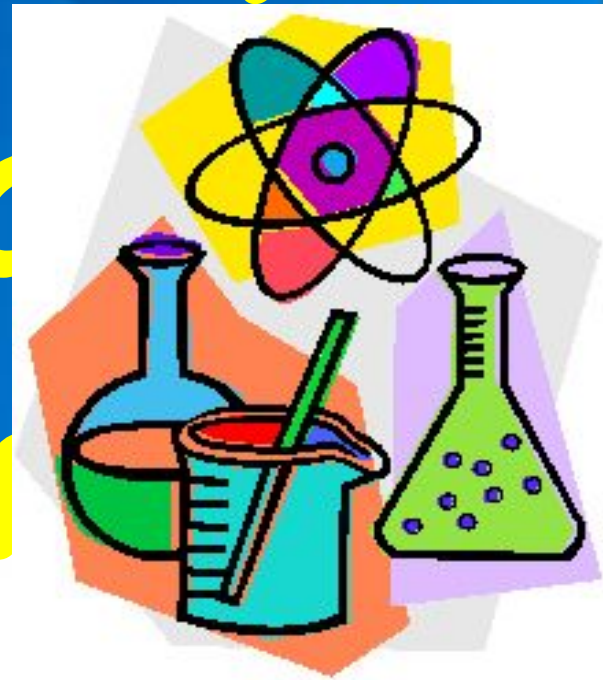


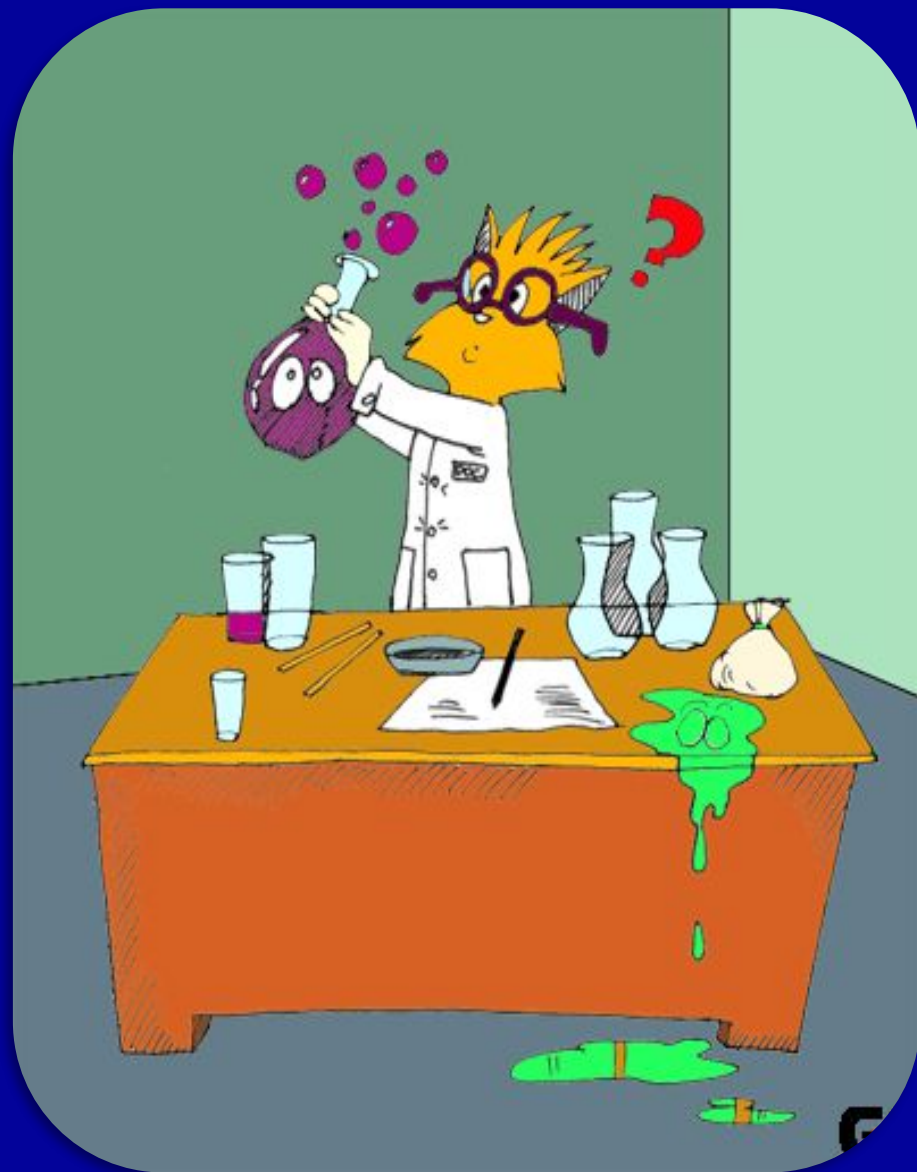
Техника безопасности на уроке химии



Коль пришел в
химкабинет
Так запомни,
кроха:
«Безопасность
хорошо,
Быть безруким
плохо!»



Если ты во все
подряд
Окунаешь
пальчик,
Про такого
