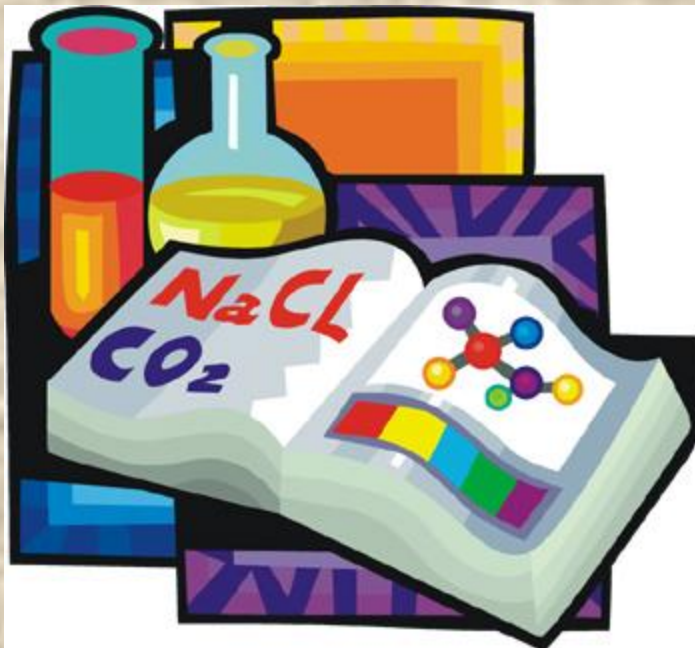


# Предмет химии

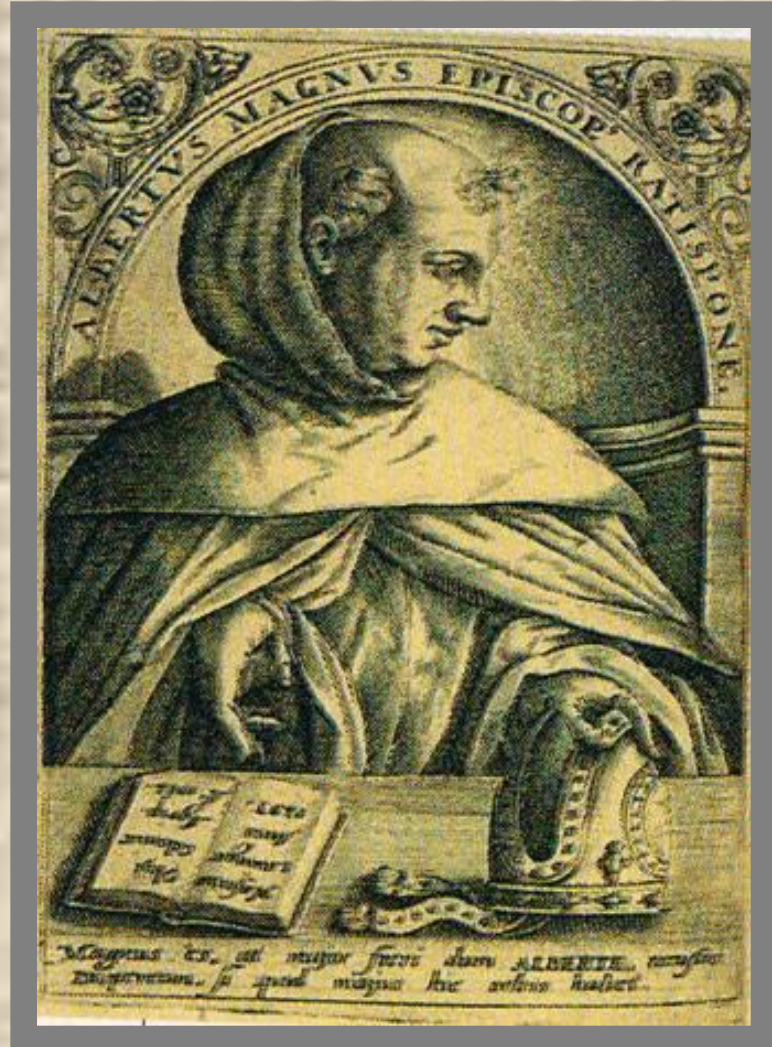




Термин "химия" египетского происхождения. В древности Египет называли Страной Кеми - Черной Землей. Жрецы Древнего Египта были выдающимися мастерами химических ремесел, а химию постепенно стали называть "египетской наукой".

