

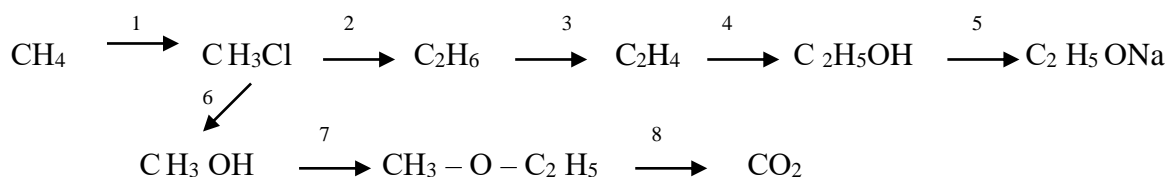
**21.05.2020**

**1. Повторення та узагальнення вивченого матеріалу. Підготовка до контрольної роботи.**

Шановні десятикласники! Продовжуємо повторювати та узагальнювати навчальний матеріал, готуючись до семестрової контрольної роботи, яка буде запропонована вам 28.05.20 р. Текст контрольної роботи буде повідомлено вам через Viber та вашу електронну адресу о 11 год (за розкладом уроків на II семестр). Час на виконання – 1 година. Фото сторінок робочого зошита з виконаними завданнями потрібно буде скинути Viber за номером 0975315344 або на електронну пошту [sokrat958@ukr.net](mailto:sokrat958@ukr.net).

Пропоную вам виконати сьогодні завдання, подібні до тих, які будуть у контрольній роботі.

1. Здійснити перетворення за схемою:



2. На взаємодії одноатомного насиченого спирту масою 14,8 г з надлишком натрію виділився газ об'ємом 2,24 л.. Знайдіть формулу спирту.

3. При спалюванні 4,6 г органічної речовини А, густина пари якої за воднем 23, добули 4,48 л карбон (IV) оксиду (н. у.) і 5,4 г води.

1. Знайдіть хімічну формулу речовини А.
2. Запишіть відомі вам реакції добування речовини А.
3. Запишіть реакцію речовини А з етановою кислотою.
4. Запишіть реакцію окиснення речовини А.

Фото сторінок робочого зошита скинути в Viber за номером 0975315344 або на електронну пошту [sokrat958@ukr.net](mailto:sokrat958@ukr.net) до 26.05.2020 р.

