**Задание на 12.05-15.05.2020 9 класс**.

**химия присылать задания:** **natali\_khimenko2206@ukr.net**

**Занятие в ZOOM**

 **9А – 6 урок , вторник, 12.05. Подготовка к контрольной**

 **9Б – 5 урок , вторник, 12.05. Подготовка к контрольной.**

1. Дать название соединению и составить один гомолог (дать ему название)

 СН3 СН3

СН3 – СН − С – СН2 – СНNH2 – СН3

 СН3

1. Составить формулу по названию: 3,3-диметил-4-этилгексан
2. Составить формулу алкана, который имеет молекулярную массу 86
3. Определить объем углекислого газа, который можно получить при сжигании 2 л бутана.