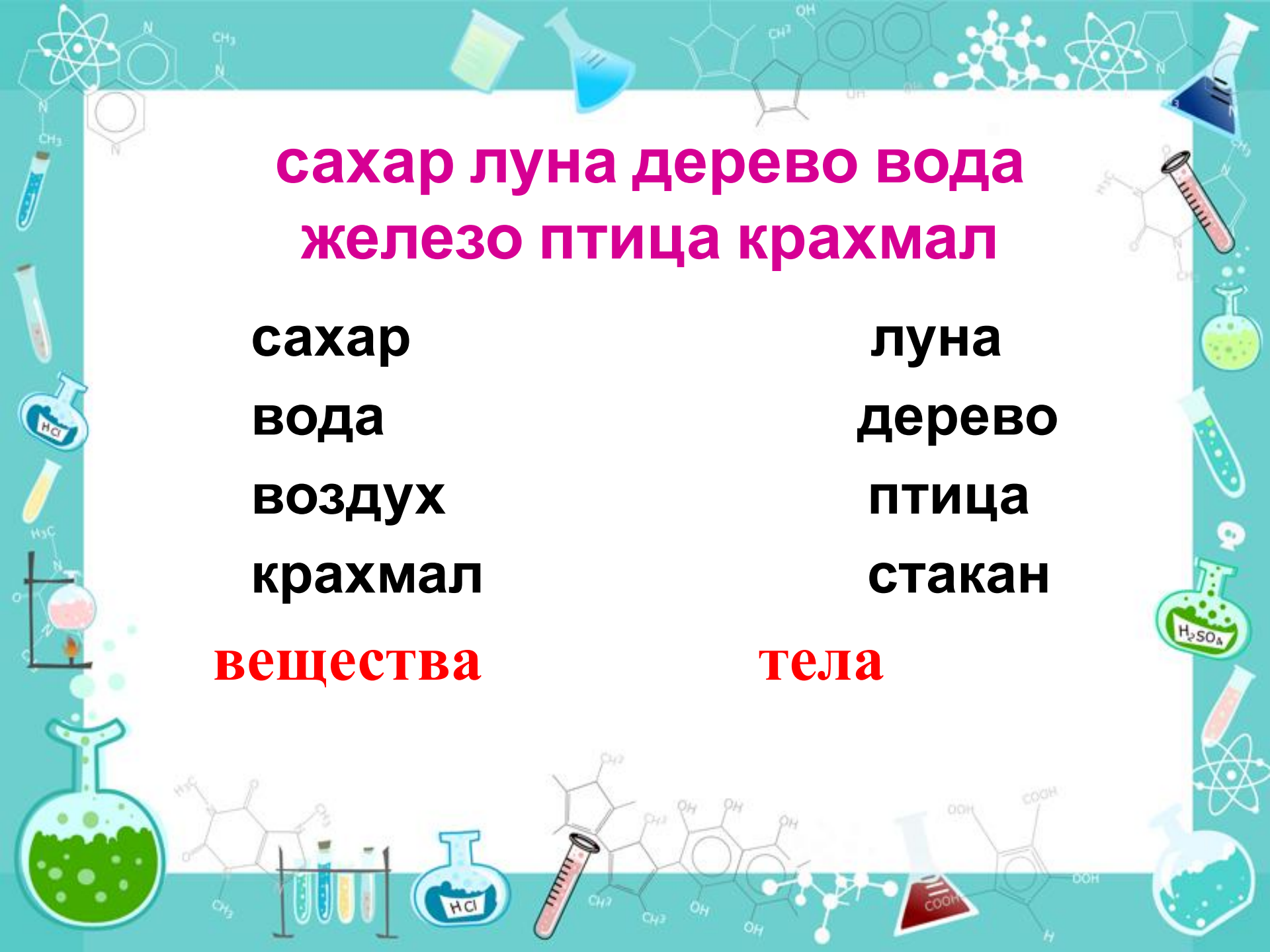




Окружающий мир  
3 класс

Разнообразие  
веществ



**сахар луна дерево вода  
железо птица крахмал**

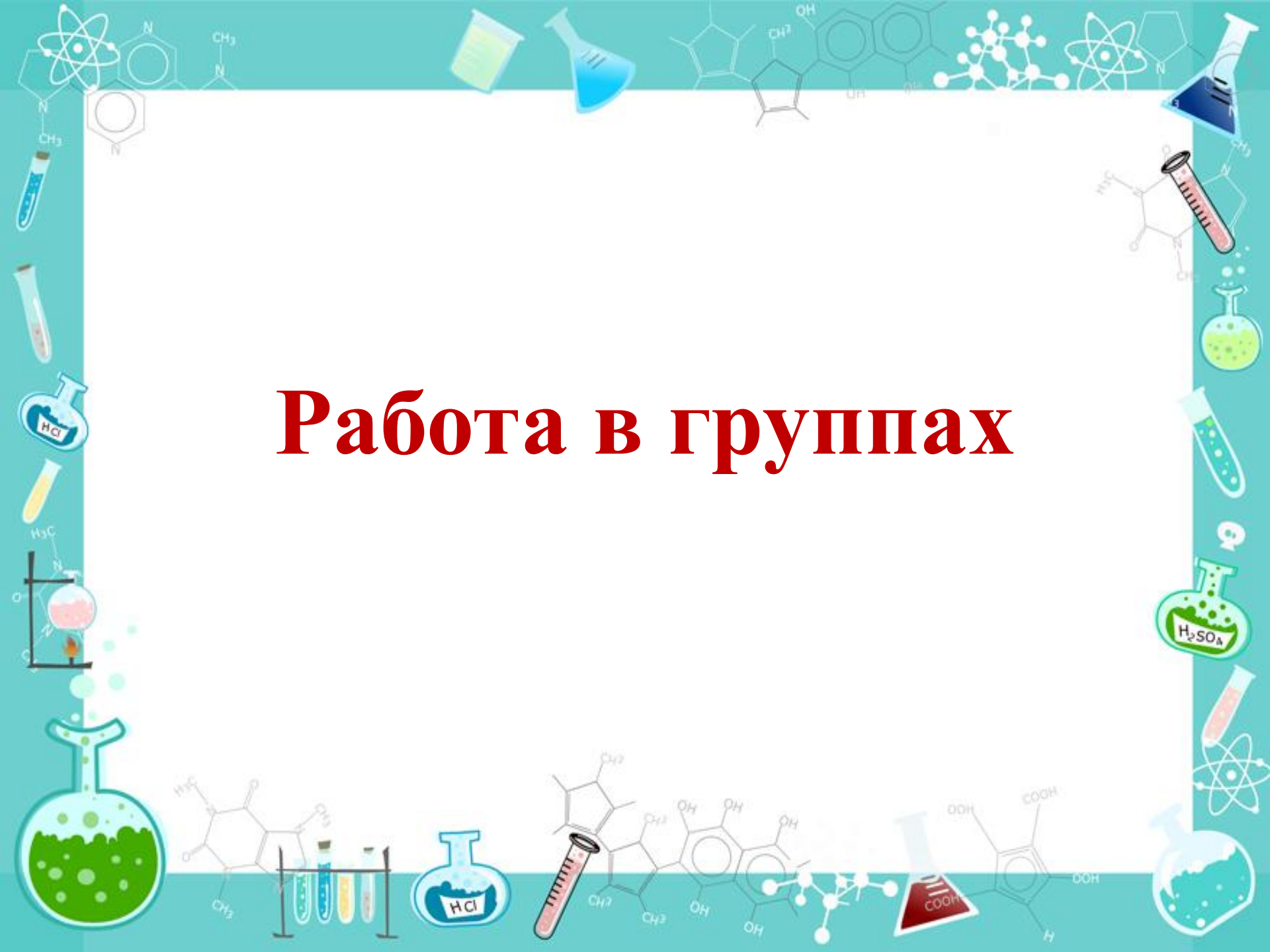
**сахар  
вода  
воздух  
крахмал**

**вещества**

**луна  
дерево  
птица  
стакан**

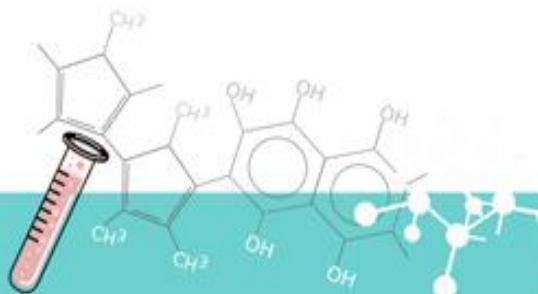
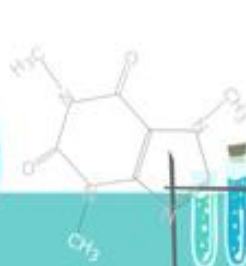
**тела**

