

Многообразие природы.
Живая и неживая природа.

ПРИРОДА



ЖИВАЯ

РАСТЕНИЯ

НЕЖИВАЯ

ГРИБЫ ДЫШАТ

ПРИНОСЯТ ПОТОМСТВО

РАЗВИВАЮТСЯ

УМИРАЮТ

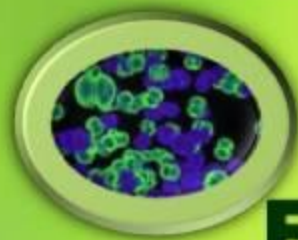
РАСТУТ

ПИТАЮТСЯ



ЖИВОТНЫЕ

БАКТЕРИИ



ПРИРОДА

ЖИВАЯ



ЧЕЛОВЕК



ЖИВОТНЫЕ



РАСТЕНИЯ



ГРИБЫ



НАСЕКОМЫЕ



МИКРОБЫ

ОРГАНИЧЕСКИЙ МИР: совокупность организмов, делящихся на вирусы, бактерии, грибы, растения и животных.



НЕЖИВАЯ



ВОЗДУХ



ВОДА



СОЛНЦЕ



ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ



ЗВЁЗДЫ



НЕБЕСНЫЕ ТЕЛА

НЕОРГАНИЧЕСКИЙ МИР: вещества (газ, жидкость, твёрдые тела, плазма) и поля, обладающие энергией (элементарные частицы, атомы, химические элементы, небесные тела, звёзды).



Природа

←
неживая

→
живая



Основные признаки живой и неживой природы

Живая природа

дышит

питается

растёт

размножается

умирает

Неживая природа

не дышит

не питается

не растёт

не размножается

не умирает

Что делают объекты неживой природы?

Питаются, дышат, разрушаются,
растут, размножаются,
испаряются, развиваются,
растворяются, умирают.

Это тоже неживая природа









Физкультминутка

Живое - похлопай



жираф

слон

куст

гора

сосулька

Неживое - потопай



комар

радуга

КИТ

океан

комета

гербарий

жёлудь

пень

стул

бабушка

Какие предметы здесь лишние? Почему?

Игра: «Живое и неживое»

Живое – хлопните в ладоши.

Неживое – топните ногой.

Белка, лиса, камень, дерево, вода,
муравей, ромашка, груздь,
облако, журавль, скала, автомобиль,
тюльпан.

Какое слово лишнее в этом списке?

Почему?

