

”Получение и свойства кислорода”

презентация по химии
по ОСК

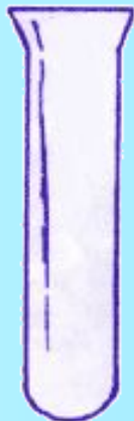
Авторы ОСК: Супоницкая И.И.
Кривенкова Л.В.

Презентацию выполнила
ученица 9 класса Веднюкова А.

2005год.

Получение и свойства кислорода

Реактивы и оборудование



вата



стекло



Лапка штатива



Кристаллизатор с водой



Лабораторный штатив



лучина



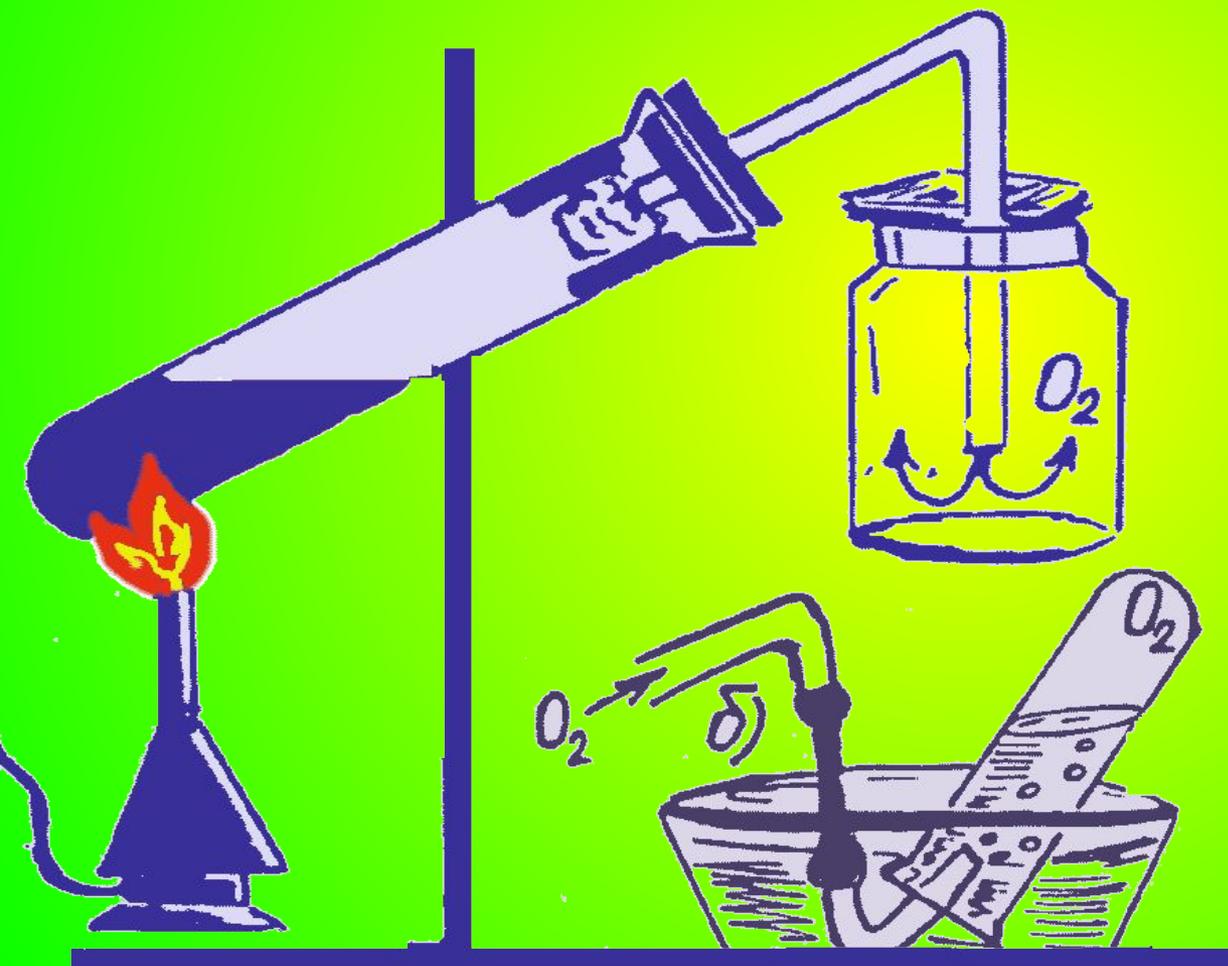
горелка



Получение кислорода



Собирание методом:



