | Обобщение и повторение изученного материала |

Домашние задания и оценки в Сетевом городе <https://sgo.rso23.ru/>