

Урок окружающего мира

3 класс

Составлен на основе учебника
«Окружающий мир»
3-ий класс (автор А. А. Плешаков)

Бурова Наталья Геннадьевна
учитель начальных классов
МБОУ «Тургеневская СОШ»
Меленковского района

Ответьте на вопросы и выпишите буквы с правильными ответами:

1. Что такое воздух?

- в) Воздух – это смесь газов. Состоит он из азота, кислорода и углекислого газа.

- б) Воздух – вещество, в котором много других веществ, например, кислорода, воды, облаков, пыли, туч, углекислого газа.



2. В каком случае основные свойства воздуха указаны верно?

- а) голубой цвет, хорошо проводит тепло, упругий, не имеет запаха, прозрачный;
- б) бесцветный, плохо проводит тепло, не имеет запаха, прозрачный;
- в) бесцветный, хорошо проводит тепло, упругий, не имеет запаха, прозрачный;
- г) голубой цвет, плохо проводит тепло, упругий, не имеет запаха, прозрачный;



3. Что происходит с воздухом при нагревании?

д) при нагревании воздух расширяется;

г) при нагревании воздух сжимается;



4. Какой газ из воздуха мы поглощаем при дыхании?

к) углекислый газ;

а) кислород;

т) азот.



Отгадайте загадку:

В морях и реках обитает,
Но часто по небу летает.
А как наскучит ей летать,
На землю падает опять.



ВОДА

1.

В

2.

О

3.

Д

4.

а



Цели и задачи урока:

- Познакомиться со свойствами воды;
- при выполнении практической работы учиться наблюдать, сравнивать, делать выводы;
- повторить значение экологически чистой воды для жизни всего живого на Земле.

Что такое вода?



Если руки наши в ваксе,
Если на нос сели кляксы,
Кто тогда нам первый друг,
Снимет грязь с лица и рук?

Что такое вода?

Без чего не может мама
Ни готовить, ни стирать?
Без чего, мы скажем прямо,
Человеку умирать?



Что такое вода?

Чтобы лился дождик с неба,
Чтоб росли колосья хлеба,
Чтобы плыли корабли,
Чтоб варились кисели,



Что такое вода?

Чтобы не было беды –
Жить нельзя нам без ...



Правила для учёных-исследователей:

Группой работайте

Дружно, согласно

Тогда всё получится

Просто прекрасно

Не забудьте!

**Чтоб работу выполнять,
Нужно имена всех знать.**

**Всю работу разделить -
Никого не позабыть.**

**Помогать друг другу нужно
И работать вместе дружно.**

**А когда закончим дело,
Поднимаем руки смело**

Свойства воды



1. Прозрачна

2. Безцветна

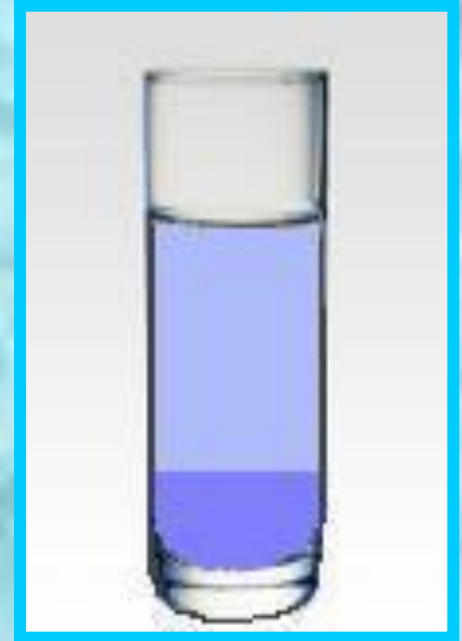
Свойства воды



3. Без запаха

4. Вода течёт. (свойство - текучесть)

