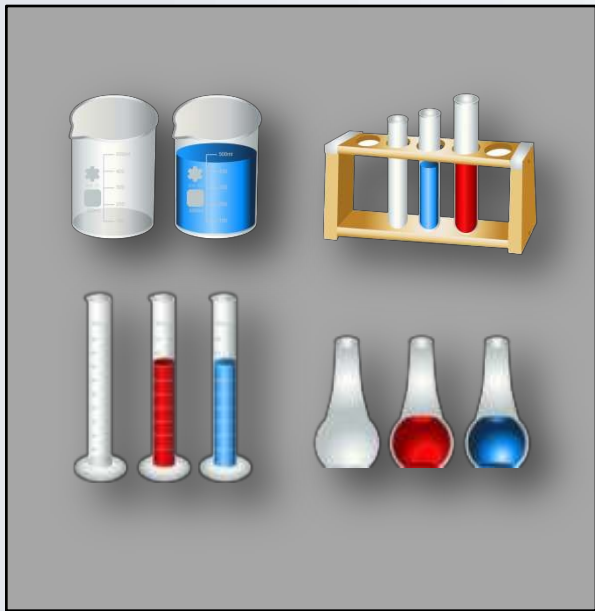
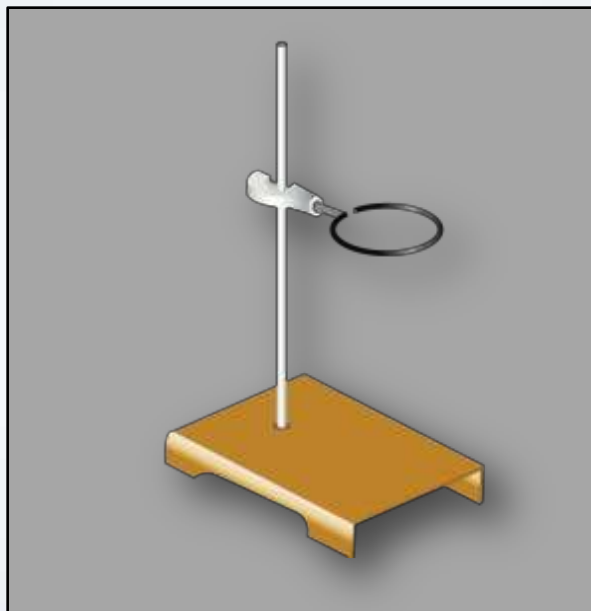


# Лабораторное оборудование



лабораторная  
посуда



штатив



нагревательные  
приборы

Лабораторная посуда

```
graph TD; A[Лабораторная посуда] --> B[стеклянная]; A --> C[фарфоровая]; B --> D[мерная]; B --> E[обыкновенная];
```

