

ТЕМА:
Мир, в котором мы живем



загадка

Посмотри, мой милый друг.
Что находится вокруг?
Небо светло- голубое
Солнце светит золотое,
Поле, речка и трава.
Горы, воздух и листва.
Птицы, звери и леса,
Гром, туманы и роса.
Человек и время года.
Это все вокруг-.....

ПРИРОДА

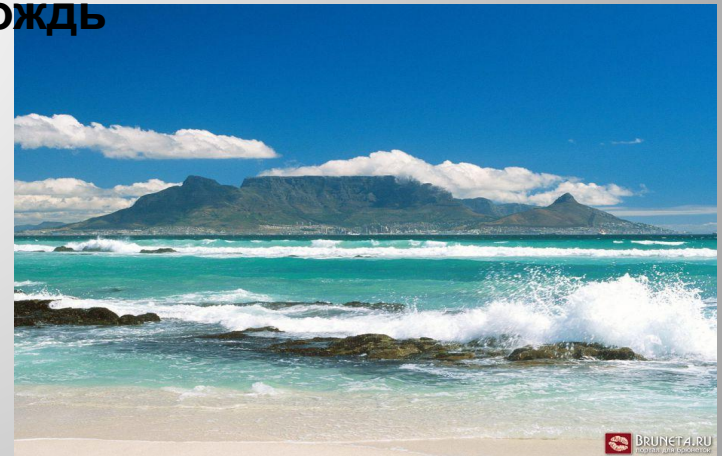
ЖИВАЯ

Живая природа – это все, что имеет возможность расти, дышать, питаться и развиваться.



НЕЖИВ АЯ

это те предметы природы, которые не растут. Они находятся все время в одном и том же состоянии. Это вода, небо, камни, почва, радуга, ветер, дождь



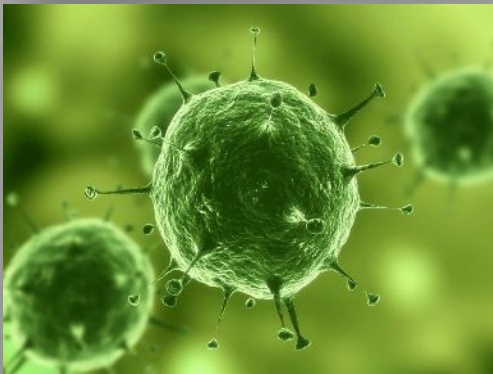
Природа: живая и неживая



Земля – уникальная планета

Почему?

Земля – единственная планета, на которой ученым удалось обнаружить жизнь.



Общие черты живых

ОРГАНИЗМОВ

Каждый живой организм:

Питается

Растёт

Дышит

Размножается, умирает



Признаки неживой природы

Не дышат,
не питаются,
не растут,
не
размножаются,
не умирают

Дополните схему и приведите примеры

Природа

Жива

природа: Я

Нежива

природа: Я

Объекты неживой природы являются средой обитания живых организмов. Они изменяют и дополняют друг друга. И вместе создают уникальную, разнообразную и неповторимую по красоте природу Земли.

Взаимосвязь живой и неживой природы



Взаимосвязь живой и неживой природы



Два селезня на заросшем ряской пруду

© Инна Грязнова / Фотобанк Лори



[lori.ru / 3.572.893](http://lori.ru/3.572.893)



Взаимосвязь живой и неживой природы



Живая и неживая природа существуют в тесной взаимосвязи.

Объекты неживой природы являются средой обитания живых организмов. Они изменяют и дополняют друг друга.



Явления природы

Процессы, происходящие в природе и изменяющие её, называют явлениями природы.



Разделите явления, представленные на photographиях на 2 группы.

Явления природы

1 группа: явления **физические**, происходят в неживой природе.



Молния



Метель



Туман

2 группа: явления **биологические**, происходят в живой природе.



Листопад



Цветение



Линька

Какие еще явления природы вам приходилось наблюдать?

Человек на Земле



Вопросы:

- Как связаны между собой мир живой и неживой природы?
- Могут ли живые существа обойтись без неживых?
- Что такое явления природы?
- Как человек влияет на изменение облика Земли?

Домашнее задание

1. Пересказ §1
2. Знать определение понятия «явления природы», «живая и неживая природа», «физические и биологические явления»

рефлексия

- Что узнали на уроке?
- Чему научились?
- В чем испытали затруднения?