**Тест Природные источники углеводородов**

1.Основные направления промышленной переработки природного газа

А) топливо, источник энергии                   Б) получение парафинов

В) получение полимеров                             Г) получение растворителей.

2.Какой химический метод используют для первичной переработки нефти

А) сжигание                                                          Б) разложение

В) фракционная перегонка                                  Г) крекинг.

3.Источником, каких углеводородов является каменноугольная смола?

А) предельных                         Б) ароматических

В) непредельных                      Г) циклопарафинов.

4.Почему переработка угля носит название сухой перегонки

А) проводится без доступа воздуха               Б) без доступа воды

В) осушают продукты                                    Г) перегоняют сухим паром.

5.Главным компонентом природного газа является

А) этан                                       Б) бутан

В) бензол                                    Г) метан.