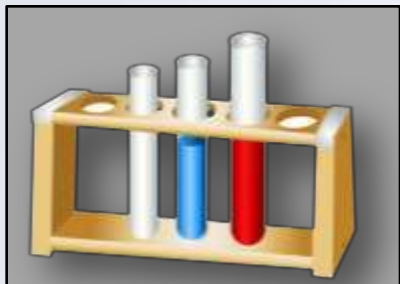
стеклянная

фарфоровая

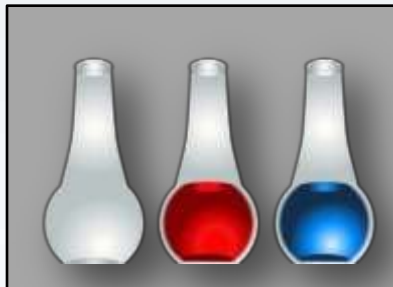
мерная

обыкновенная

# Стекло́нная посу́да



пробирки



колбы



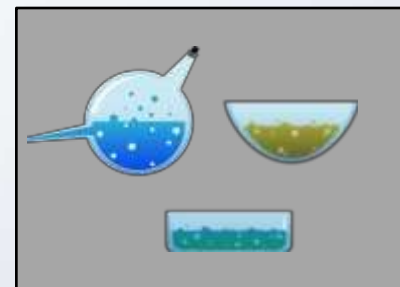
химические  
стаканы



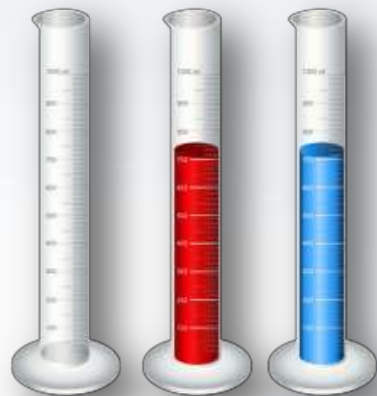
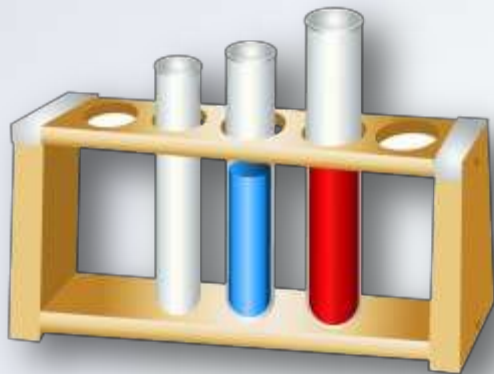
воронки




