Класс: 10

Дата: 22.04.20

Тема: Синтетические полимеры, их получение. Структура полимеров.

Цель:  Изучить строение полимеров и зависимость свойств полимеров от их строения. Уметь определять мономер, полимер, структурное звено, степень полимеризации, записывать уравнения реакций полимеризации и поликонденсации.

Ход урока

1. Посмотрите видео по ссылке: <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9665501235319886535&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BA%20%D0%A1%D0%B8%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5%20%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D1%80%D1%8B%2C%20%D0%B8%D1%85%20%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5.%20%D0%A1%D1%82%D1%80%D1%83%D0%BA%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0%20%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%B2&path=wizard&parent-reqid=1587394661430414-746190655172515975900165-production-app-host-vla-web-yp-80&redircnt=1587394814.1>
2. Прочитайте параграф 22.
3. **Д.З. П.22, с.173 упр.1-2 Сербин М., упр. 3-4 Стародубов Ал. - письменно**

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