

Многообразиие форм ЖИВЫХ организмов

Метры

Озоновый слой

Границы биосферы

10 000

1000

100

10

0

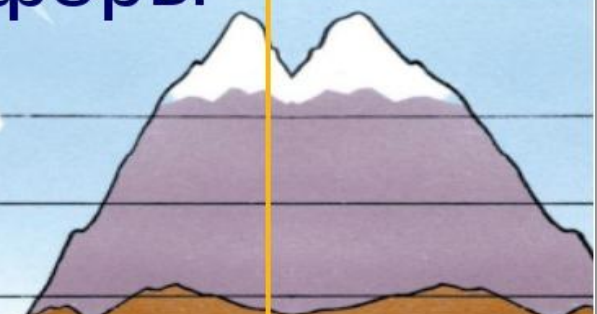
-1

-10

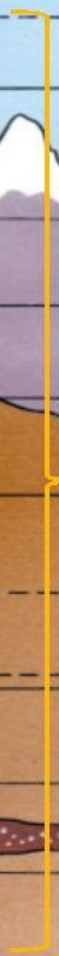
-100

-1000

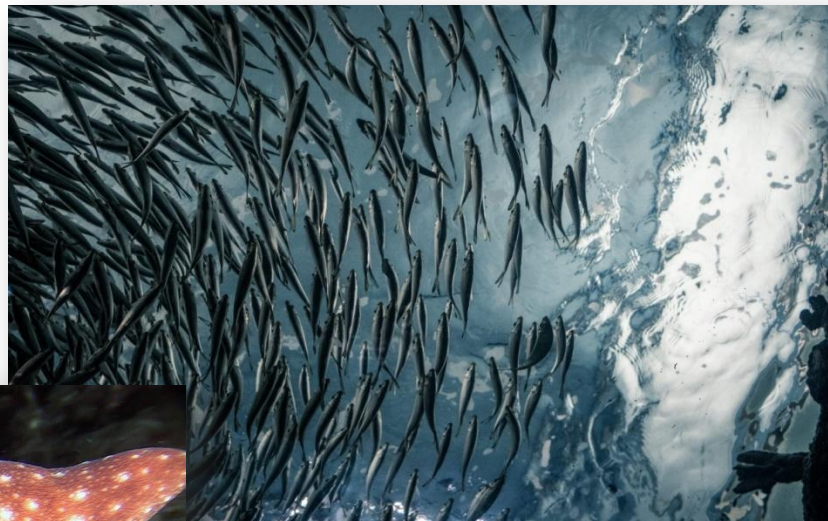
-10 000



25-30 км



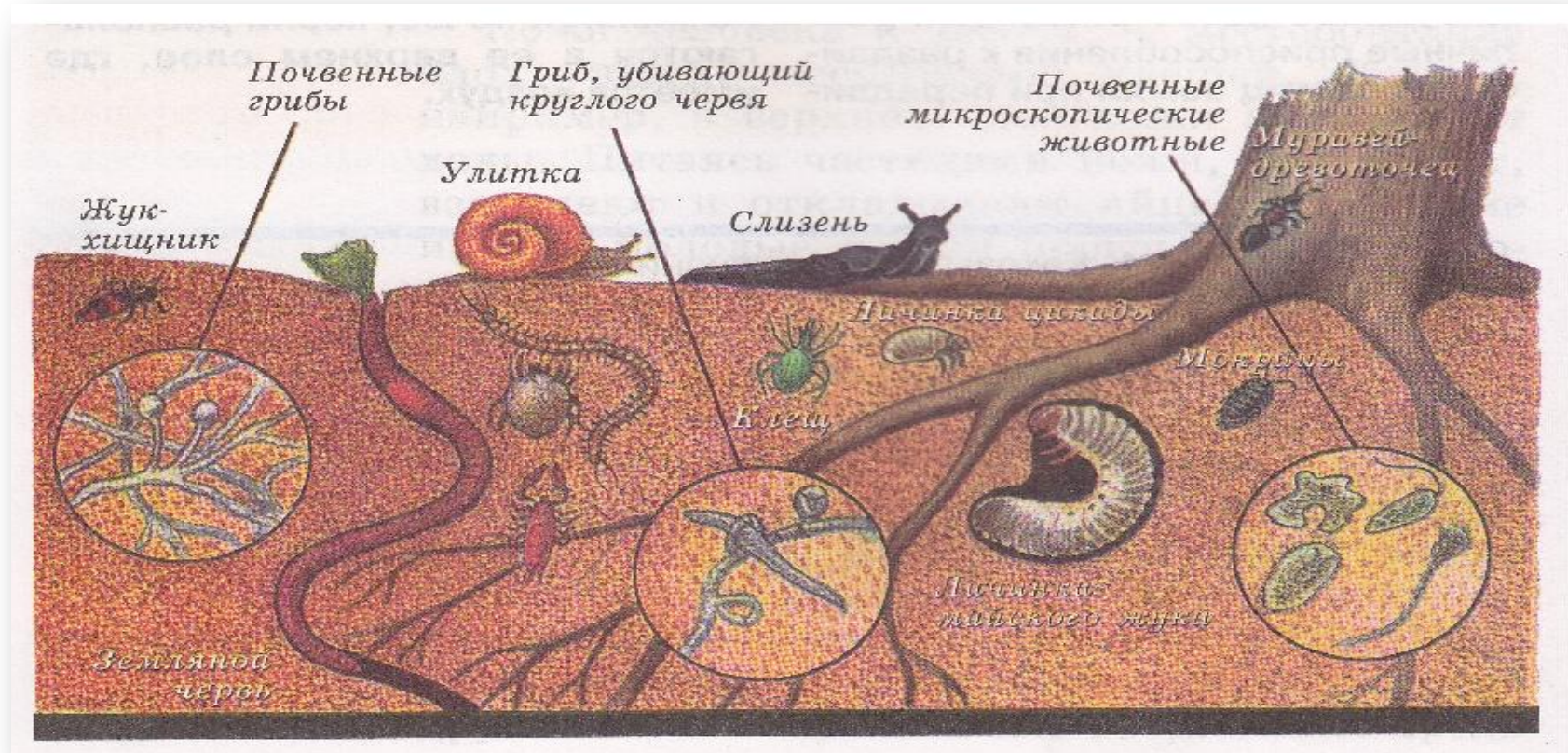
Гидробионты



Аэробионты

