

Экологический календарь.

Ахаминова Ирина Назировна
учитель начальных классов
МОУ СОШ№2 ГП Терек

Задачи: продолжать формирование экологического сознания детей;
дать понятие об экологии, о необходимости охраны природы;
познакомить с экологическим календарём как проявлением культуры
высокоразвитого общества, осознавшего уникальность природы
Земли.

НЕЖИВАЯ И ЖИВАЯ ПРИРОДА ЯВЛЕНИЯ ПРИРОДЫ



Посмотри, мой милый друг, Что находится вокруг

- **Небо светло-голубое**

Солнце светит золотое.

**Ветер листьями играет,
Тучка в небе проплывает.**

Поле, речка и трава,

**Горы, воздух и листва,
Птицы, звери и леса,
Гром, туманы и роса**

**Человек и время года –
Это всё вокруг...**

ПРИРОДА

Объясните, что вы понимаете
под словом «природа».

Живая природа

РАСТЕНИЯ

A vibrant underwater scene featuring a variety of green aquatic plants. In the foreground, there are several pieces of colorful, layered rocks in shades of red, orange, and white. The background is filled with dense, feathery green plants and larger, broad-leafed plants. The overall atmosphere is bright and natural.

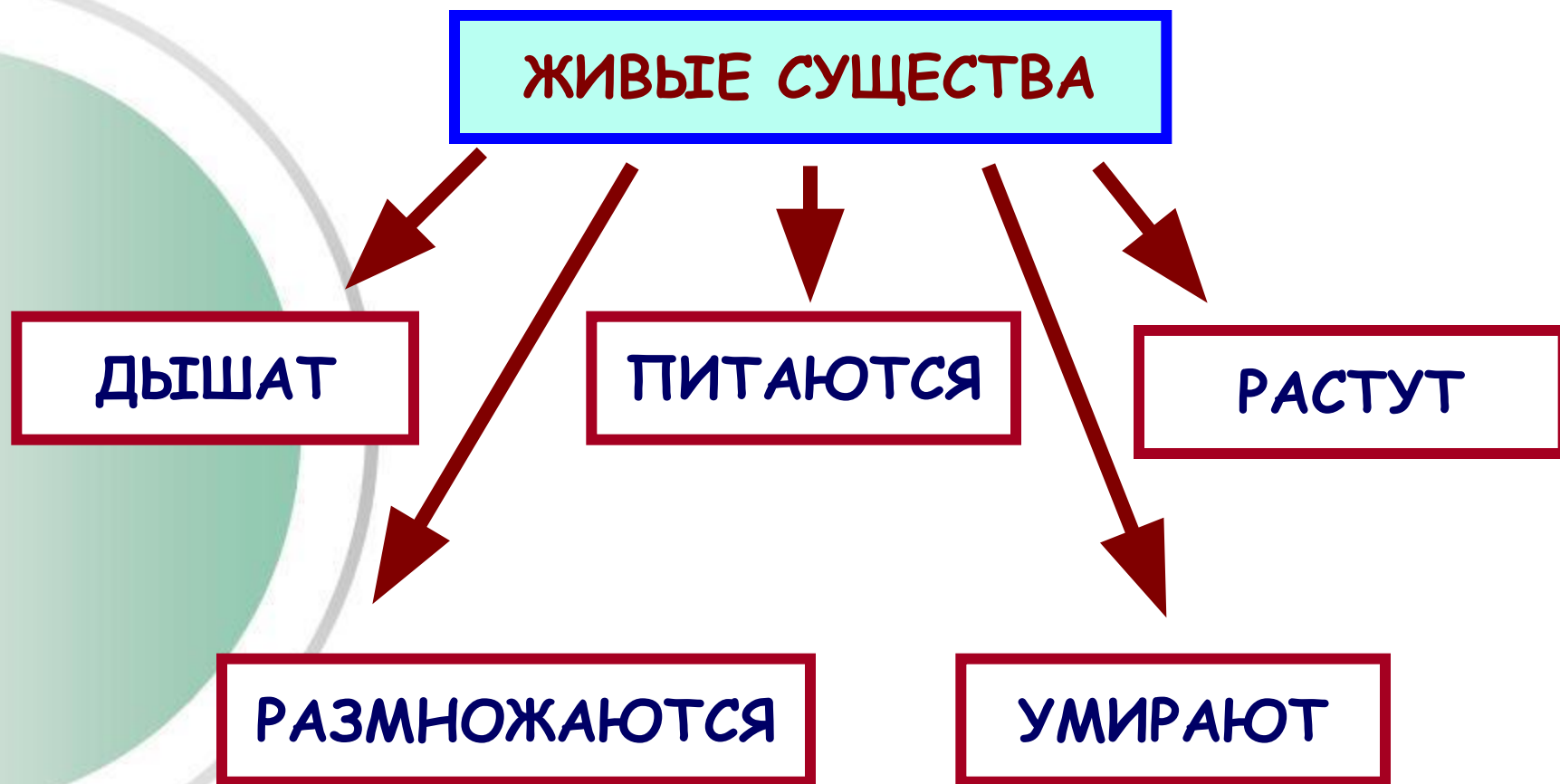
Живая природа



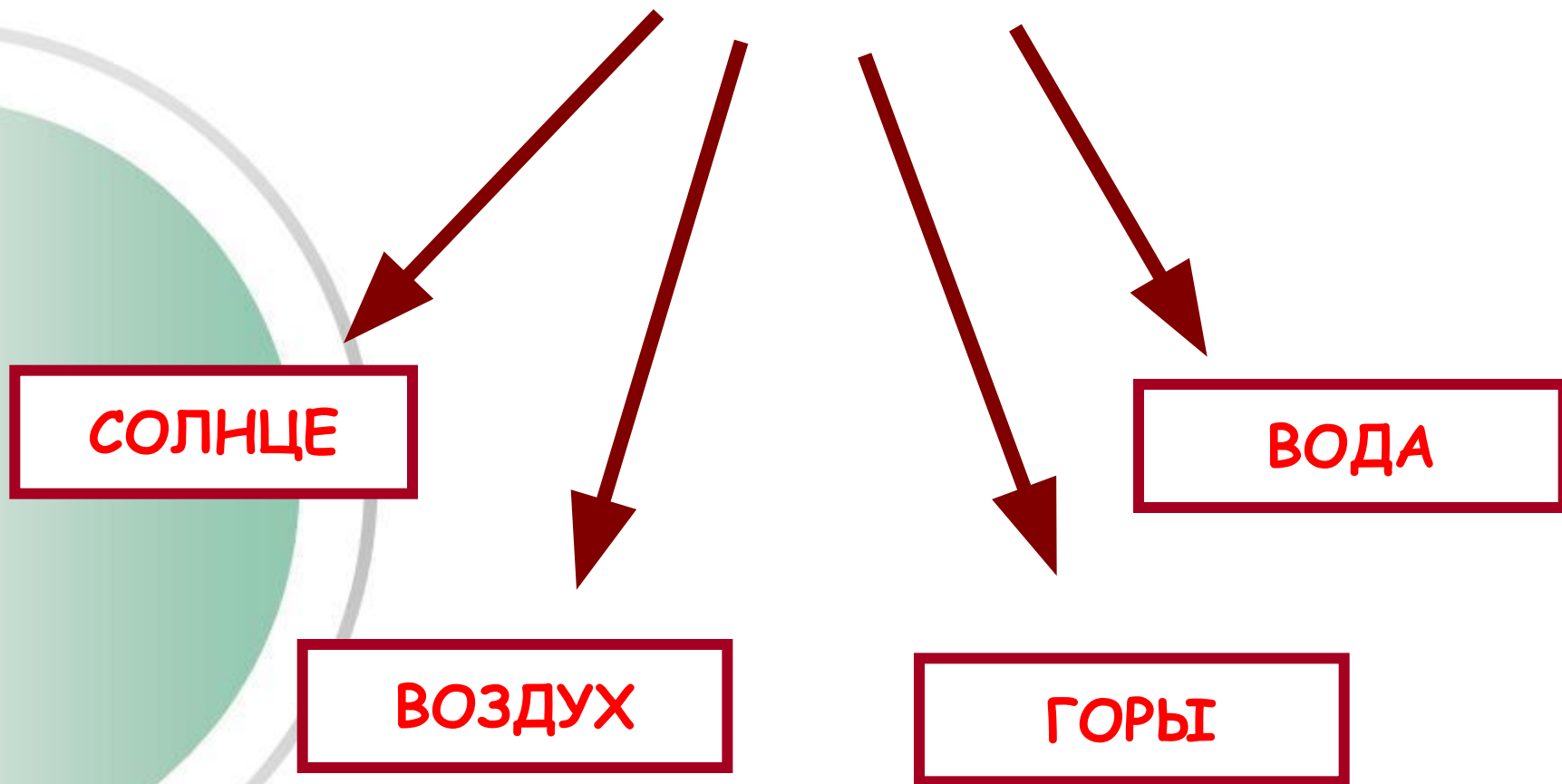
ЖИВОТНЫЕ



Живая природа



Неживая природа





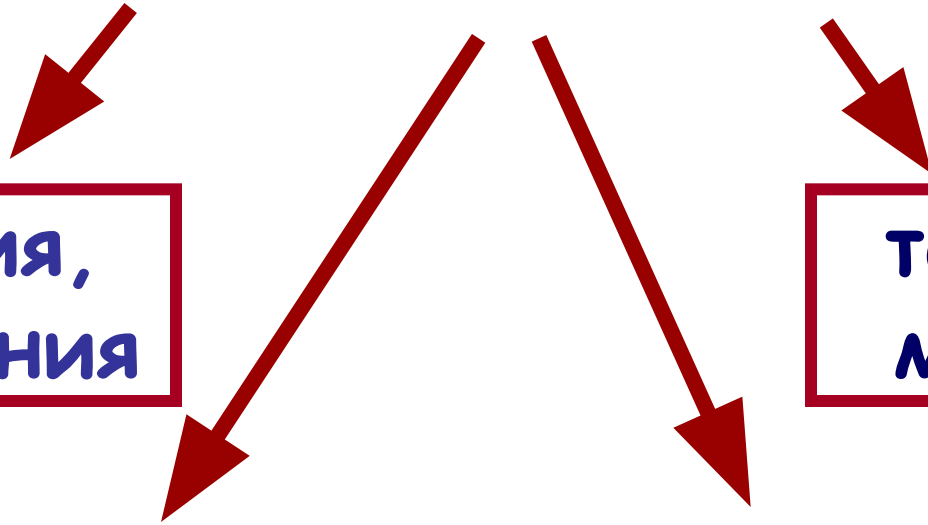
**Предметы, сделанные
руками человека**

**строения,
сооружения**

**техника,
машины**

**произведения
искусства**

**предметы
быта**





WALK THROUGH THE WOODS WITH A WALKER

Вывод: человек всему живому на Земле сосед.

- Наша планета Земля - большой гостеприимный дом, в котором человек - только один из жильцов наряду с другими многочисленными равноправными жителями. Изучением отношений и связей и неживой природой, растениями и животными, природой и человеком занимается наука ЭКОЛОГИЯ. Оно происходит от двух греческих слов: «ойкос» – дом и «логос» - слово, знание. ЭКОЛОГИЯ – это наука об устройстве жизни в нашем общем доме – на планете Земля.

Что такое календарь?

- Зачем нужны календари?
- Какие бывают календари?

Как превратить обычный календарь в экологический?

- **11 января** - Всероссийский день заповедников.
- **22 марта** 22 марта - Всемирный день воды.
- **1 апреля** - Международный день птиц.
- **22 апреля** – День Земли.