воздуха

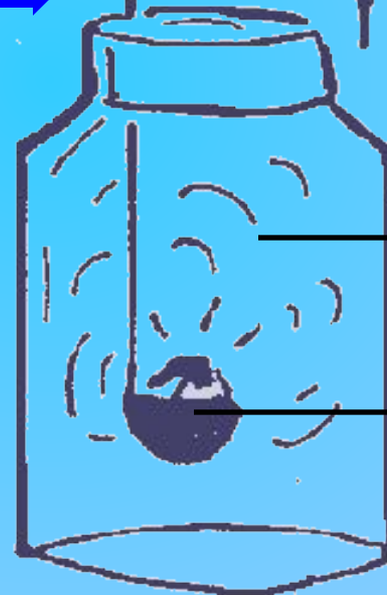


ВОДЫ



В
Ы
Т
е
с
н
е
н
и
я

Химические свойства O_2

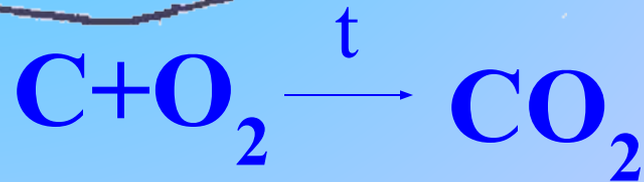


$Ca(OH)_2$
Известковая
вода



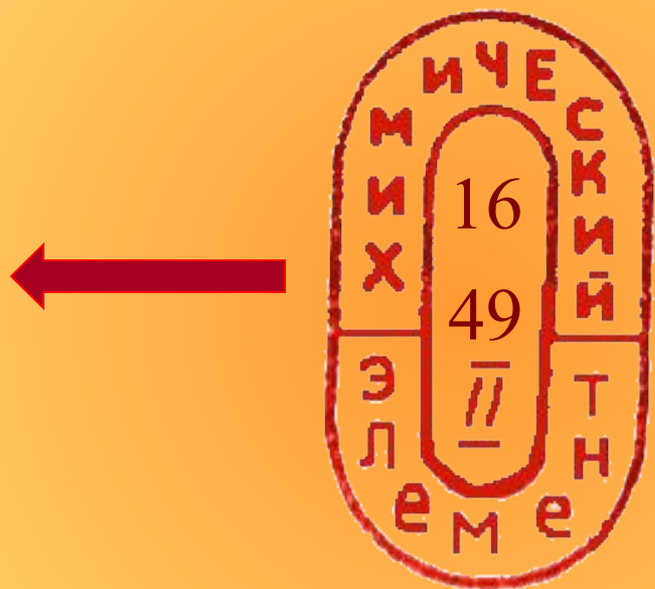
CO_2

C



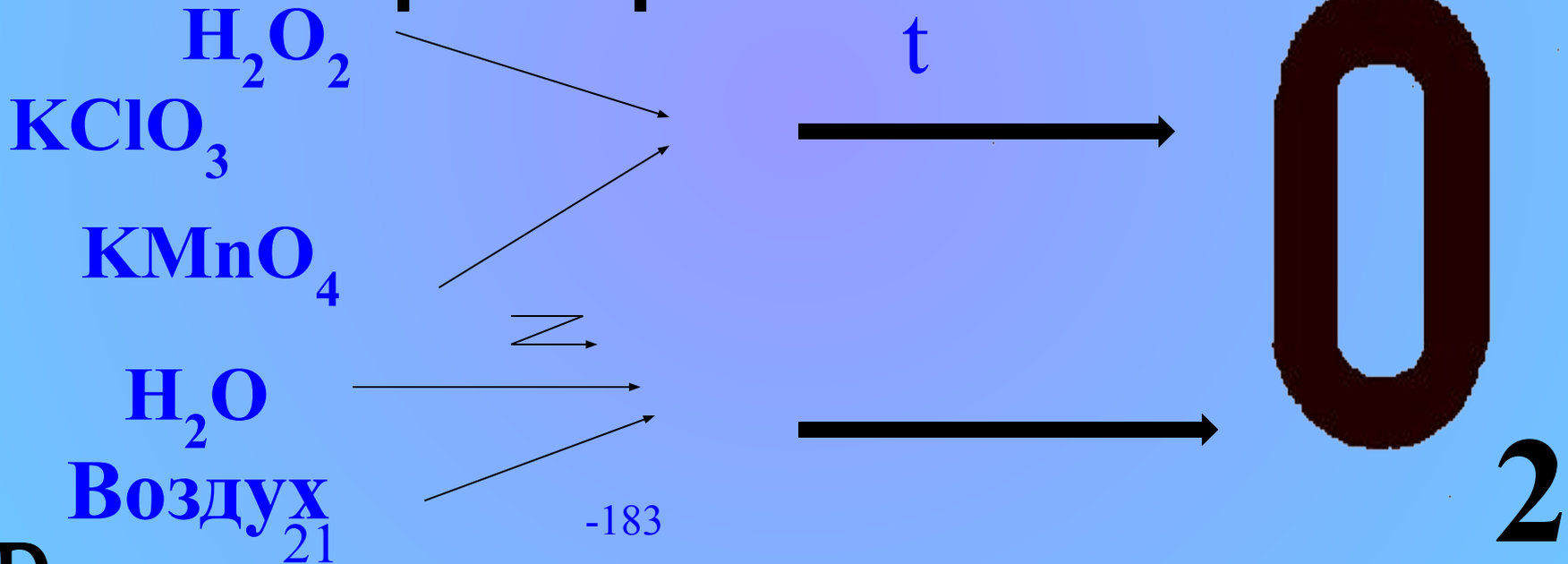
Кислород Оксиды

Химический элемент



Получение O_2 в лаборатории и промышленности.

