

КТО ГДЕ ЖИВЕТ?



**Среда обитания – это часть природы,
которая окружает организм**



Ученые различают почвенную, наземно-воздушную и водную среды обитания

Каждая среда обитания характеризуется определенными условиями или факторами живой и неживой природы,

к которым приспособились живые организмы



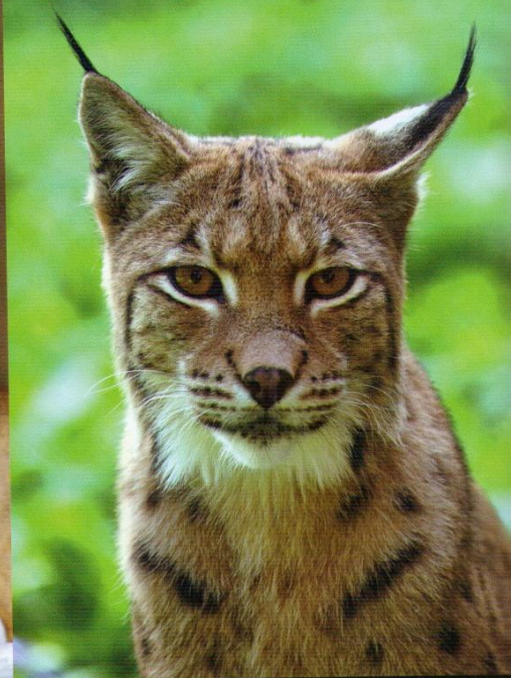
Наземно-воздушная среда

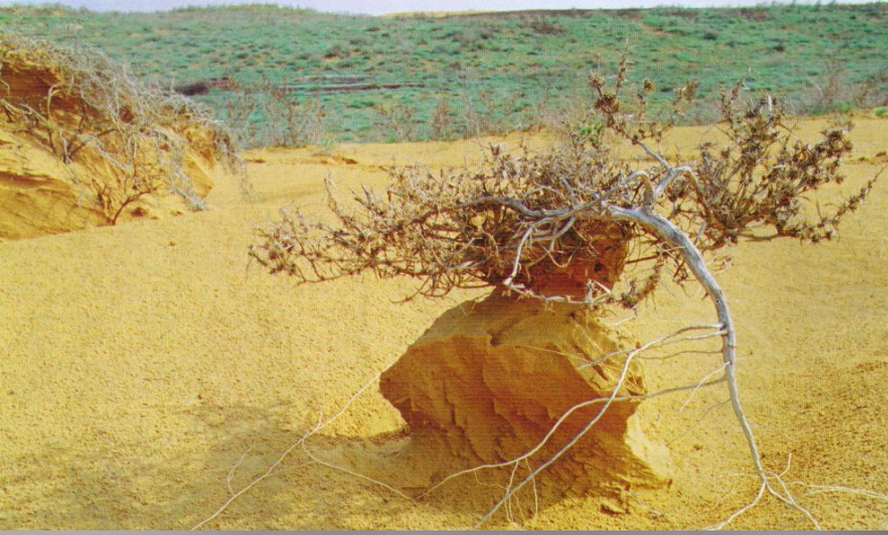
Наземно-воздушная среда характеризуется достаточным количеством кислорода. Поэтому она благоприятна для проживания большого количества крупных живых организмов: зверей и птиц



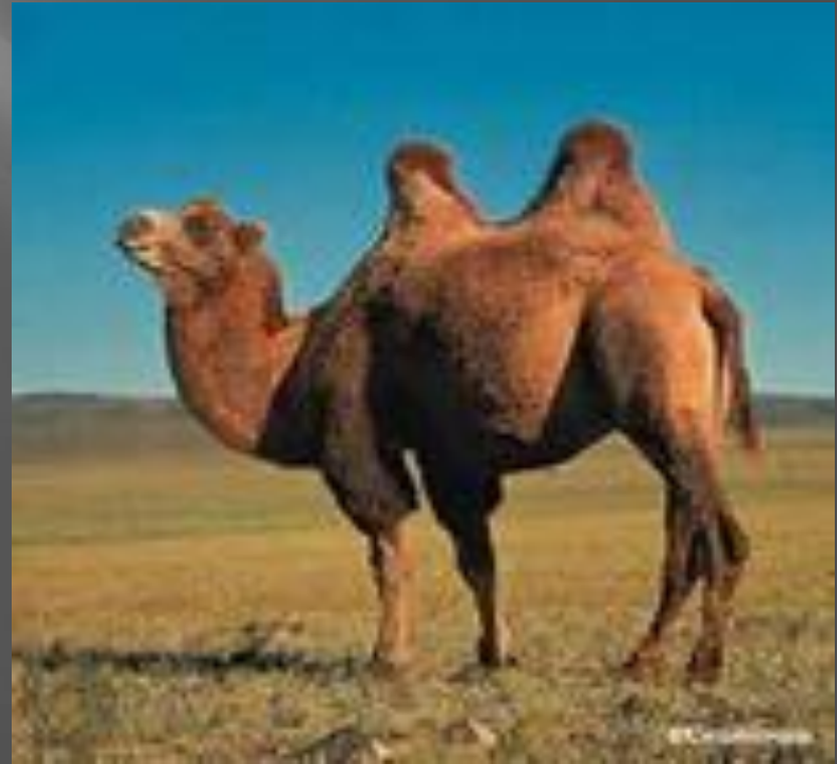
Также наземно-воздушная среда характеризуется наличием плотной земли, по которой животные могут быстро передвигаться.

Поэтому у многих из них хорошо развиты конечности





В наземно-воздушной среде не всегда хватает влаги. Поэтому растения и животные, обитающие в засушливых местах, имеют приспособления для добывания и запасания воды



В наземно-воздушной среде возможны резкие изменения температуры в течение года. В связи с этим меняется и жизнь организмов: осенью падает листва, перелетные птицы улетают в теплые края, шерсть животных меняется на более теплую



В наземно-воздушной среде можно передвигаться по воздуху.

Из каждых 100 обитающих в этой среде животных 75 умеют летать.

Это большинство насекомых, птиц и даже некоторые звери

