

Наша планета - Земля



Природа – наш второй дом



Вода в жизни человека



Человек на 80% СОСТОИТ ИЗ ВОДЫ!

С каждым годом мы высыхаем на несколько капель, казалось бы, пустяк. Сравните – когда мы рождаемся, воды в нас 93%. Водный баланс глубокого старика – 65% жидкости в организме.

Вода так важна для нас потому, что....



- 90% головного мозга - вода
- Живая Вода усваивается на КЛЕТОЧНОМ уровне
- Вода - регулирует температуру тела
- Вода транспортирует питательные вещества и кислород в клетки
- Наша кровь - 83%, вода
- Вода увлажняет вдыхаемый воздух
- Вода выводит ТОКСИНЫ!
- Вода помогает обменным процессам в организме.
- Наши кости содержат 22% Воды
- Вода защищает органы!
- Вода защищает суставы
- Вода помогает телу усваивать питательные вещества
- Наши мускулы на 75% состоят из воды

Вода в организме человека

| Орган человека | Содержание воды (%) |
|----------------|---------------------|
| Кровь | 92 |
| Мозг | 75-81 |
| Кости | 22-30 |
| Хрящи | 60 |
| Мускулы | 50-75 |
| Почки | 83 |



Вода в жизни человека





Животный мир



Коза



Кот



Собака



Кролики



Овца

Домашние животные



Лошадь



Ослик



Поросенок



*Морская
свинка*



Корова

Животный мир

ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ



ВОЛК



ОЛЕНЬ



БЕЛКА



ЛОСЬ



ЗАЯЦ



ЛИСА



ЕНОТ



БЕЛЫЙ МЕДВЕДЬ

БУРЫЙ МЕДВЕДЬ



Растения в жизни человека



Рыба — ценный продукт питания человека (мясо, икра), а также источник витаминов А и D, содержащихся в ее печени и икре.

ВИДЫ РЕЧНОЙ РЫБЫ:

44

НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫЕ ВИДЫ РЫБ, ОБИТАЮЩИХ В БАССЕЙНЕ РЕКИ ДНЕПР



45



ПОРТАЛОВОЕ

- 1 - П - самый ценный вид рыбы в виде икры
- 2 - П - порохосеменная рыба и Я - лерина; С - осетровые рыбы
- 3 - А - амурский вид рыб для рыболова-любителя.

Планета в опасности!





Экологические проблемы

1. Загрязнение окружающей среды

Атмосферы



- * Традиционная энергетика: Рефтинская ГРЭС
- * Metallургическое производство

Водных объектов



- * Сбросы с городских очистных сооружений – до 60%
- * Промышленные сбросы

Почв



- * Размещение свалок промышленных и бытовых отходов
- * Неправильное применение удобрений и ведение с/х

Берегите природу!

