

*Что такое хорошо и
что такое плохо*



Правила игры от очень
строгой химички

*


презентация Воздвиженской С.А. по мотивам стихотворения Т. К. Васильевой

**Ты в химкабинет пришел,
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.**





**К носу совершай рукой
Легкие движенья,
Вот тогда «нюхач»
такой —
Просто загляденье!**

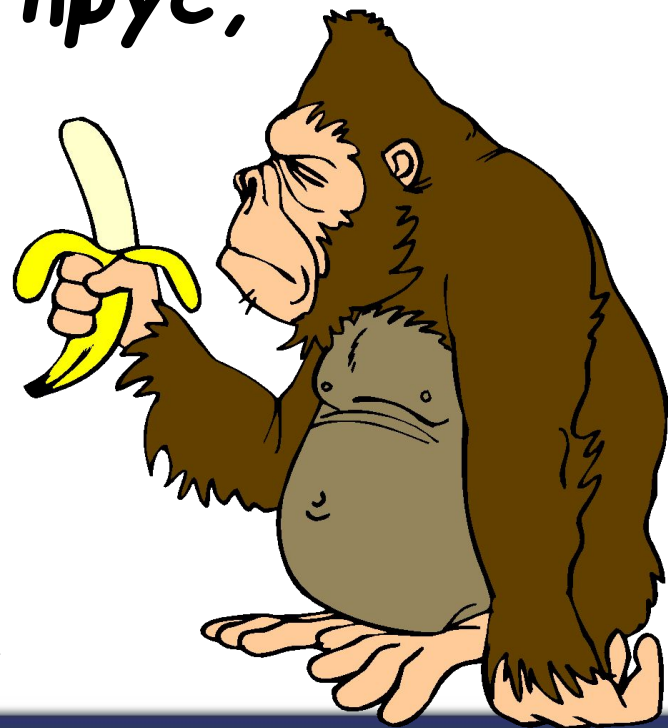


презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой

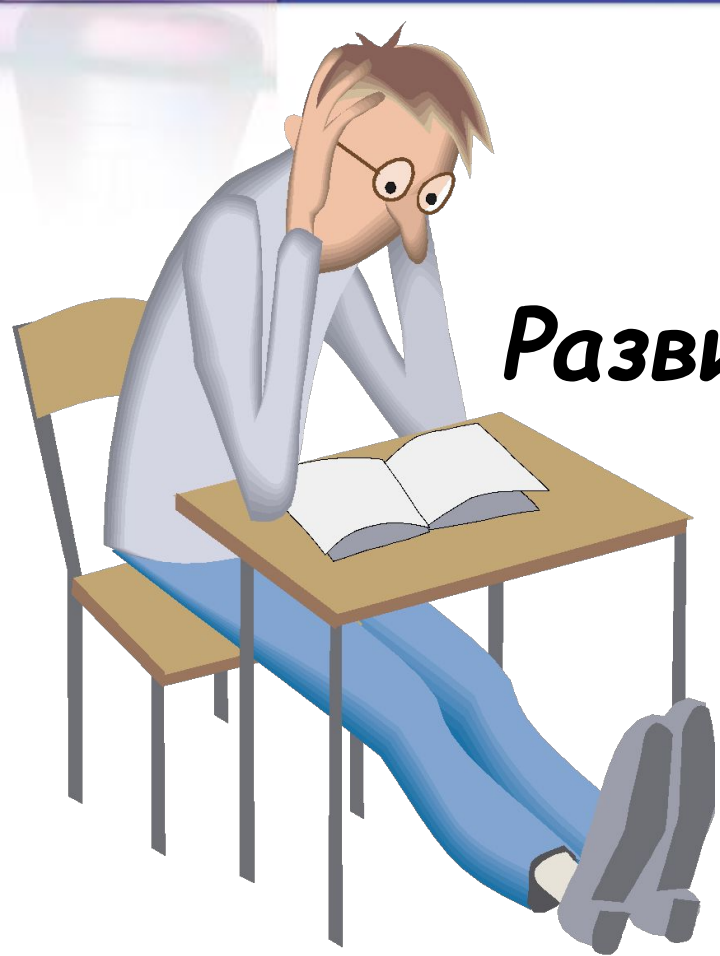


**Если пробуешь на вкус
Ты все непременно,
Может мальчик, ты не трус,
Но глупец отменный!**



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**Ты испортил реактив,
Перепутал крышки,
Развинтил, сломал штатив —
Вот плохой мальчишка!**

презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**Ты над брюками держал
С кислотой пробирку?**

**Круто, парень, ты попал
На штанишки с дыркой!**



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**Насыпай и приливай
Только над поддоном,
Капнул мимо — не зевай,
Промокни тампоном.**

