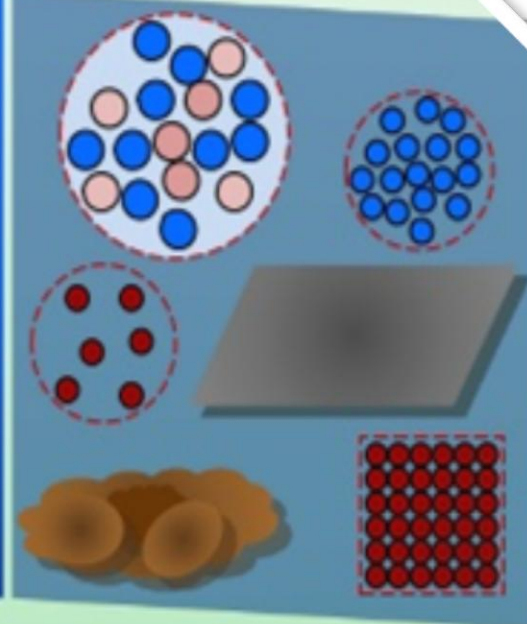




Тела, вещества, частицы

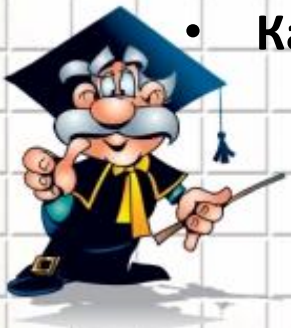


Урок окружающего мира, 3 класс



Проверка домашнего задания

- **Что такое природа?**
 - к) все, что сделано руками человека;
 - п) все, что нас окружает и существует независимо от человека;
 - м) все, что нас окружает.
- **Какая бывает природа?**
 - р) природа бывает живая и неживая;
 - с) природа бывает только живая.
- **Что относится к неживой природе?**
 - а) снегирь;
 - е) стол;
 - и) снег.
- **Какое царство не относится к живой природе?**
 - б) царство бактерий;
 - в) царство растений;
 - р) царство льда;
 - д) царство грибов.



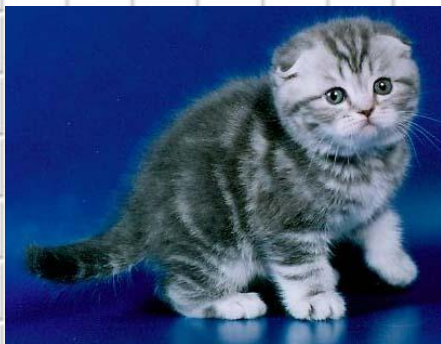
Проверка домашнего задания

- **Какая цепь питания правильная?**
 - а) капуста жаба слизень;
 - о) капуста слизень жаба.
- **Что объединяет этих животных: дронг, странствующий голубь, морская корова?**
 - а) спасены человеком;
 - д) уничтожены человеком;
 - в) стали редкими.
- **Что изучает наука экология?**
 - а) связи между живыми существами и окружающей средой;
 - б) неживую природу.



ПРИРОДА

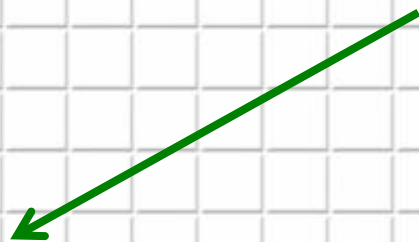
Эта удивительная природа



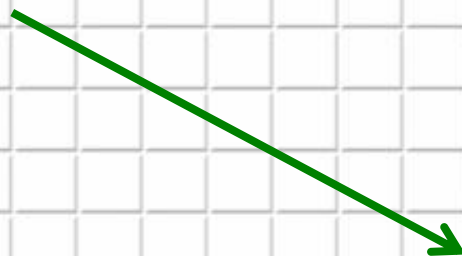
Тела, вещества, частицы.

Тела – это все предметы, окружающие нас.

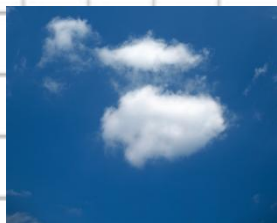
Тела



естественные



искусственные



1. В каком ряду изображены только естественные тела?



Тела состоят из веществ

Вещество: железо



Ножницы

Вещество: вода



Капли

Определение. Вещества – то, из чего состоят тела



Тела, вещества, частицы.

тела —————> **вещества**

стакан —————> **стекло**

НОЖНИЦЫ —————> **сталь**

мяч —————> **резина**

роса —————> **вода**



Вещества

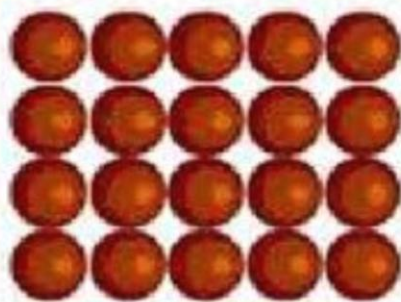


Частицы

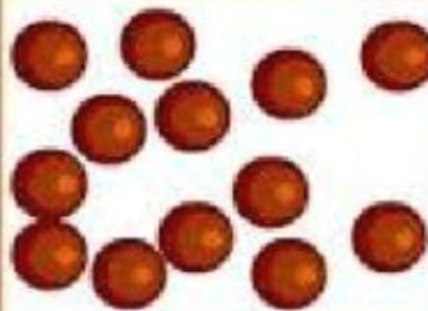
← твердые

↓ жидкие

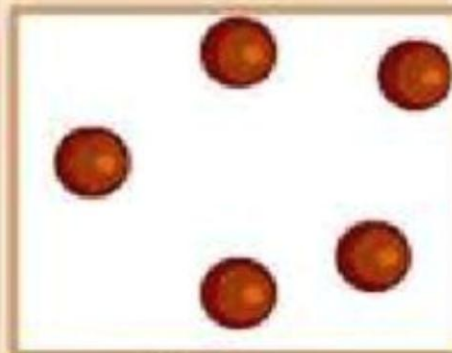
↘ газообразные



Твердое тело



Жидкость



Газ



Тела, вещества, частицы.



**Ломоносов
Михаил
Васильевич
(1711-1765)**

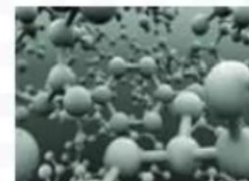
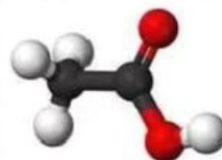


РАСПРЕДЕЛИ ПО ТРЁМ ГРУППАМ

ТЕЛА

ВЕЩЕСТВА

ЧАСТИЦЫ



Итог урока

естественные ← **тела** → искусственные



твёрдые ← **вещества** → газообразные

жидкие



частицы