говорят
«Бестолковый
мальчик!»»

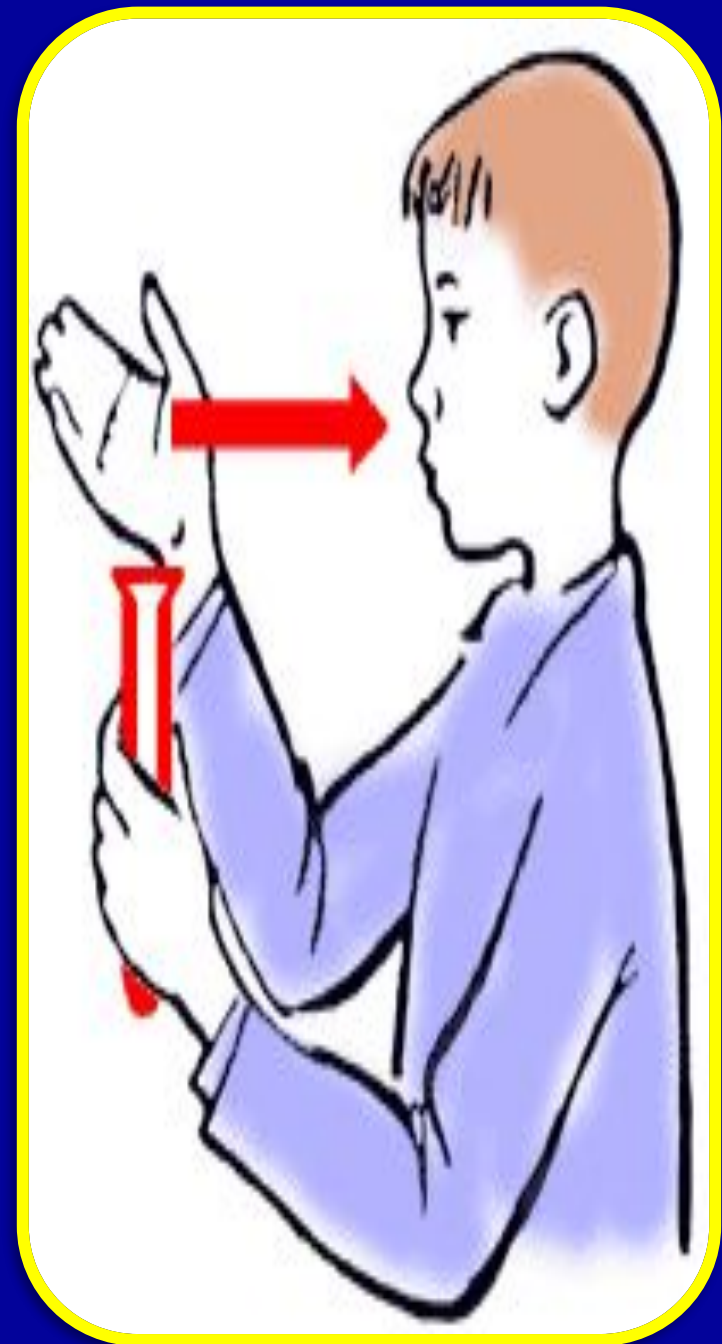


**Запах можно
распознать
и на расстоянии,
А в сосуды нос
совать - риск
для обоняния!**



*Задавай себе вопрос,
Но не суй в пробирку нос!
Будешь кашлять и чихать,
Слезы градом проливать!*

