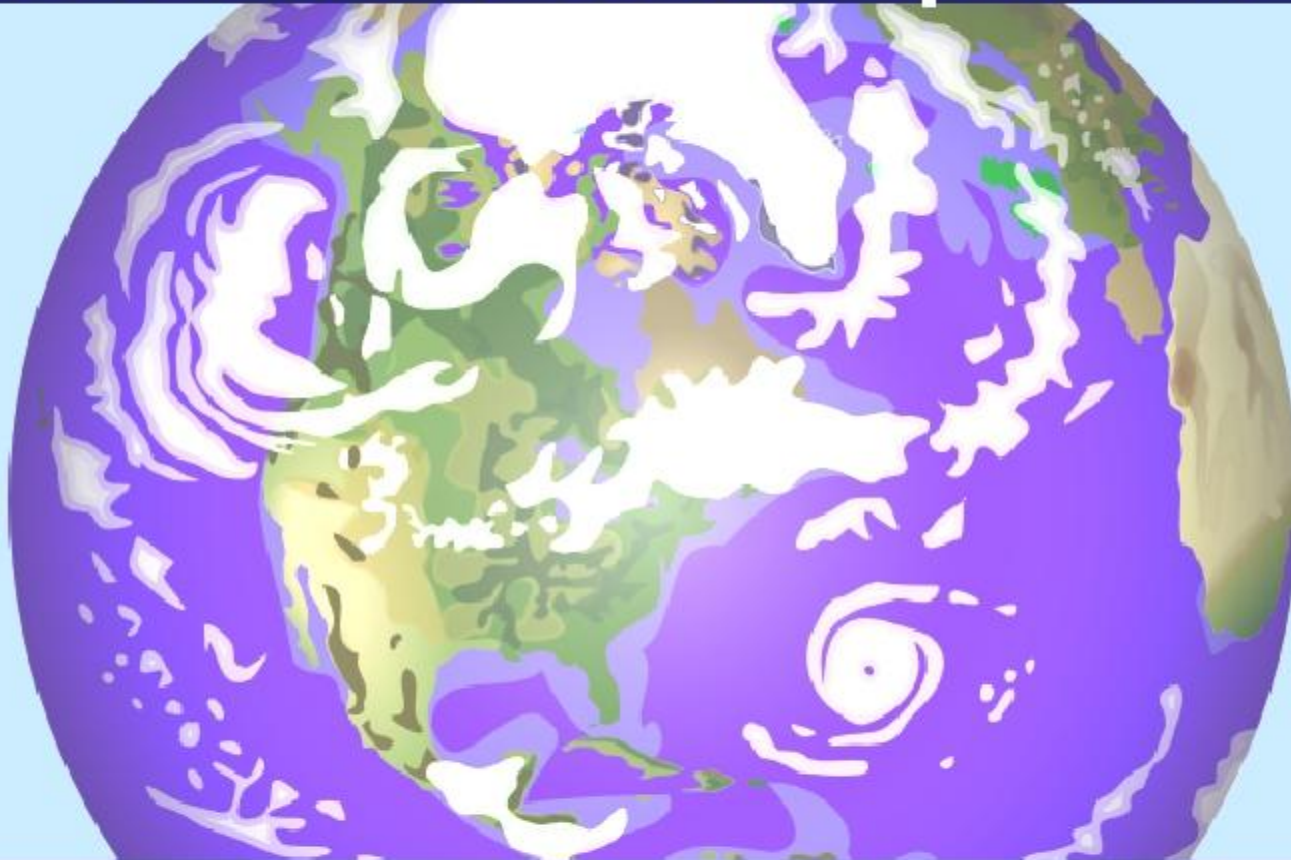


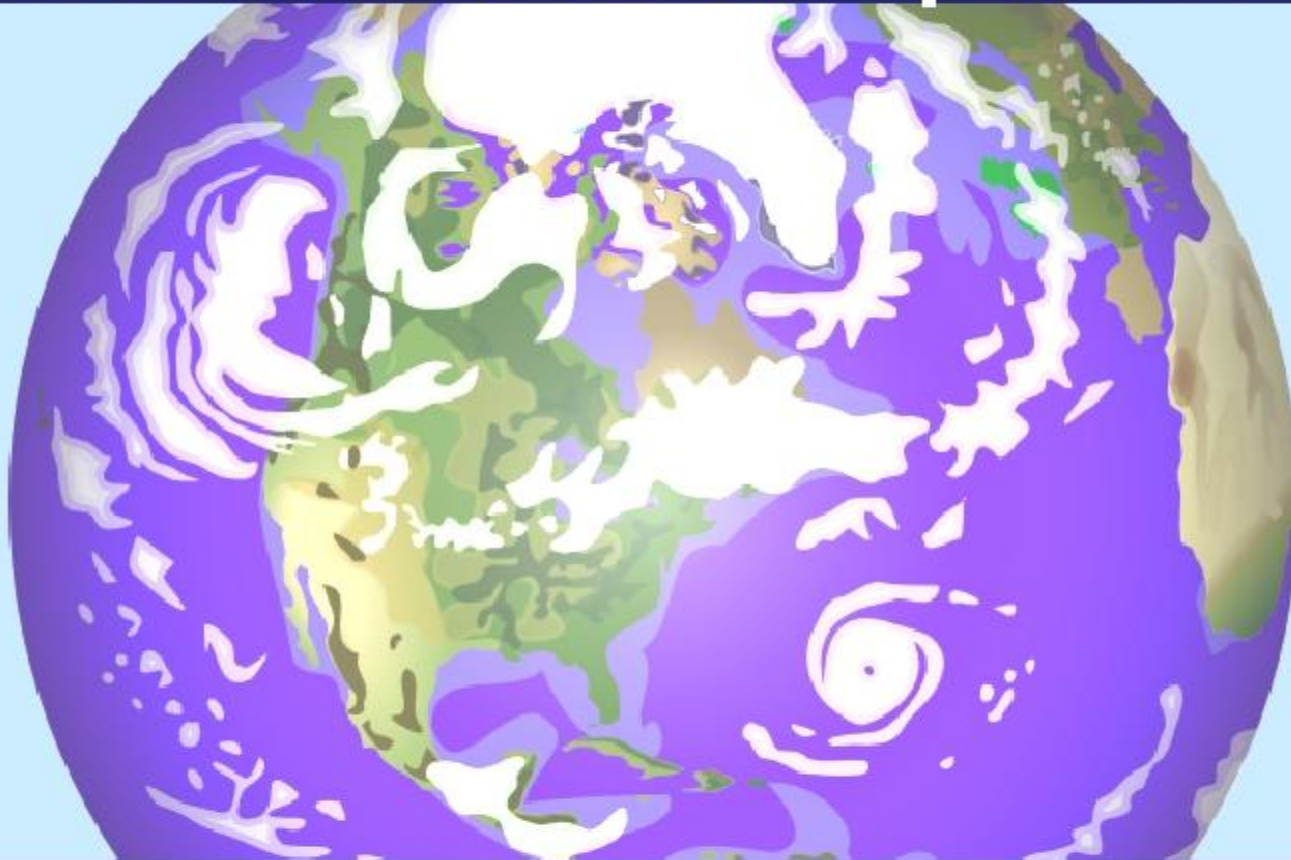
Классификация организмов. Принципы классификации

