

ХИМИЯ, 11 класс

- Изучить самостоятельно тему «Альдегиды»
- Составить по соответствующему параграфу конспект и выполнить задания после параграфа
- выполнить самостоятельную работу №2:
 - 1) Общая формула альдегидов...
 - 2) Укажите качественные реактивы на альдегидную группу
 - 3) Какие реакции характерны для класса альдегидов?
 - 4) Какой объем формальдегида и какой объем воды нужно взять для получения 50 г 40-%-ного раствора формальдегида? Как называется такой раствор?
 - 5) Осуществить превращение: кальций карбид → ацетилен → этаналь → серебро
↓
этанол → этилен
 - 6) Какую массу серебра можно получить из кальций карбида массой 12,8 г, если выход реакции 80%?