- **5 июня** – Всемирный день окружающей среды.
- **4 октября** – Международный день защиты животных.

Красная книга

Информирует, какие
ВИДЫ ЖИВОТНЫХ И
растений в опасности

Призывает изучать
редкие виды растений и
ЖИВОТНЫХ



Предупреждает, что
растение или животное
в опасности

Советует, как сохранить
редкие виды растений
и ЖИВОТНЫХ



Виды животных и растений

исчезающие

сохраняющиеся

восстанавливающиеся

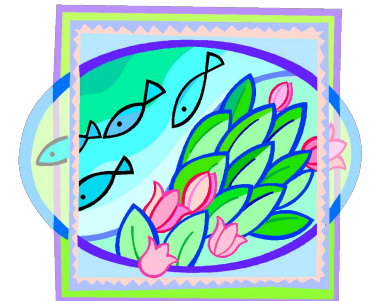
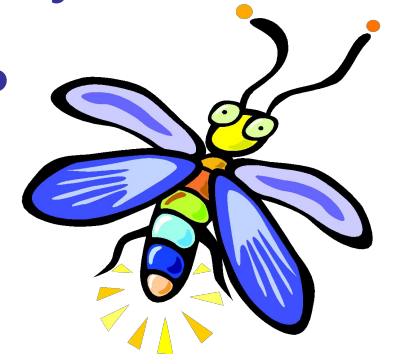
неопределённые

редкие



Правила друзей природы

- Не рви лесные и полевые цветы для букетов
- Ходи по тропинкам, чтобы не топтать растения
- Не шуми в природе
- Не убивай без причины животных
- Не ломай ветки деревьев и кустарников
- Не загрязняй водоёмы



Региональный компонент.

- Привести примеры:
- небрежного отношения к природе, что приведёт к экологическому неблагополучию
- охраны природы, по возможности назвав учреждения и лиц, осуществляющих в нашем городе эти мероприятия.

Работа в рабочих тетрадях.

- Домашнее задание: стр. 48 – 51 учебника, задание №3 стр. 33 рабочей тетради