**Тема уроку**. Виконання вправ.

**Мета**: закріпити знання про склад і властивості жирів.

**Після опрацювання §35 перейдіть за посиланням та виконайте тест до 28 квітня** :

<https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=5106414>

Зверніть увагу на зміст питань!

Жири. 9 клас

**11 запитань**

Запитання 1

Укажіть реакцію, у результаті якої здійснюється виробництво маргарину

Запитання 2

Рідкі жири на відміну від твердих містять залишки:

Запитання 3

Позначте назву жиру, якому не властива реакція гідрування

Запитання 4

Щоб з рідкого жиру одержати твердий, до нього треба додати:

Запитання 5

Тваринний жир містить у своєму складі значну кількість залишків стеаринової кислоти. Яка її формула?

Запитання 6

Яка хімічна формула речовини Х у схемі:

                   жир + NaOH → мило + Х

Запитання 7

Як називається взаємодія жирів з водою?

Запитання 8

Виберіть неправильне твердження

Запитання 9

Продуктом гідрування якої речовини є тристеарин?

Запитання 10

Установіть послідовність розташування органічних сполук за збільшенням значення їхньої молярної маси:

**А**етен **Б**оцтова кислота  **В**гліцерол     **Г**триолеат

Запитання 11

Установіть послідовність розташування органічних сполук за збільшенням кількості атомів Карбону в них:

**А**метан **Б**стеаринова кислота  **В**гліцерол     **Г**етанол