В лаборатории

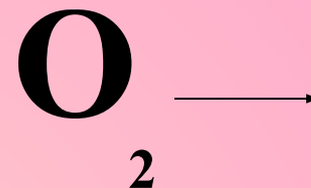


В промышленности

Физические свойства O_2

Г

~~Цвет~~

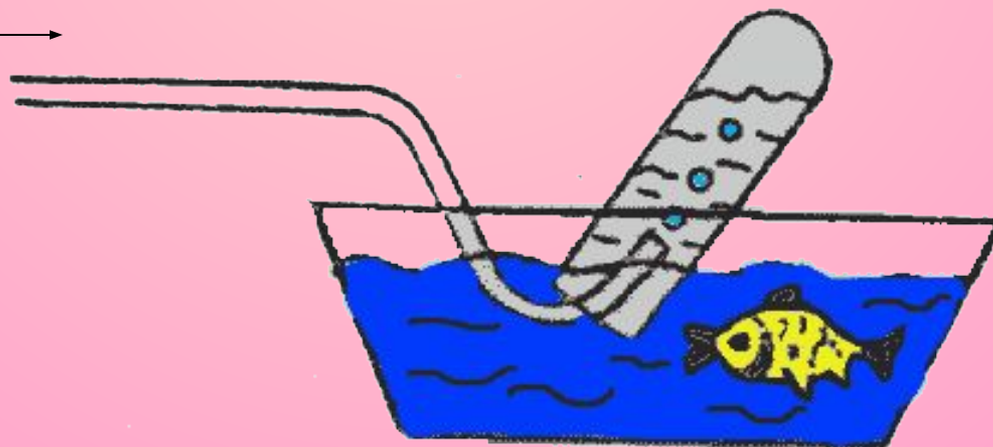


А

~~Вкус~~

З

~~Запах~~



Химические свойства O_2

Me

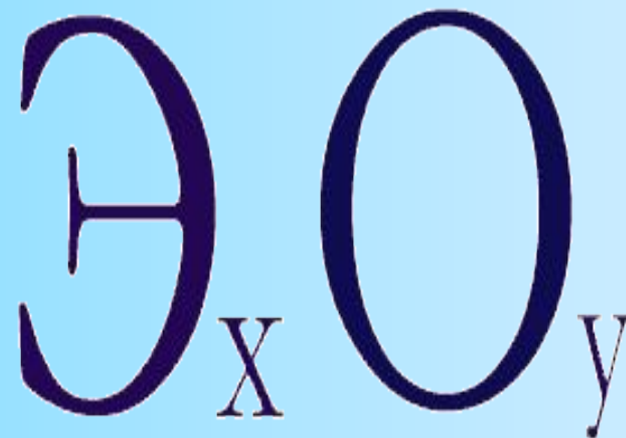
неMe +



горение



окисление



Сложные
вещества

ОКСИДЫ