

- 17) Алюминий
- 18) Галогены
- 19) Железо
- 20) Металлы
- 21) Нитраты
- 22) Природные соединения углерода
- 23) производство серной кислоты
- 24) производство аммиака
- 25) Чистые вещества и смеси
- 26) Щелочные металлы
- 27) Окислительно-восстановительные реакции
- 28) металлы Общая характеристика
- 29) коррозия металлов
- 30) Алюминий. Строение атома физические химические свойства-
- 31) Кислоты неорганические
- 32) Химические свойства металлов и их соединений.