Свойства воды



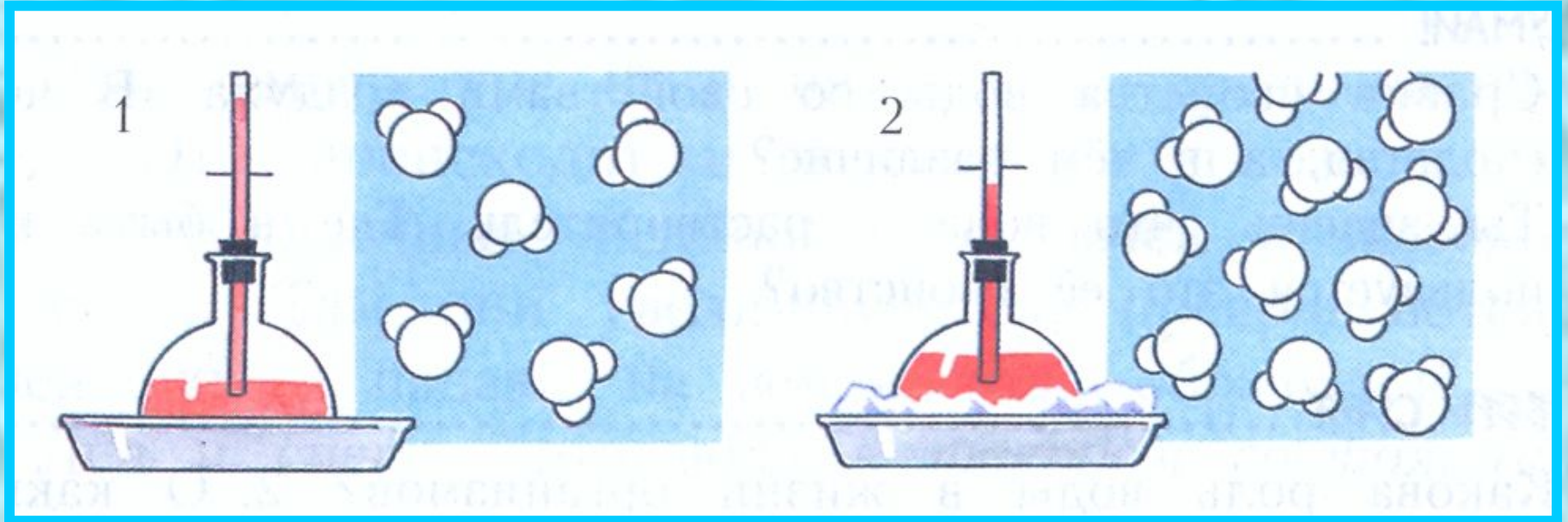
5. Вода – растворитель, но не все вещества в ней растворяются.

Свойства воды



**6. Не растворившиеся
вещества остаются на
фильтре, а вода
проходит через него.**

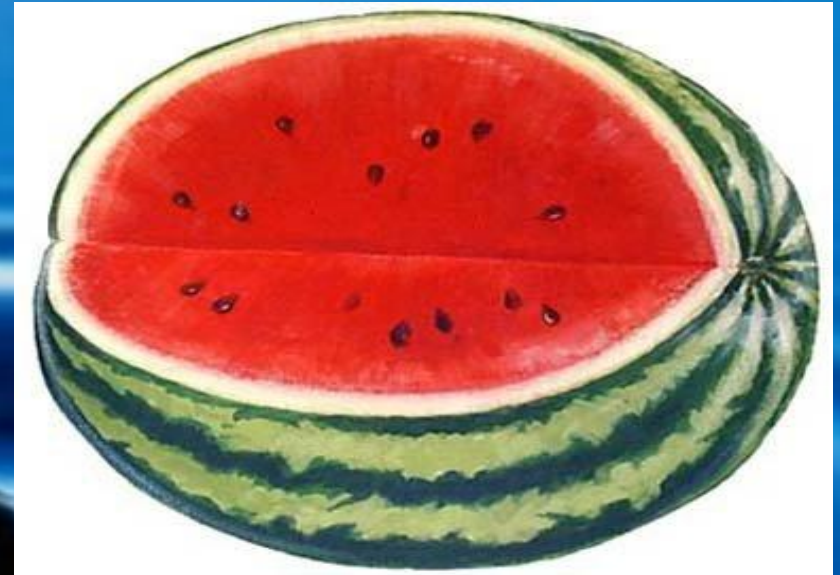
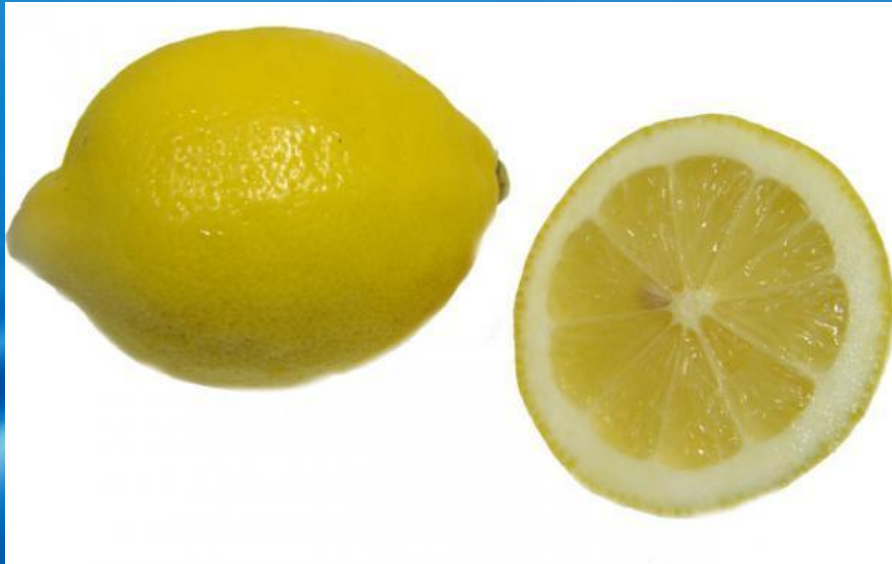
Свойства воды



