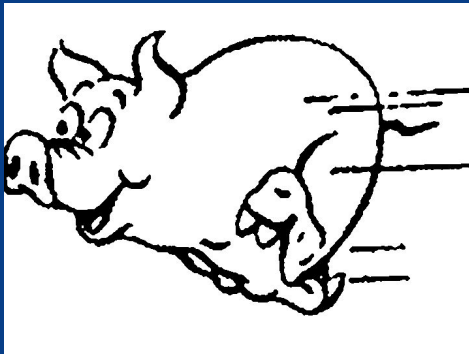


АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА



Я бегу, за мною ветер,
Он быстрее всех на свете.
Убегу от ветра
На три километра!
(Т. Шапиро)

АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА

- Чем жидкие вещества отличаются от твердых?



АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА

- Могут ли вещества «превращаться» из жидких в твердые или наоборот?



АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА

- Железная коробка

- Можно ли узнать, не раскрывая ее, что там находится: твердое вещество или жидкое; как это сделать?



АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА

- Ветер какой: твердый или жидкий?



АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА



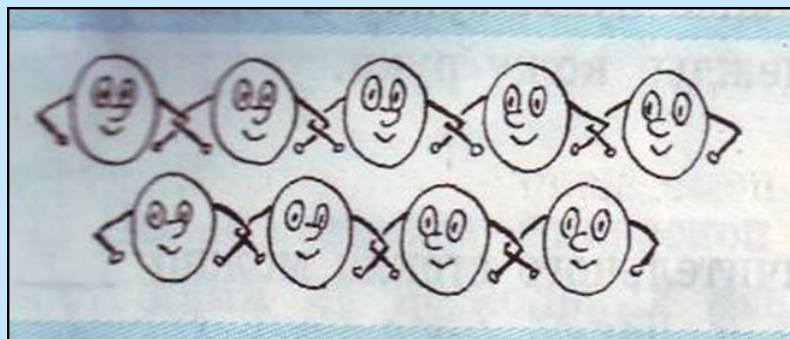
АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА

- Из чего состоит человек?
- 60% воды
- 19% белка
- 15% жира
- 5 % минералов и витаминов
- 1% углеводов

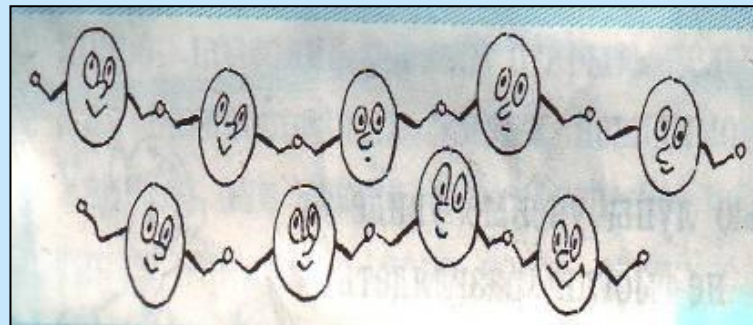


«смесь» твердых, жидких, газообразных веществ

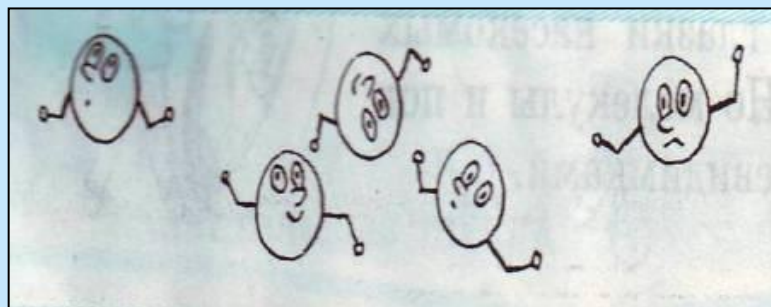
АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА



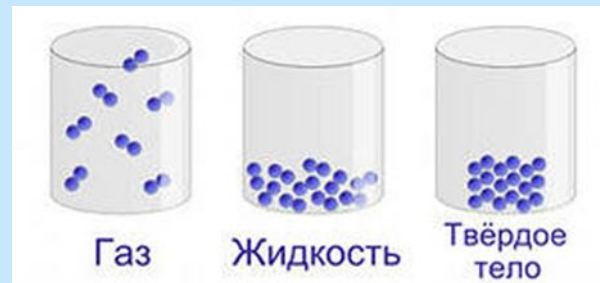
твёрдое



жидкое



газообразное



АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА



АГРЕГАТНОЕ СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА

- Домашнее задание:
 - Составить загадку, изображая с помощью человечков какой либо объект или ситуацию.

