**06.04.20.Химия ; группа № 25**

**Тема : Этиленовые углеводороды. Алкены.**

**Тест по теме: Алкены.**

### 1.Как можно получить из этана этилен?

1) Гидрированием

2) Дегидрированием

3) Дегидратацией

2.Какая брутто-формула не соответствует общей формуле алкенов?

1) C6H6

2)) C6H12

3) C4H8

 3Какая изомерия не характерна для алкенов?

1. Метамерия
2. Положения кратной связи

 3) Кольчато-цепная таутомерия

4.Какая кислота используется в качестве дегидратирующего агента?

1) Серная разбавленная

2) Серная концентрированная

3) Соляная

5.Какой продукт получается при дегидратации этилового спирта?

1) Этен

2) Этин

3) Этан

 6.Как называется продукт бромирования этена?

1. 1,1-дибромэтан
2. 1,2-дибромэтен

3) 1,2-дибромэтан

7.Какой признак реакции алкенов с бромной водой?

1) Осадок

2) Изменение цвета

3) Газ

8.Как называется продукт гидратации пропена?

1) Пропанол-1

2) Пропанол-2

3) Пропен-2

**07.04.20.**

Химия.

Тема: Диеновые углеводороды. Алкадиены.

<https://www.sites.google.com/site/himulacom/zvonok-na-urok/10-klass---tretij-god-obucenia/urok-no17-ponatie-o-dienovyh-uglevodorodah-prirodnyj-kaucuk>

**08.04.20 и 10.04.20**

Микробиология.

Тема: Основы микробиологии

Подготовить лекции по этой ссылке.

<http://www.diagram.com.ua/info/konspekti-shpargalki/konspekti-shpargalki162.shtml>