Задание по теме: ТЭК, машиностроение Казахстана.

Выполни тест

1. К горнодобывающей промышленности относится отрасль6

а) машиностроение б) химическая в) топливная г) цветная металлургия д) деревообрабатывающая

2. отрасли тяжелой промышленности:

а) группа «В» б) группа «А» в) группа «Б» г) группа «Д» д) группа «Г»

3. Фактор – это

а) условие б) задача в) следствие г) результат д) концентрация

4. Если металлургический завод построили рядом с рудником, то это фактор

а) трудовой б) потребительский в) сырьевой г) транспортный д) водный

5. На каком месторождении впервые началась добыча нефти в Казахстане

а) Доссор б) Узень в) Кашаган г) Тенгиз д) каламкас

6. В каком городе работает нефтеперерабатывающий завод?

а) Алматы б) Астана в) Атырау г) Семипалатинск д) Петропавловск

7. Что, кроме нефтепроводов, используют для доставки нефти потребителям?

а)авиацию б) автомобильный транспорт в) танкеры г) вьючный транспорт д) нет правильного ответа

8. Первая стадия технологического процесса в машиностроении:

а) сборка б) заготовка в) обработка г) покраска д) испытание

9. тяготение завода к научным центрам – это фактор:

а) транспортный б) потребительский в) трудовой г) наукоемкости д)сырьевой

10.В этом городе выпускают станки, металлургическое оборудование, телевизоры

а) Темиртау б) Караганда в) Семипалатинск г) Кокшетау д) Павлодар

Задание 2

Дополни схему

нефтепроводы газопроводы ЛЭП

отрасли топливной промышленности

электроэнергетика

Задание 3.

Ваша точка зрения

В нашей стране намечено увеличить добычу природного газа в 3 раза, а нефти – до 100 млн.т, затем до 150 млн.т. по этому поводу есть разные точки зрения. одни считают, что рост добычи надо ускорять. Другие за более экономичное расходование невозобновимых ресурсов.

А как считаете вы?