*Помани рукой ты к носу,
Вот ответ на все вопросы!*



Так нюхать нельзя!

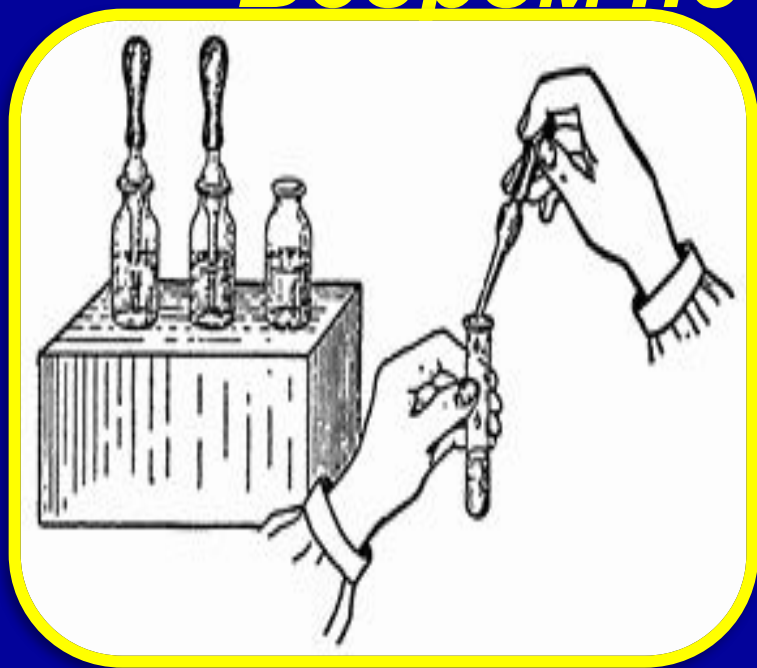


Пробирку или колбу нужно держать на расстоянии 20-25 сантиметров от лица. Движением руки (кисти) направлять воздух от отверстия сосуда к носу.

**Реактив без меры льешь,
Плохо это - помни.
Я не - жадина, но все ж
Будь поэкономней!**



**При работе с
жидкостью,
Каждый должен знать:
Мерить надо в каплях,
Ведром не наливать!**



При работе с
веществами
Не берите их
руками!
И не пробуйте на
вкус!
Реактивы - не
арбуз!
Слезет кожа с
языка,
И отвалится рука!



Чай и вкусный
бутерброд
Очень просятся к вам
в рот!
Не обманывай себя!
Есть и пить у нас
нельзя! Это, друг,
химкабинет
На еду у нас запрет!



Пусть в
пробирке
пахнет сладко,
В колбе -будто
мармелад,
Вещества на
вкус не пробуй!
Сладко пахнет
даже яд!



