

ХИМИЯ
26.02.2021
2 часа

Тема: Сложные эфиры.

Вопросы для самоподготовки.

Читайте информацию в учебнике О. С. Gabrielyan Химия, параграф 13. Можно воспользоваться интернет-ресурсами. Оформите информацию в рабочей тетради по плану:

1. Получение сложных эфиров реакцией этерификации. Сформулировать определение. Составить уравнение реакции.
2. Сложные эфиры в природе, физические свойства.
3. Применение сложных эфиров на основе свойств.

Тема: Жиры.

Вопросы для самоподготовки.

Читайте информацию в учебнике О. С. Gabrielyan Химия, параграф 13. Можно воспользоваться интернет-ресурсами. Оформите информацию в рабочей тетради по плану:

1. Жиры как сложные эфиры (определение).
2. Общая формула жиров.
3. Классификация жиров (растительные и животные). Примеры.
4. Химические свойства жиров (составить уравнения):
 - а) гидролиз (омыление);
 - б) гидрогенизация жидких жиров.
5. Применение жиров на основе свойств.
6. Мыла. Определение.

Устно ответьте на вопросы с. 100 (в. 1-10)

На следующем уроке предоставить тетради преподавателю на проверку!