ТЕСТОВОЕ ЗАДАНИЕ:

1.Алкоголь попадая в желудок вызывает:

а) образование ферментов

б) ожог, покраснение и язвочки

в) накопление жира

2. В результате действия этанола на молекулы белков происходит:

а) необратимая денатурация белка

б) обратимая денатурация белка

в) белок не изменяется

3. Действие этилового спирта в мозгу продолжается:

а) 65 дней б) 8 часов в) 30 минут

4. Взаимодействие алкоголя с эритроцитами приводит:

а) к разложению клеток

б) к образованию более крупных «шариков»

в) к образованию мелких «шариков»

5. Воздействуя на почки алкоголь приводит:

а) к выведению шлаков из организма

б) к образованию тромбов

в) к накоплению влаги в организме

6. Орган, где происходит обезвреживание 90 % алкоголя:

а) печень б) почки в) желудок

7. Вредное соединение промежуточного распада спирта в печени:

а) кетон б) альдегид в) эфир

8. Самый ядовитый из всех спиртов:

а) бутиловый б) этиловый в) метиловый

9. В результате употребления этанола наблюдается:

а) улучшение памяти и настроения

б) слабоумие, психозы, ослабление памяти

в) временное улучшение самочувствия