

Дистанционное задание для 112 группы.

Практическая работа 8.

Тема: Жиры.

Цели: сформировать представление о жирах как о химических соединениях, изучив их химический состав и химические свойства, закрепить умения писать уравнения реакции, познакомить со способами их переработки.

совершенствовать логическое мышление, актуализировать знания о жирах из курса биологии; развить кругозор учащихся, знакомя их с применением жиров и жироподобных веществ и их производных, научить делать выводы.

создать положительную мотивацию изучения химии через ознакомление учащихся с ролью жиров в жизни человека, проявлять творческий подход к выполнению заданий.

1.Задание: Составить конспект урока, ответив на вопросы.

- 1)Какие вещества называют жирами и при помощи каких методов ученые определили их состав.
- 2)Чем отличаются твердые жиры от жидких.
- 3)Охарактеризуйте роль жиров в организме животных. Приведите уравнения реакций, поясняющих превращение жиров в организме.
- 4)Какие свойства характерны для жиров, напишите уравнения реакций.
- 5)Для каких целей применяют жиры.

Работу оформить в печатном виде в формате и выслать на почту преподавателю/

nata_ puzikova@mail.ru

Работу выполнить до 23 декабря.