пипетки



СКЛЯНКИ




 **Пробирки** используются при проведении опытов для растворов, газов и твёрдых веществ.



**Колбы** бывают круглыми и коническими, а также плоскодонными. Их используют также, как и пробирки.




 ***Химические стаканы*** используются при проведении опытов для растворов, газов и твёрдых веществ.



***Воронки*** служат для наливания раствора в сосуд с узким горлышком и для фильтрования жидкостей.



 **Пипетки** используют для отбора определённого объёма жидкости из колбы.



# Фарфоровая посуда



ступка, песты



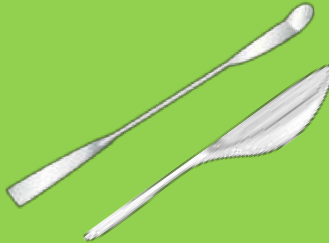
воронка Бюхнера



тигель



стакан



ложка, шпатель

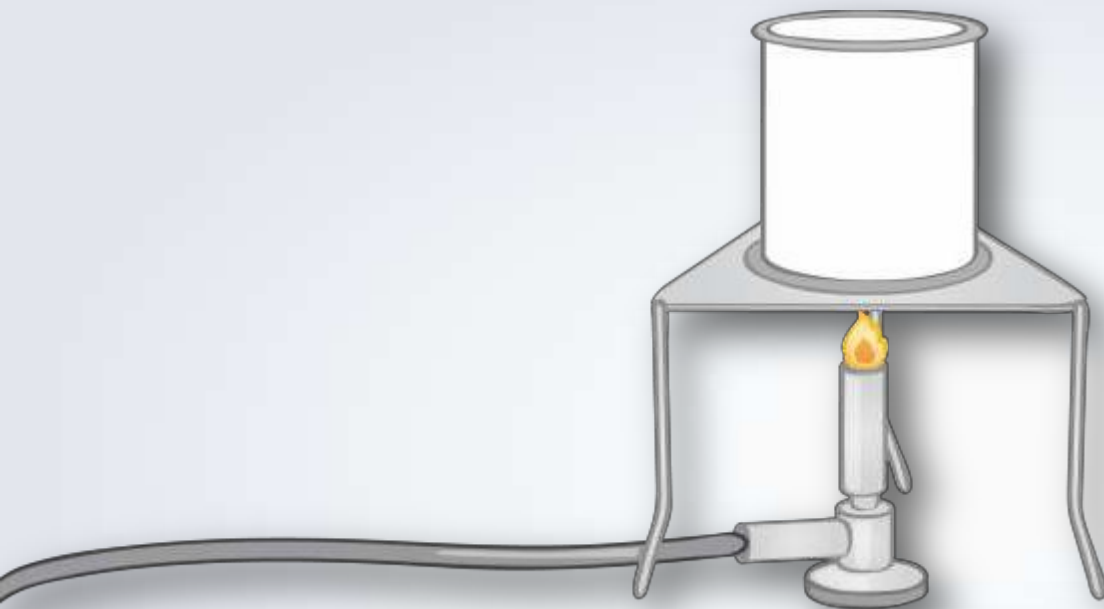


выпаривательная  
чаша

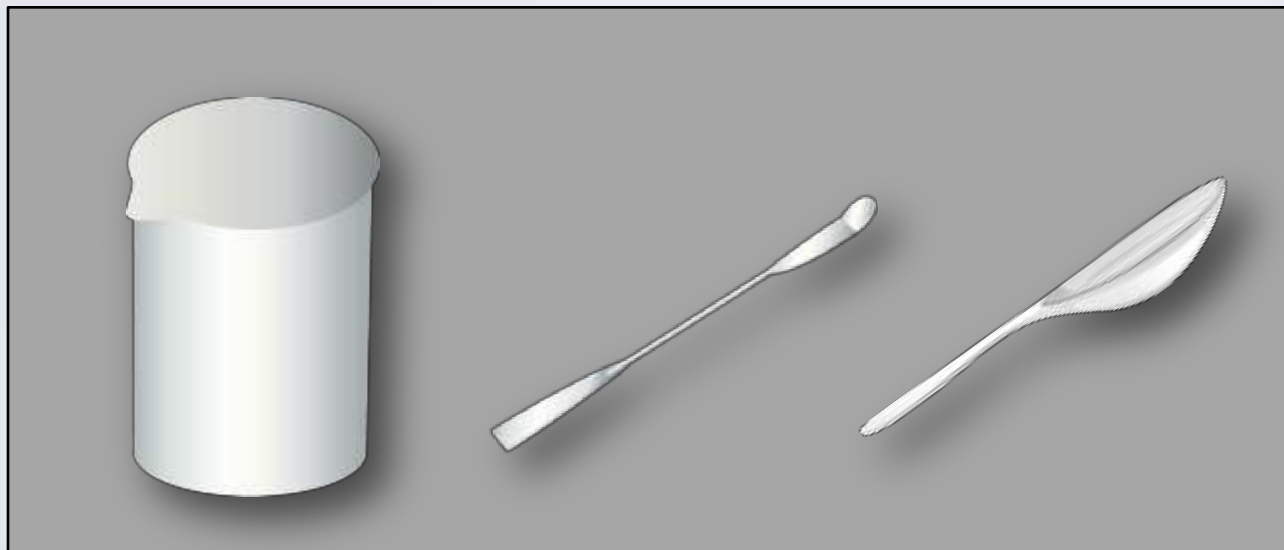



*Ступка и песты* используются для  
измельчения веществ.

