



Темы для индивидуальных проектов по химии

1. Минеральные удобрения. Виды и применение.
2. Главные производства минеральных удобрений в России.
3. Минеральная селитра. История технологии производства и главные российские производители.
4. Промышленное производство аммиака. История развития отрасли в России и в мире.
5. Современное производство аммиака на примере агрегата АМ-76.
6. Современное производство азотной кислоты на примере агрегата АК-76.
7. Профессии, востребованные на современном неорганическом синтезе (на примере агрегатов АМ-76, АК-72).
8. Искусственный каучук. История технологии производства и главные российские производители.
9. Основные предприятия топливной промышленности России.
10. Экологическая ситуация в крупнейших городах России.
11. Можно ли получить отравление, проходя по улицам родного города.
12. Виды предельно-допустимых концентраций и их применение.
13. Основные методы химического анализа, применяемые на предприятиях.
14. Экскурсия по современной цеховой лаборатории.
15. Кто и как отбирает анализы на предприятиях и умеют ли они это делать?
16. Зачем нужна радиационная разведка на предприятии?