На Земле существует огромное количество живых организмов



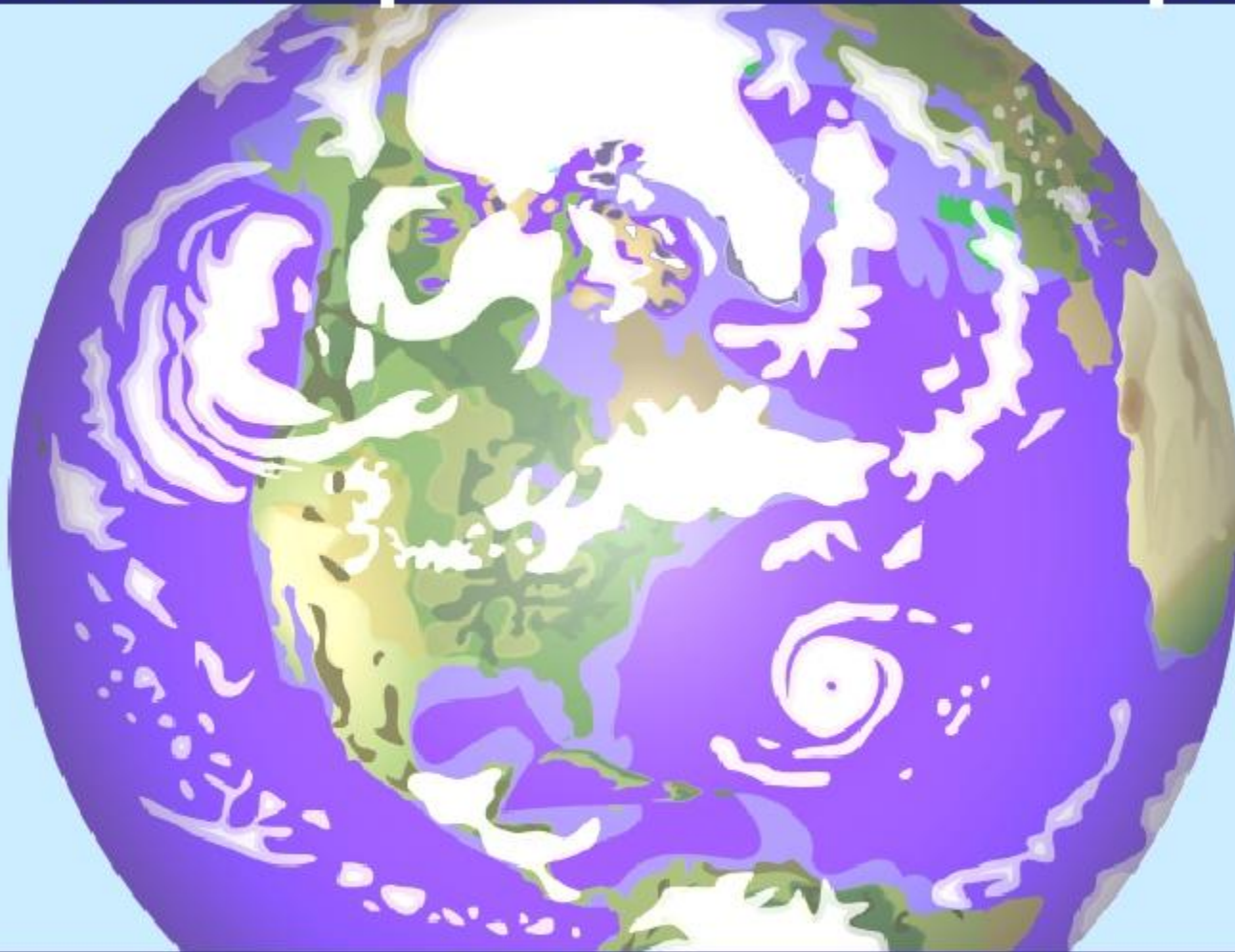
- Какие организмы вы можете назвать?
- А сколько организмов на земле?