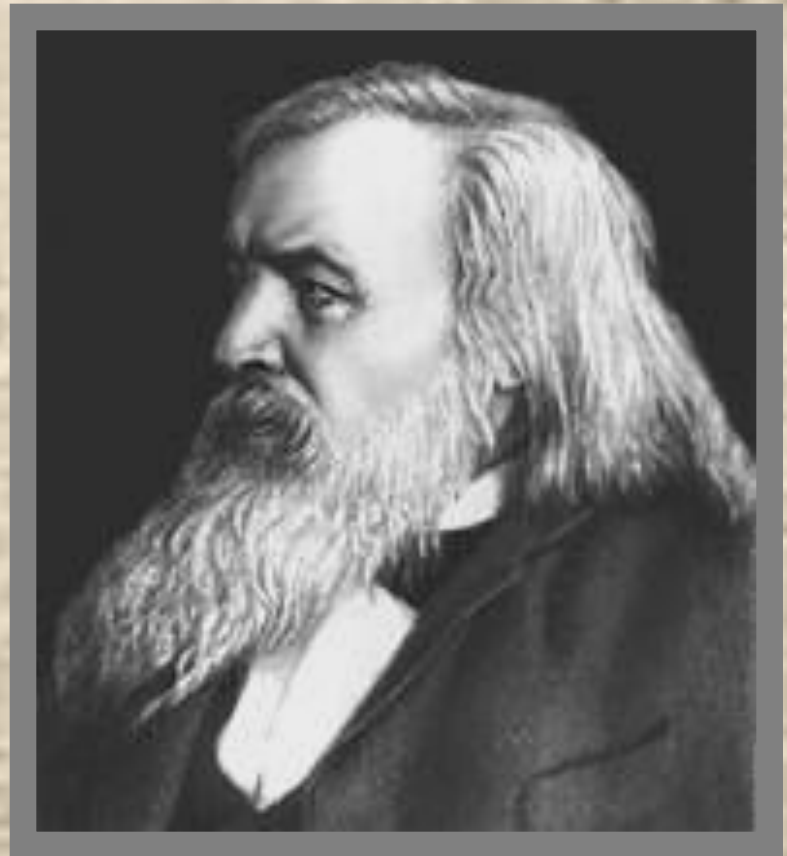
**Самым знаменитым алхимиком Европы был Альберт фон Больштат (Великий).**

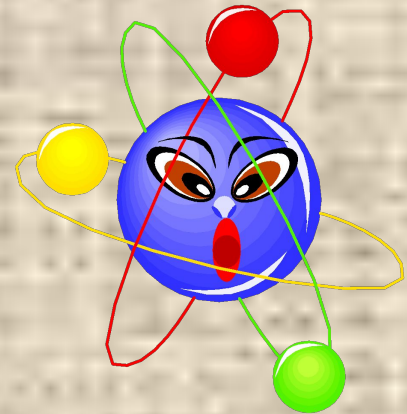
**В его своде правил говорилось, что «алхимик должен быть молчаливым и скромным и никому не сообщать результатов своих операций; он должен жить в отдельном от людей доме».**



**Дмитрий Иванович Менделеев  
справедливо отметил, что**

**«...только благодаря  
запасу сведений,  
собранных  
алхимиками,  
можно было  
начать  
действительные  
научные изучения  
химических  
явлений».**





Химия изучает

Вещества

Свойства  
веществ

Превращени  
я  
веществ

**Вещества** – это то, из чего состоят физические тела.



**Свойства веществ** - это признаки, по которым вещества отличаются друг от друга.

**СТЕКЛО**

Хрупкое

Твердое

Прозрачное

Нельзя вытянуть в нить

Не проводит тепло и ток

**АЛЮМИНИЙ**

Прочный

Мягкий

Непрозрачный

Можно вытянуть в нить

Тепло - и электропроводный

# Задание

Выберите признаки для следующих веществ:

**МЕДЬ, ЖЕЛЕЗО, ГЛИНА.**

Мягкое, твердое, пластичное, ковкое, бесформенное, проводит ток, не проводит ток, растворимо в воде, поддается обработке руками.

