



Химия_10.20

СИСТЕМАТИЗАЦИЯ ЗНАНИЙ ПО ТЕМАМ «СПИРТЫ», «ФЕНОЛЫ», «АЛЬДЕГИДЫ»,
«КАРБОНОВЫЕ КИСЛОТЫ», «СЛОЖНЫЕ ЭФИРЫ» 06.02.2023

- Проветри комнату, где ты будешь работать. Настройся на работу. Убери все, что может мешать твоей работе (телевизор, соцсети, чай и т.д.)

В тетради запиши дату и тему урока

- 1. Посмотри видео "Генетическая связь углеводов, спиртов, альдегидов, карбоновых кислот <https://clck.ru/33SfmD>
- 2. Проработай статью "Цепочки и схемы превращений в органической химии" <https://clck.ru/33SftG>
- 3. Изучи в презентации к уроку <https://clck.ru/33Sfys> возможные превращения органических веществ (слайды 3-7).
- 4. Используя рассмотренные схемы превращений, в тетради выполни задания слайда 8.
- 7. Просмотри видео "Задачи на выход продукта реакции" <https://clck.ru/33SfdK>
- 8. Проработай задачи, рассмотренные в презентации к уроку <https://clck.ru/33Sfys> (слайды 9-10).

- 9. Реши в тетради задачи (слайд 11).
- 10. Выполни задания ЦОР ЯКласс
- Если остались невыясненные вопросы, свяжись с учителем.

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?