На Земле существует огромное количество живых организмов



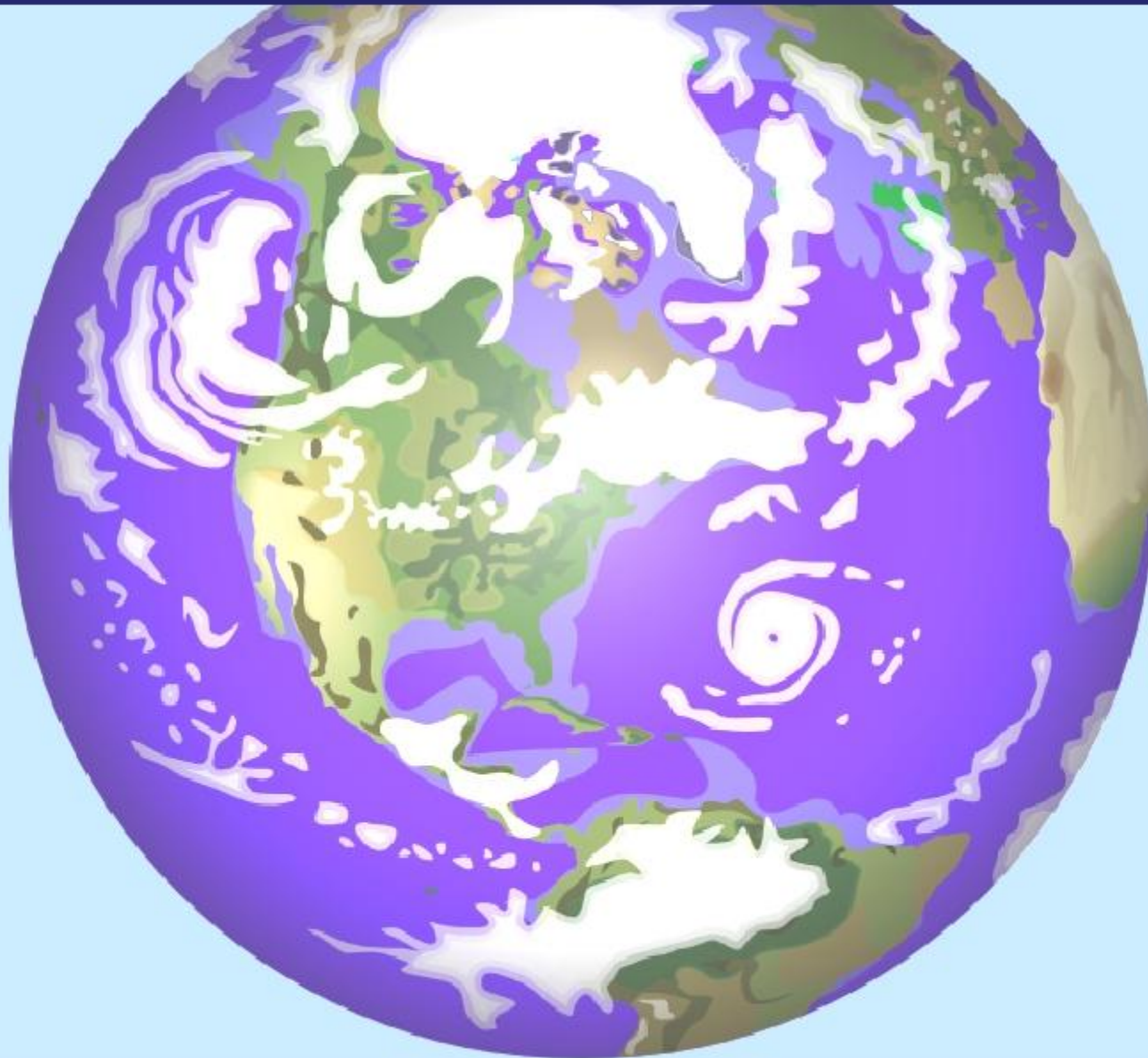
- Какие организмы вы можете назвать?
- А сколько организмов на земле?


**Как ориентироваться во всем
многообразии живого мира?**




**Где отыскать информацию о том
или ином организме?**

КЛАССИФИКАЦИЯ?



- 
- Волк
 - Огурец
 - Береза
 - Лиса
 - Акула
 - Бабочка
 - Подберезовик
 - Ель
 - Шампиньон
 - Стрекоза
 - Дрожжи
 - Ромашка
 - Попугай
 - Таракан
 - Груша
 - Сыроежка
 - Виноград
 - Енот
 - Кенгуру
 - Опенок

Задание:
классифицировать организмы

- 
- Волк
 - Огурец
 - Береза
 - Лиса
 - Акула
 - Бабочка
 - Подберезовик
 - Ель
 - Шампиньон
 - Стрекоза
 - Дрожжи
 - Ромашка
 - Попугай
 - Таракан
 - Груша
 - Сыроежка
 - Виноград
 - Енот
 - Кенгуру
 - Опенок

Задание:
классифицировать организмы



Близкие, сходные семейства объединяют в *отряд*, отряды - в *класс*, классы - в *тип* для животных или *отдел* для растений, типы - в *подцарство*, подцарства - в *царство*.



ВИД –

**Это группа организмов (особей),
сходных между собой и занимающих
общую территорию.**



Вид- бурый медведь

- Вид белый медведь.