**Из-под крана воду пить -
Все равно, что Ваниш,
Жажду можно утолить,
Но козленком станешь!**



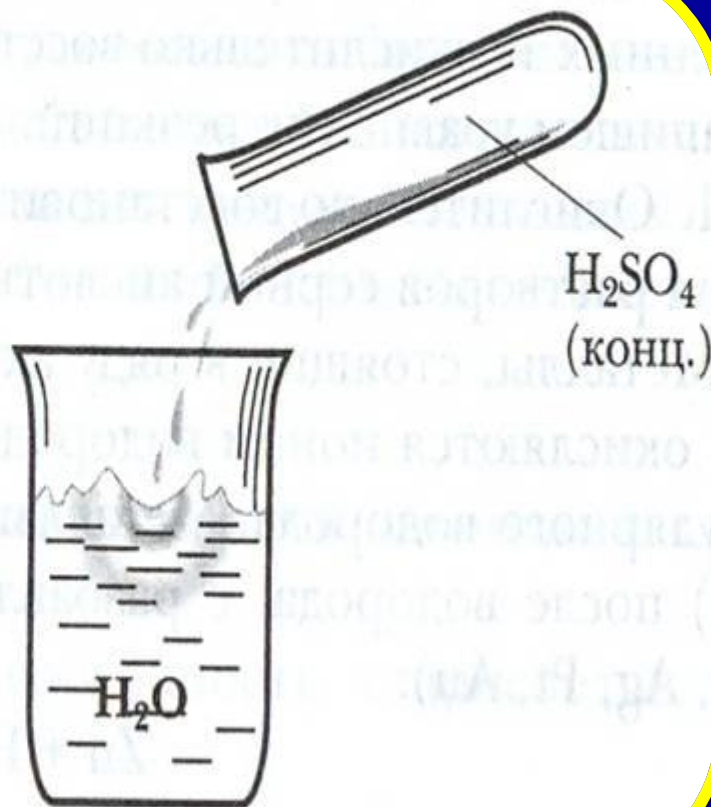
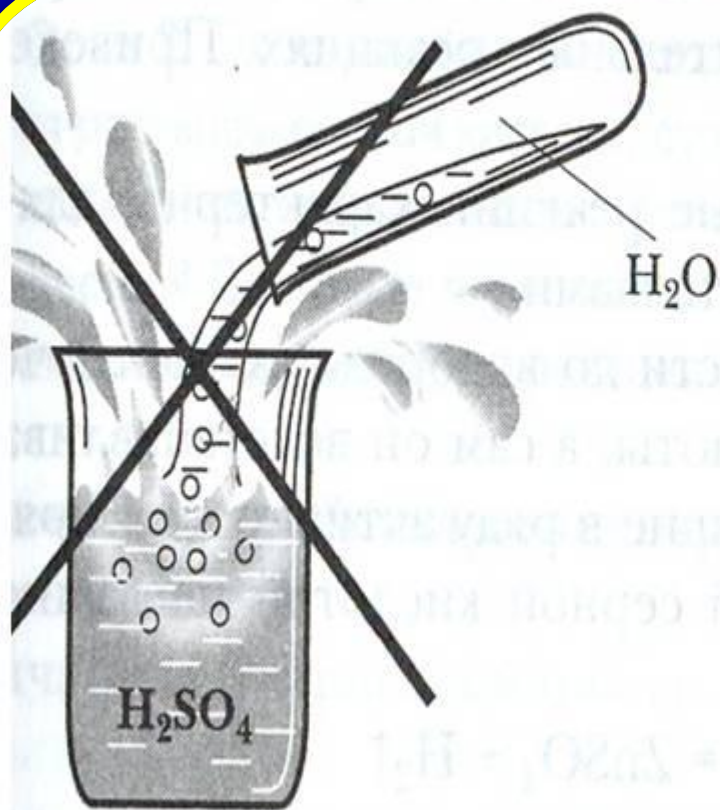
**Рукой не трогай реактивы -
Начнутся страшные нарывы!
А коль коснешься кислоты -
Не миновать тогда беды!**



Ты над брюками
держал
С кислотой
пробирку?
Круто, мальчик, ты
попал на штанишки
с дыркой



**Юный химик! Запомни, как оду:
Нельзя в кислоту лить воду!**



**К пламени нельзя
никак близко
наклоняться!
Только, скажем так,
чудак может
обжигаться!**



**Чтоб спиртовку потушить,
Дуть нельзя, парнишка!
Должен ты ее накрыть
Колпачком иль крышкой!**





Ты работу
завершил,
Стол протер
рабочий?
Руки хорошо
помыл?
Или так, не очень?

**Соблюдай
правила
техники
безопасности
на уроках
химии!**

