

Движение – это жизнь

Способы передвижения организмов в разных средах обитания



МБОУ Озеро-Карачинская СОШ
учитель биологии
Ахметова Гульдана Айдархановна

Водная

Наземно-
воздушная

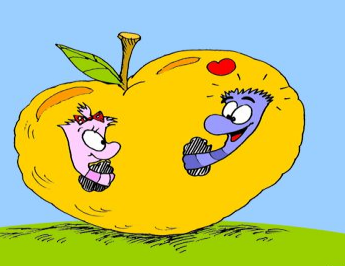


Среды
обитания

Почвенная



Организ-
менная

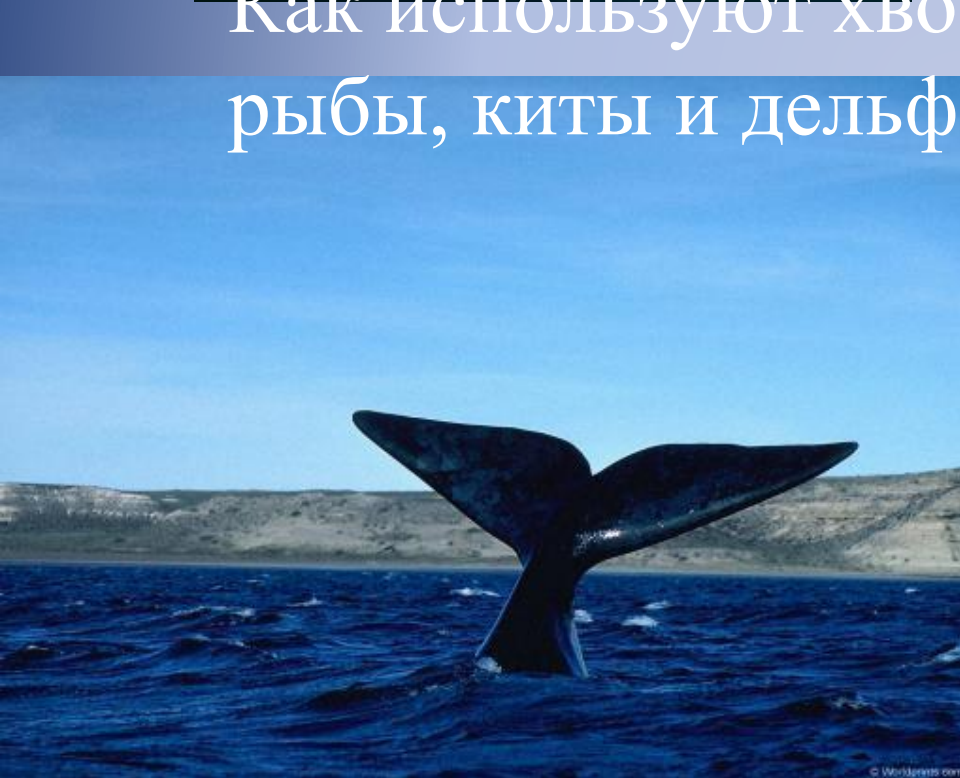




Водная среда обитания



Как используют хвостовой отдел тела
рыбы, киты и дельфины?





Морской гребешок



Медуза



Кальмар

Реактивное движение

Приспособления для передвижения у птиц к водной среде обитания



[Лебеди](#)



Гуси



Утки



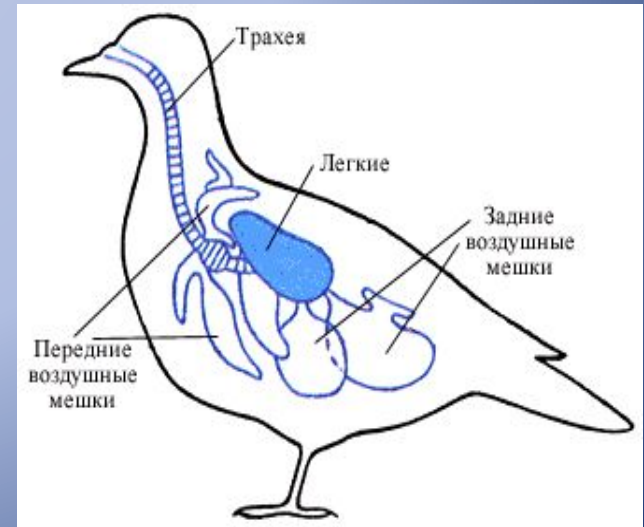
A photograph of a dirt path winding through a dense forest. The path is covered in dry, brownish-yellow grass and leads into a thick thicket of green trees and bushes. The lighting suggests a bright day, with sunlight filtering through the canopy.

