11 класс

09.04.20

Тема: Кислоты неорганические

Цель: систематизировать знания о неорганических кислотах и их свойствах.

Ход урока

1. Посмотрите видеоурок по ссылке <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=1447019833672244869&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%9A%D0%B8%D1%81%D0%BB%D0%BE%D1%82%D1%8B%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%D0%B5&path=wizard&parent-reqid=1586260810500552-1004530728174016503600361-prestable-app-host-sas-web-yp-22&redircnt=1586260815.1>
2. Прочитай в учебнике параграф 22.
3. Выпиши в свою рабочую тетрадь химические свойства неорганических кислот и запомни их!

4. **Д.З. П.22 всем, с.188 упр. 6 – Даша, Карина, Оля, упр.7 – Алина, Андрей письменно.**

Ответы пришлите в электронный дневник или на почту nad-ryadnova@yandex.ru