11 класс

29.04.20

Тема: Генетическая связь между классами неорганических и органических соединений

Цель: рассмотреть генетическую связь между классами неорганических и органических веществ.

Ход урока

1. Посмотрите видеоурок по ссылке <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=6965387310063978054&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA%20%D0%BF%D0%BE%20%D1%85%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D0%B8%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%2011%20%D0%BA%D0%BB%20%D0%93%D0%B5%D0%BD%D0%B5%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%20%D1%81%D0%B2%D1%8F%D0%B7%D1%8C%20%D0%BC%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D1%83%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D0%B0%D0%BC%D0%B8%20%D0%BD%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D1%85%20%D0%B8%20%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D1%85%20%D1%81%D0%BE%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B9&path=wizard&parent-reqid=1588013416038643-1170507617805267735900291-production-app-host-sas-web-yp-179&redircnt=1588013445.1>
2. Прочитайте в учебнике параграф 25.

**Д.З. П.25 Выполните задание: Алина, Даша: 1.При взаимодействии 9,2 г. этилового спирта с натрием получилось 1,8л. водорода. Определите выход водорода в % по отношению к теоретическому. 2. Составьте генетический ряд для серы (VI)**

**Карина, Оля, Андрей :1.При взаимодействии этилового спирта с натрием массой 4,6г. получилось 1,5л. водорода. Определите выход водорода по отношению к теоретическому. 2. Составьте генетический ряд для бария.**

Ответы пришлите в электронный дневник или на почту [nad-ryadnova@yandex.ru](mailto:nad-ryadnova@yandex.ru) .