

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

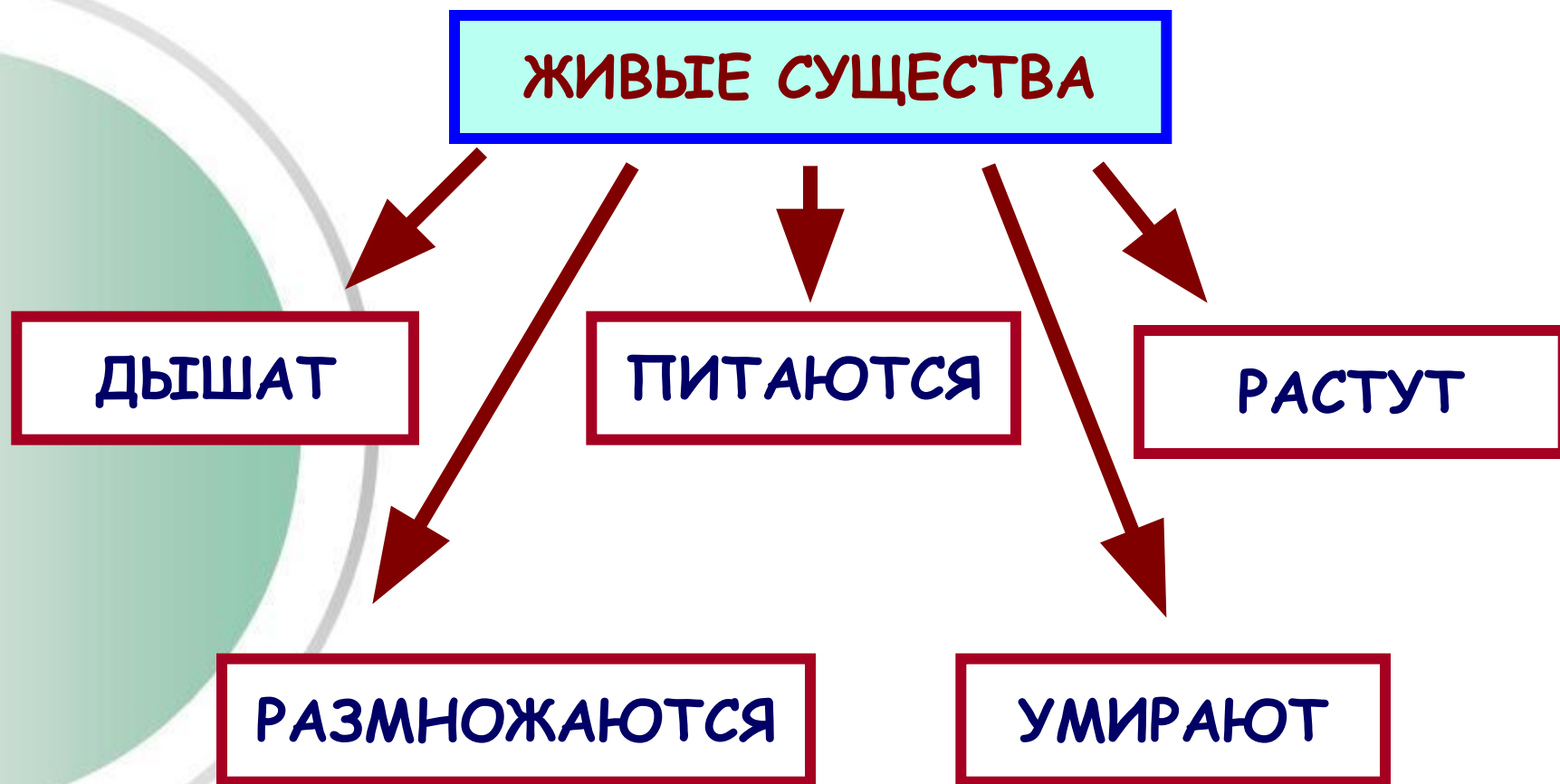


Живая природа

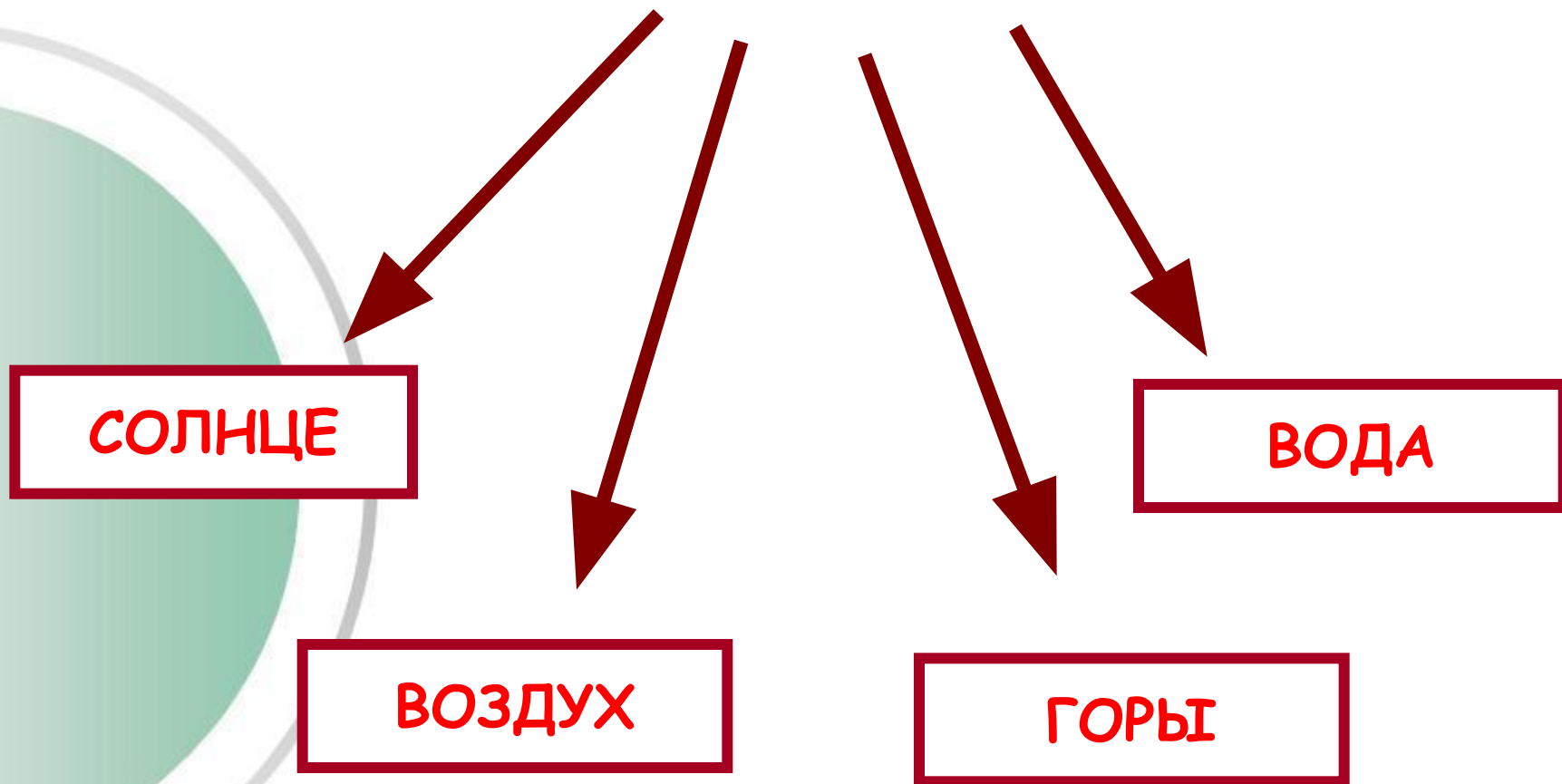


ЖИВОТНЫЕ

Живая природа



Неживая природа





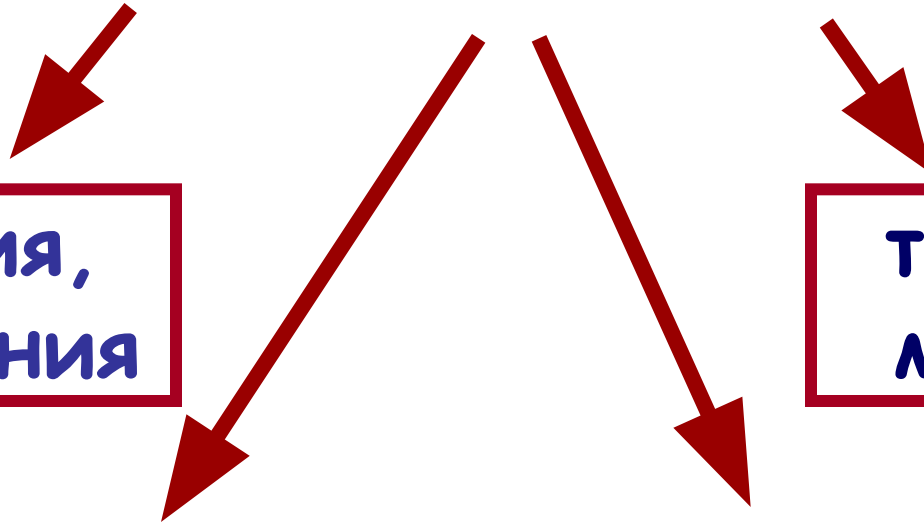
**Предметы, сделанные
руками человека**

**строения,
сооружения**

**техника,
машины**

**произведения
искусства**

**предметы
быта**





WALK THROUGH THE WORLD OF WESTERN HISTORY

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

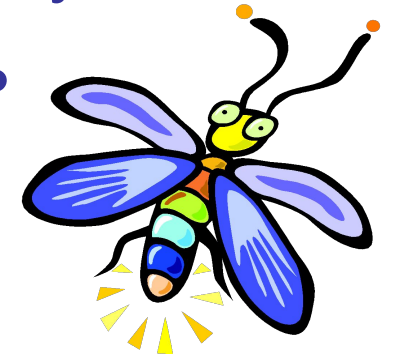
неопределённые

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