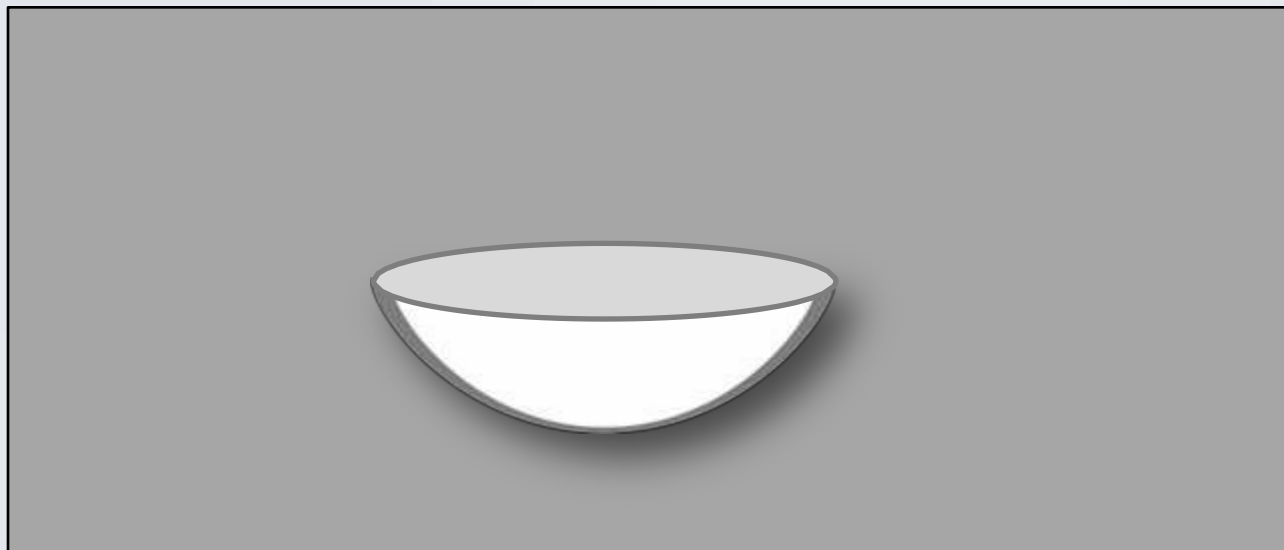




***Тигель*** применяется для нагревания и прокаливания веществ.



 **Стакан, ложка, шпатель** — для насыпания сухих химических веществ в другую лабораторную посуду.

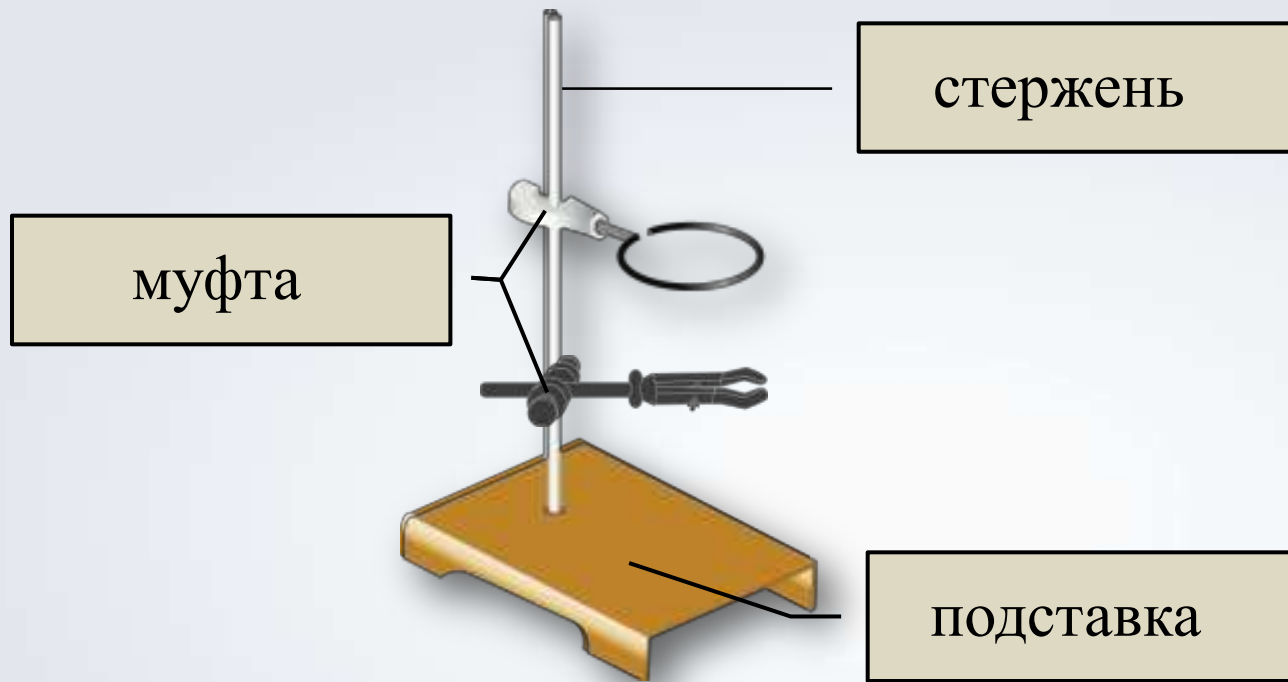



## *Выпаривательная чаша*

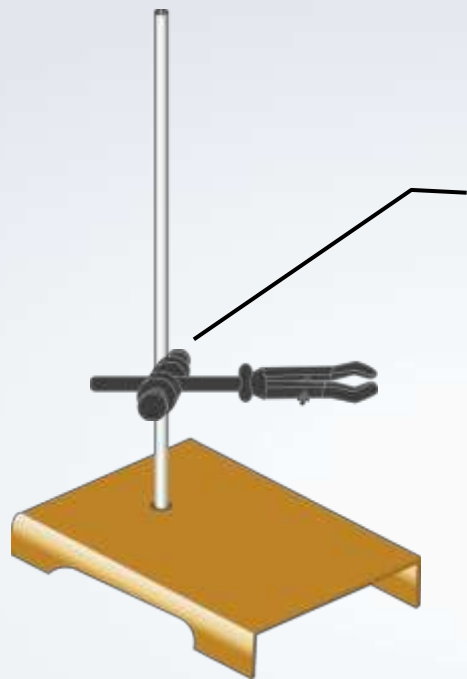
используется при выпаривании различных растворов.



 ***Воронка Бюхнера*** предназначена для  
фильтрации под вакуумом.



 **Штатив** служит для закрепления лабораторной посуды, принадлежностей и приборов при выполнении опытов.



ВИНТ



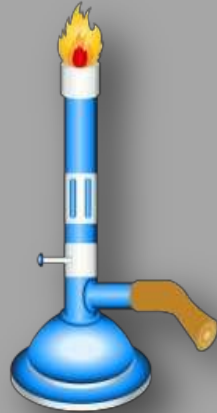
***Штатив*** служит для закрепления лабораторной посуды, принадлежностей и приборов при выполнении опытов.



# Нагревательные приборы



спиртовка



газовая горелка



электронагреватель