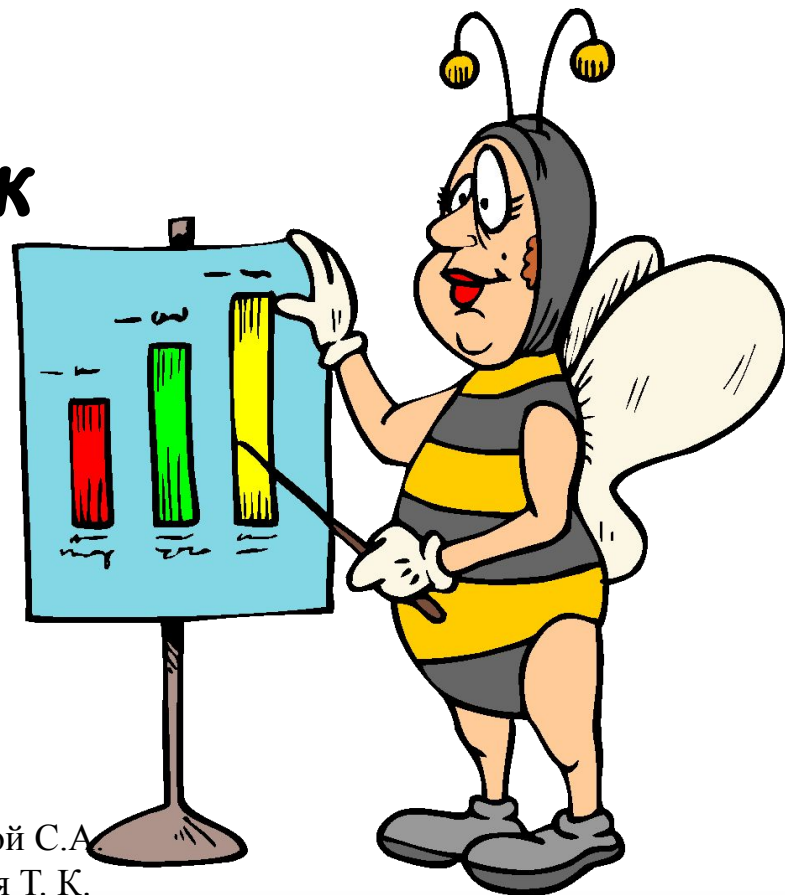


презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



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

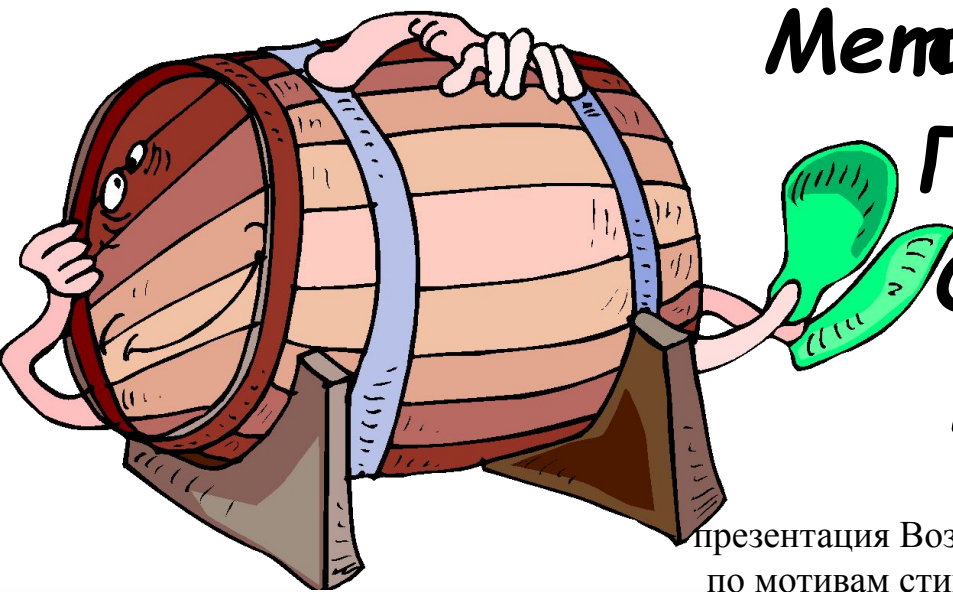


презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



Чтоб реакцию узрел
Глазик твой пытливый,
Ни к чему тебе, пострел,
Бочки реактивов.