# Проверьте себя

Медь

Мягкое

Твердое

Ковкое

Пластичное

Проводит  
ток



# Проверьте себя

Железо

Твердое

Пластичное

Ковкое

Проводит ток



# Проверьте себя

Глина

Мягкое



Бесформенное

Пластичное

Нерастворимо в воде

Не проводит ток

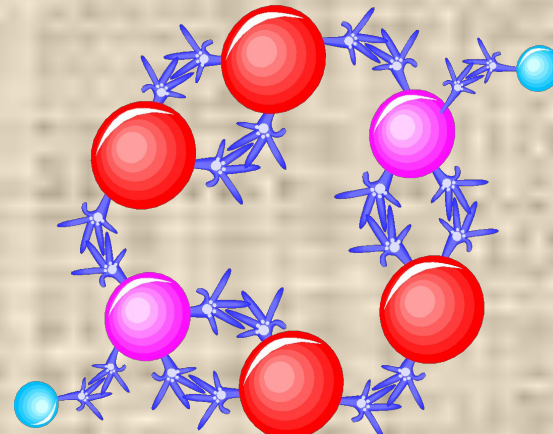
Поддается  
обработке руками

# Вещество - молекула - атом

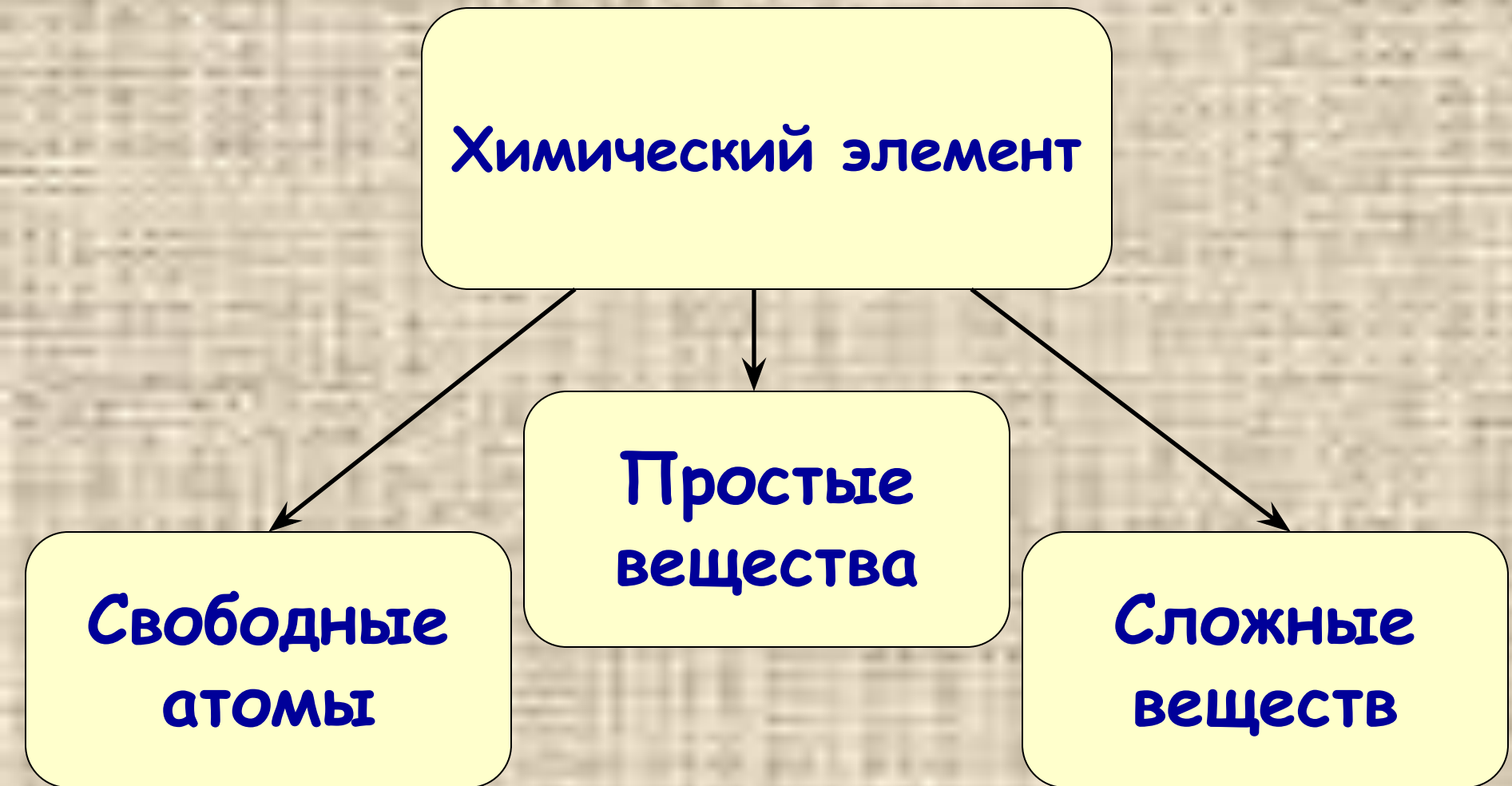
Химический элемент - это определенный вид атомов.

Вещества, образованные атомами одного химического элемента, называются простыми.

Вещества, образованные атомами разных химических элементов, называются сложными.



# Формы существования химического элемента



# Задание

Из приведенного перечня выпишите  
отдельно названия веществ и названия тел:  
медь, монета, стекло, стакан, ваза, фарфор,  
проволока, алюминий.



# Тела

Монета

Стакан

Ваза

Проволока

# Вещества

Медь

Стекло

Фарфор

Алюминий