Наземно-воздушная среда



Вывод:

- Обтекаемая форма тела
- Легкие, полые (пустые внутри) кости
 - Крылья
 - Перьевой покров
- Воздушные мешки



Загадки о птицах:

1. Воздух режут без усилия,
Как серпы, кривые крылья.
Промелькнет – не разглядишь,
Так летает только ...

Стриж



2. Быстрой стрелкою летает,
Мошек в воздухе хватает.
Хвостик вилкой, как рогатка,
Это - ...

Ласточка-касатка



Типы полёта птиц

Машущий

- маневренный
- трепещущий
- повисающий

Парящий

Белые аисты



Стрижи



Чайка







Птицы приобрели замечательную возможность парить в небесах, высматривая себе добычу. Орлы могут долгое время кружить над землей без единого взмаха крыла, благодаря тому, что умеют правильно планировать в потоках воздуха



Крылья некоторых млекопитающих имеют
аналогичное птичьим крыльям строение, только
полёт им обеспечивают кожистые перепонки
между пальцами



Типы ходильных ног у млекопитающих



Стопоходящие



Пальцеходящие

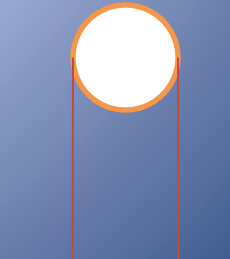


Копытные









Стопоходящие



Пальцеходящие

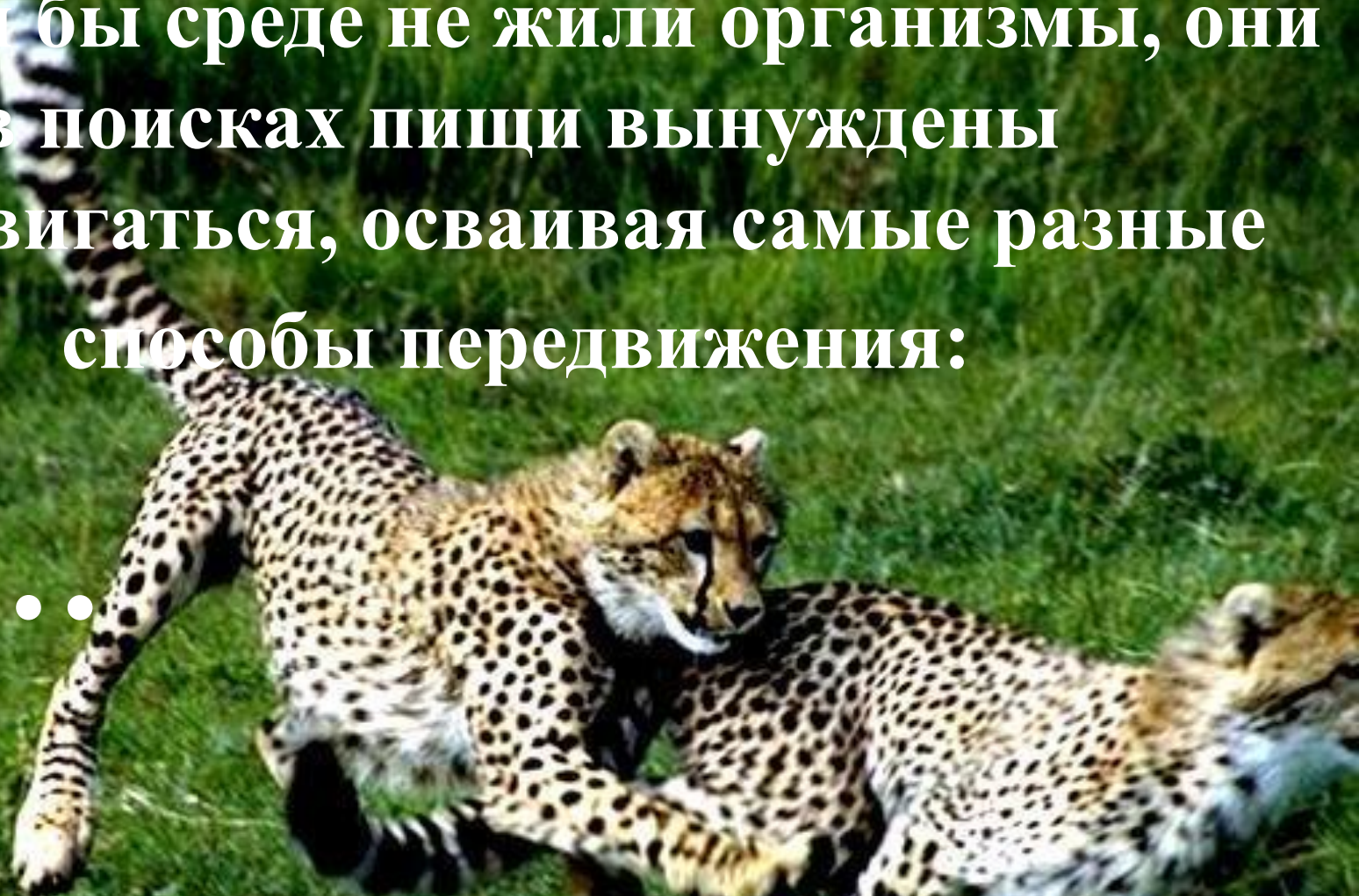


Копытные



В какой бы среде не жили организмы, они
в поисках пищи вынуждены
передвигаться, осваивая самые разные
способы передвижения:

Бег,...