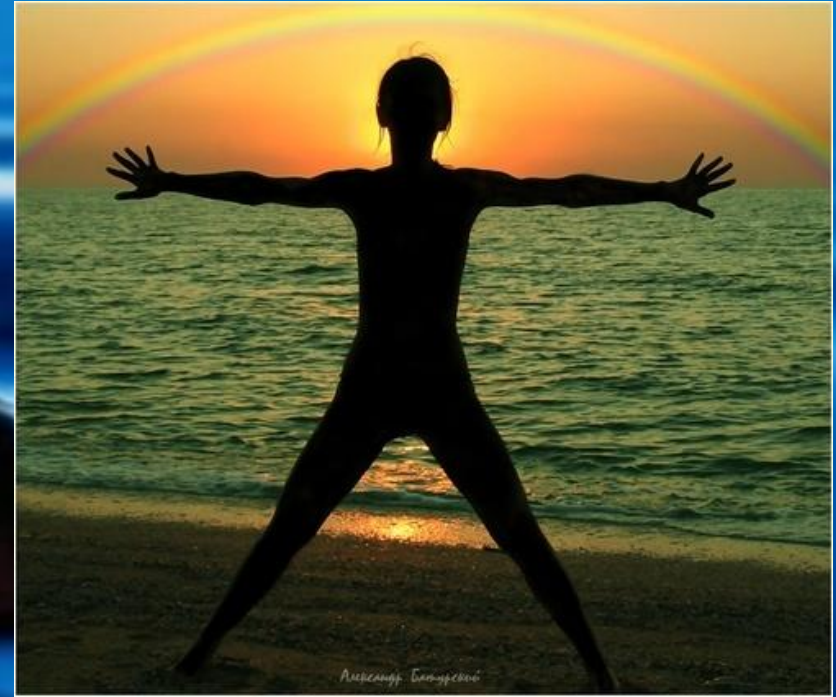
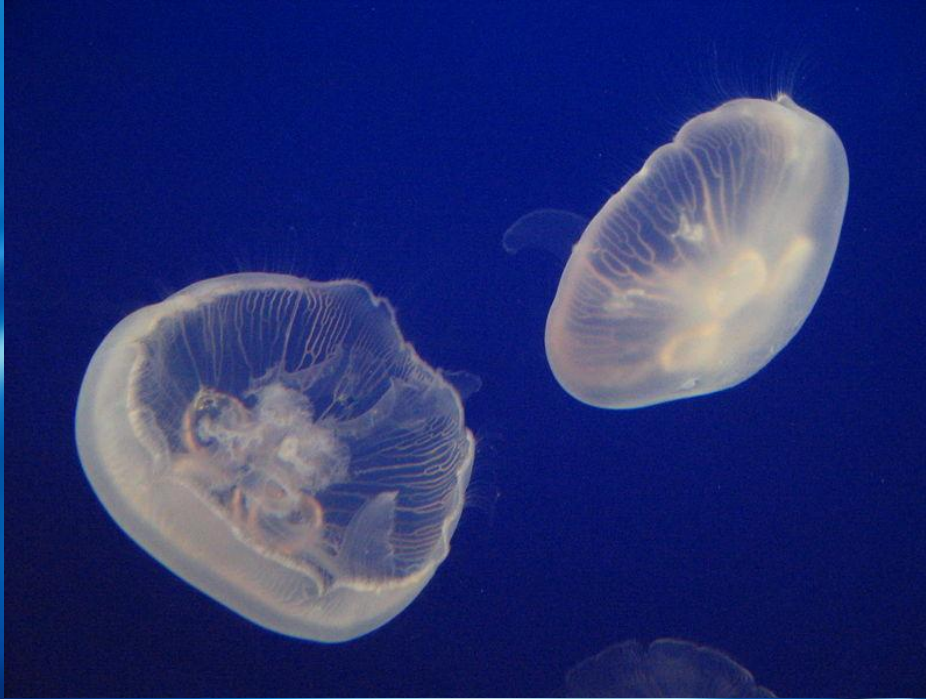
**7. Вода при нагревании
расширяется,
при охлаждении
сжимается.**



Что такое вода?