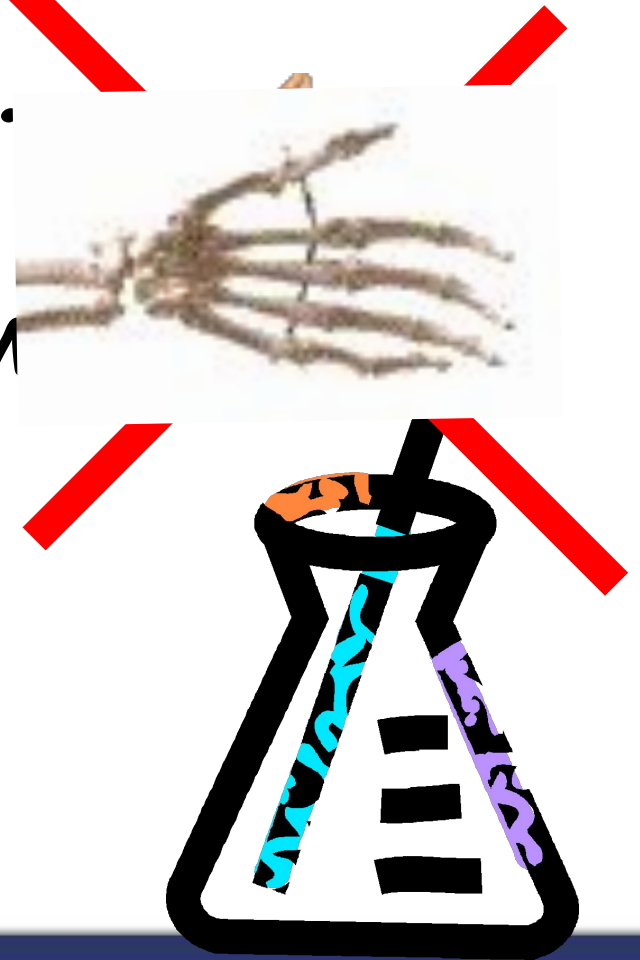
Метод капельный освой,
Пользуйся пипеткой.
Оценю я синтез твой
Неплохой отметкой.

презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**А кусочек вещества
Надо брать пинцетом.
Не пустые то слова,
Помни, друг, об этом**



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**Станешь натрий изучать -
Мягкий он как глина,
Но опасно пальцем мять.
Знаешь, в чем причина?**

**Поясняю, химик мой,
Я как можно строже:
Едкий натр щелочной
Разъедает кожу.**

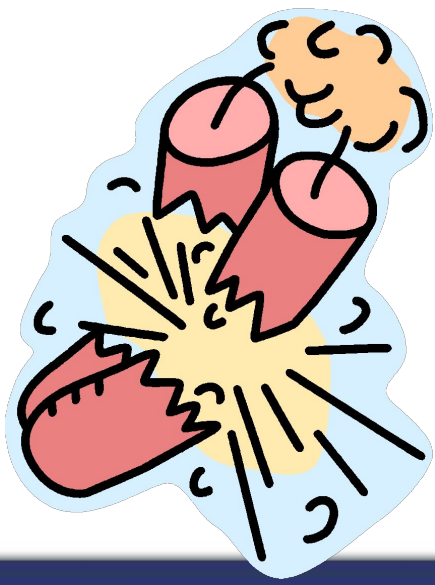


презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

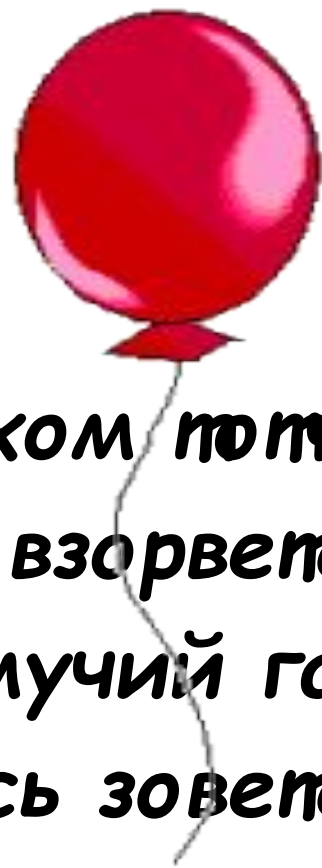
Васильевой



**Не прими за простоту
Легкость водорода,
Проверяй на чистоту,
Превращая в воду.**



**В смеси с воздухом потнас
Водород взорвется,
Ведь не зря «гремучий газ»
Эта смесь зовется.**



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**Опыт можно проводить
Только с разрешенья,
Ведь могу и не простить
Ваши прегрешенья.**



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



Чтобы рабавить кислоту,
Литр нужна епретница?
Плоско рожица за грехи -
Эти бенишдыжся.



Химик же, наоборот
Вот как поступает
Кислоты чуть-чуть прильет
В воду и мешает



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**К пламени нельзя никак
Близко наклоняться,
Только, скажем так, чудак
Станет обжигаться.**



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



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



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



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**Перемена.
Есть банан
У тебя и груша —
Ничего здесь, мальчуган,
Никогда не кушай!**

презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**Из-под крана воду пить —
Все равно что «Vanish»:
Жажду можно утолить,
Но... козленком станешь!**



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



**Не подумайте, что я
С мальчиками строже:
Что мальчишкам здесь нельзя,
И девчонкам тоже! ""**



презентация Воздвиженской С.А.
по мотивам стихотворения Т. К.

Васильевой



Автор стихотворения

* Москва

Спасибо автору!