прыжки...,





пресмыканіє...,



полёт...,



ползанье...,

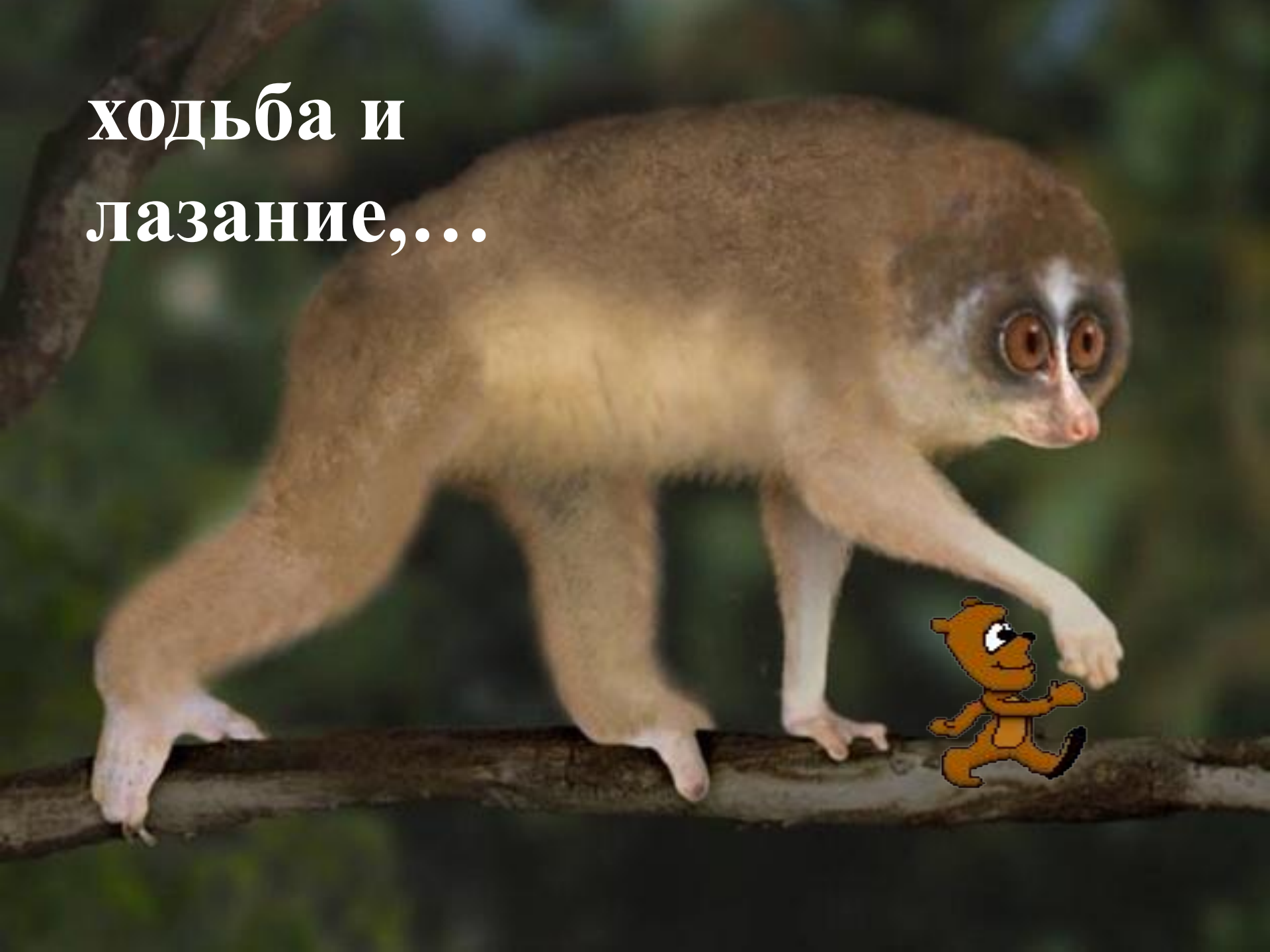


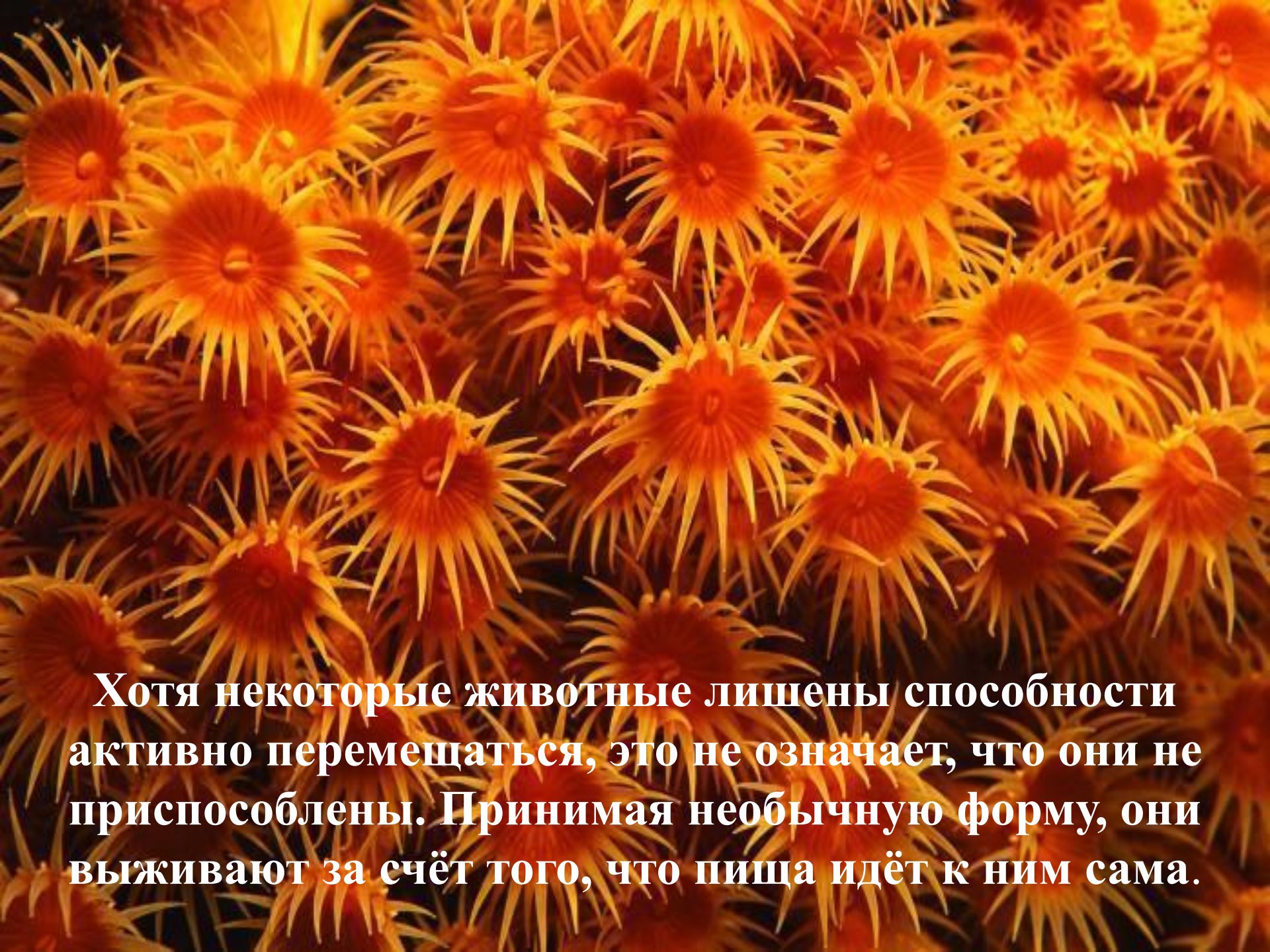
реактивное движение...,

плаванье...,

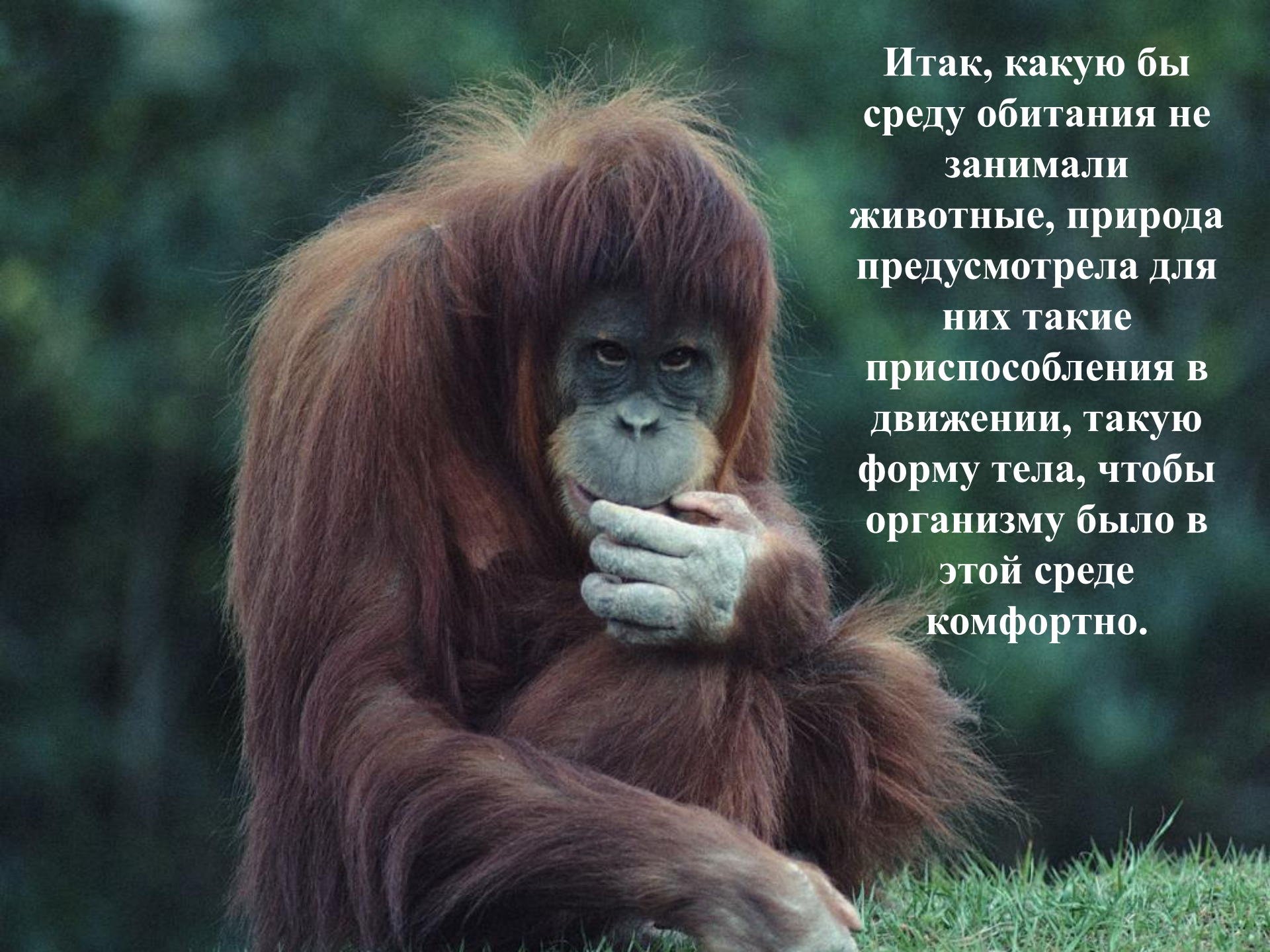


ходьба и
лазание,...





Хотя некоторые животные лишены способности активно перемещаться, это не означает, что они не приспособлены. Принимая необычную форму, они выживают за счёт того, что пища идёт к ним сама.



**Итак, какую бы
среду обитания не
занимали
животные, природа
предусмотрела для
них такие
приспособления в
движении, такую
форму тела, чтобы
организму было в
этой среде
комфортно.**