Что такое вода?



Тело человека
на 90 – 95% состоит
из воды
Массу тела человека
разделить на 3
и умножить на 2

Тело человека
состоит на 2/3 из
воды

Работа по учебнику:

стр. 49.

- Прочитайте текст учебника.
- Найдите отрывок в тексте, в котором говорится, как узнать сколько воды в твоём организме.
- Вычислите сколько воды в организме с определённой массой тела.

Что такое вода?



Что такое вода?

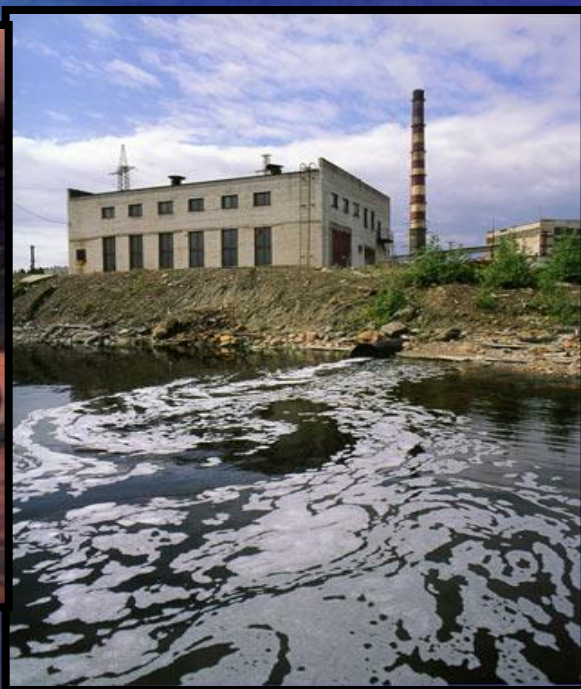


Вода – ЭТО ЖИЗНЬ!

Вода - одно из главных богатств на Земле. Трудно представить, что стало бы с нашей планетой, если бы исчезла пресная вода. А такая угроза существует.

Берегите воду!

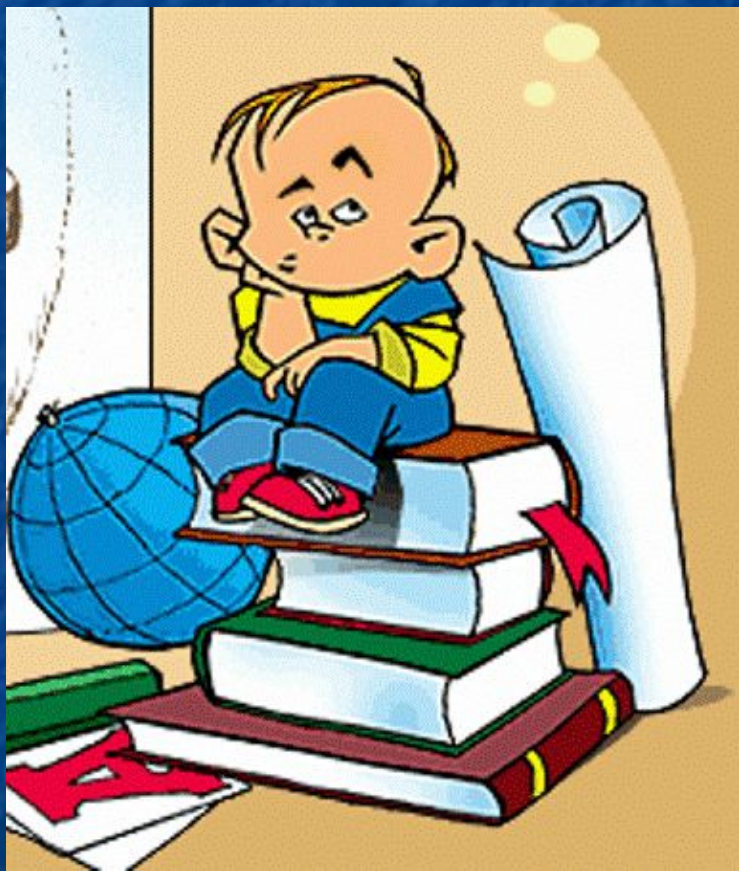
От загрязнения воды страдает всё живое, она вредна для жизни человека. Поэтому воду - наше главное богатство, надо беречь!



Рефлексия.

- Составляем синквейн.
- «Дерево успеха»
- Что я узнал?

Домашнее задание:



1 группа:

учебник: стр. 52

ответить на вопросы.

2 группа:

учебник: стр.52 з.1

рабочая тетрадь:

стр. 22 №4, №5

Спасибо за внимание!