# Работа в группах





# Поваренная соль



# Заполнение таблицы

Название вещества	Главные свойства	Где встречается, содержится
<b>Поваренная соль</b>	Белый цвет, не имеет запаха, твёрдая, солёная, растворима в воде	Под землёй, в морской воде, в почве, в телах живых организмов



# Сахар



# Заполнение таблицы

Название вещества	Главные свойства	Где встречается, содержится
Сахар	Белый, не имеет запаха, твёрдый, сладкий, в воде растворим	В сахарном тростнике, в сахарной свёкле, во фруктах, в различных частях растений



# Мука





# Заполнение таблицы

Название вещества	Главные свойства	Где встречается, содержится
<b>Мука</b>	Белая, не имеет запаха, твёрдая, безвкусная, не растворима в воде.	В зёрнах растений

# Крахмал



# Заполнение таблицы

Название вещества	Главные свойства	Где встречается, содержится
<b>Крахмал</b>	Белый, не имеет запаха, твёрдый, безвкусный, не растворим.	В зёрнах, во многих овощах и фруктах.



# Работа по учебнику

Прочитайте часть  
текста в учебнике на  
стр. 43 - 44.



# Кислоты



Яблочная  
кислота



Лимонная  
кислота



Щавелевая  
кислота



Молочная  
кислота



Уксусная  
кислота

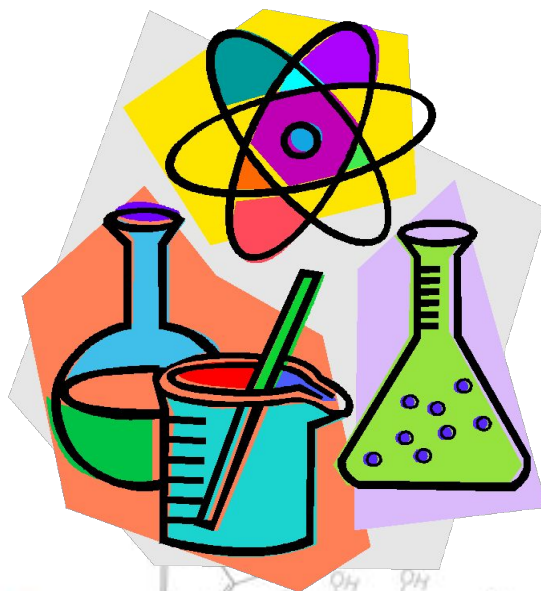


Вещества изучает  
особая наука – ХИМИЯ.

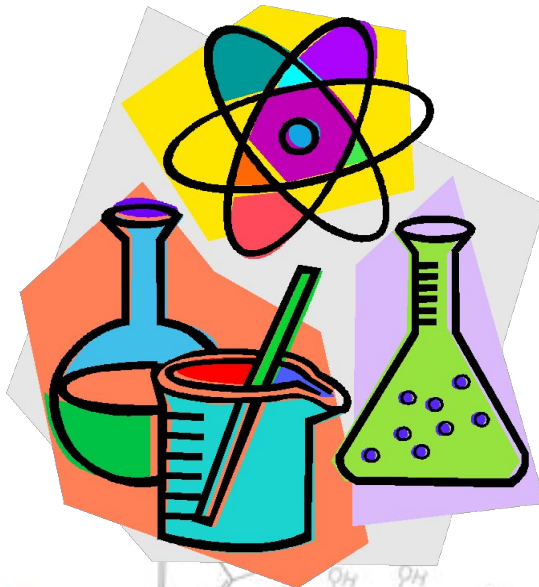




# Разнообразие веществ



# Какие вещества существуют в природе?





# Домашнее задание:

Учебник с.41 – 45.  
Тетрадь, с. 25-26





Спасибо за урок!

