**ВОПРОСЫ ДЛЯ КОЛЛОКВИУМА ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

1. Общие правила работы в химической лаборатории.
2. Что следует предпринять, если в лаборатории возник очаг возгорания?

3. Какими нагревательными приборами разрешается пользоваться при

перегонке легковоспламеняющихся жидкостей?

4.Правила работы со спиртовками.

5. Расскажите о работе в лаборатории с электрическим током.

6. Какие правила необходимо соблюдать при работе со щелочными металлами?

7. Основные правила работы с токсичными соединениями. Меры безопасности и первая помощь при отравлении.

8. Какие действия следует предпринять при попадании в глаза щелочи

(кислоты)?

9. Неотложная помощь при ожогах кислотами.

10. Неотложная помощь при ожогах щелочами.

11. Основные меры предосторожности при работе с бромом.

12. Первая помощь при термических ожогах.

13. Первая помощь при химических ожогах.

14. Первая помощь при порезах, ушибах и иных травмах.

15. Правила работы с легковоспламеняющимися жидкостями.\_\_