

# Мир, в котором мы живем

# План изучения темы

- 1
- 2
- 3

Природа: живая и неживая

Явления природы

Человек на Земле



# 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



# 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.



# Явления природы

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



Разделите явления, представленные на фотографиях 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



# Человек на Земле



# Домашнее задание

1. Прочитать текст на стр. 3
2. Выучить §1, стр. 4 – 10
3. Знать определение понятия «явление природы»
4. По желанию: составьте описание явления природы, которое вам приходилось наблюдать.