

# ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ В КАБИНЕТЕ ХИМИИ



**1. Категорически запрещается  
входить в кабинет химии  
без разрешения учителя**

**2. В кабинете химии запрещается  
принимать пищу и напитки.**

***Чай и вкусный бутерброд  
Очень просят в твой рот.***

***Не обманывай себя -***

***Есть и пить у нас нельзя!***

***Это, друг, химкабинет,  
Для еды условий нет.***



**3. Во время работы в кабинете химии учащиеся должны соблюдать чистоту, порядок на рабочем месте, а также четко следовать правилам ТБ.**



**Опыты производите  
только в чистой посуде  
и над столом.**

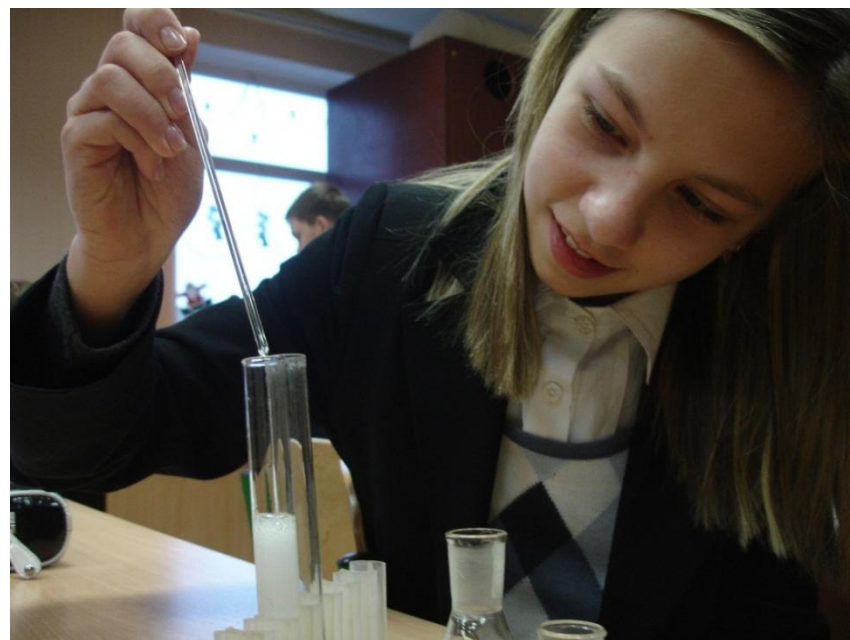


**4. При выяснении запаха не подносите сосуд близко к лицу. Для выяснения запаха нужно ладонью руки сделать движение от отверстия сосуда к носу.**

*Как же нюхать вещества?  
В колбу нос совать нельзя!  
Что с тобою приключится?  
Ты же можешь отравиться!*



**5.Учащиеся, имеющие длинные волосы, не должны оставлять их в распущенном виде, чтобы исключить возможность их соприкосновения с реактивами и тем более с открытым огнем.**



**6. Не допускается  
загромождение проходов  
портфелями и сумками.**





**7. Прежде, чем приступить к выполнению эксперимента, учащиеся должны по учебнику или инструктивной карте изучить порядок выполнения работы.**

**Приступить к выполнению работы можно только с разрешения учителя.**

**Учащиеся обязаны внимательно выслушать инструктаж учителя по ТБ в соответствии с особенностями работы.**

**8. Текущий инструктаж по ТБ перед  
практической  
работой регистрируется,  
собственноручно учащимися в  
журнале техники безопасности**



**9. Учащиеся должны проводить опыты лишь с теми веществами, которые указаны учителем**



**9. Никакие вещества в лаборатории  
нельзя пробовать на вкус.**

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



**10. При выполнении работы учащиеся должны неукоснительно соблюдать правила ТБ, следить, чтобы вещества не попадали на кожу лица и рук, так как многие из них вызывают раздражение кожи и слизистых оболочек**



**В случае пореза, ожога  
немедленно обращайтесь к  
учителю**



**11. Нагревая пробирку с жидкостью, держите ее так, чтобы открытый конец ее был направлен в сторону от себя и от соседа. В целях безопасности пробирку заполняют только на треть и закрепляют в держателе.**

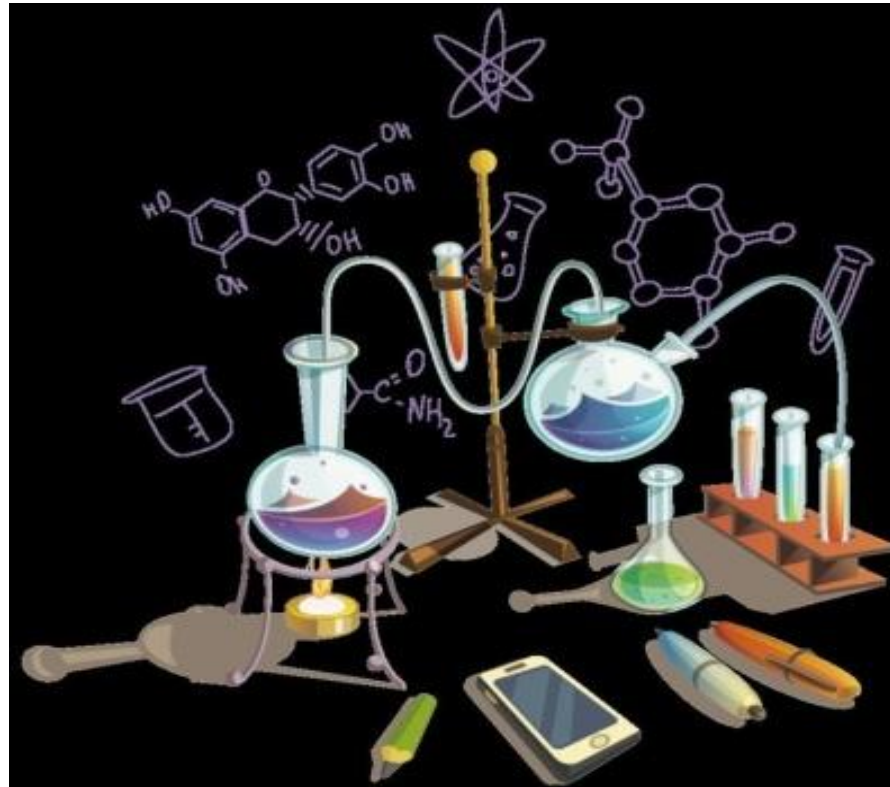


**12. Запрещается оставлять без присмотра включенные нагревательные приборы, а также зажигать спиртовку без надобности**





# 13. Обращайтесь бережно с посудой, веществами и лабораторным оборудованием.



**14. Закончив работу, приведите  
рабочее место в порядок  
и вымойте руки с мылом.**