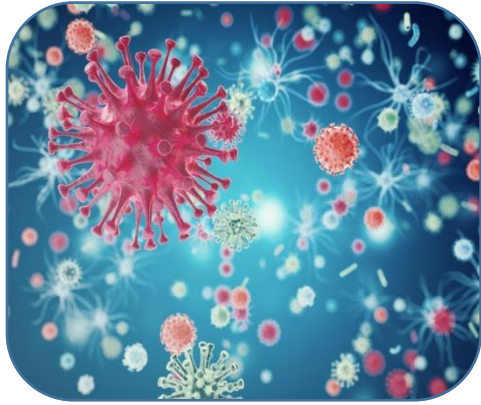


Эдафобионты

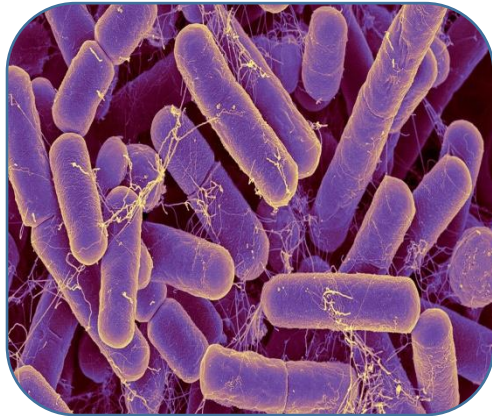


Эндобионты





Царства живой природы





6 **БИОСФЕРНЫЙ** (глобальная экосистема Земли)



5 **БИОГЕОЦЕНОТИЧЕСКИЙ** (совокупность живых организмов в определенной среде)



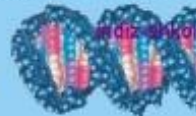
4 **ПОПУЛЯЦИОННО-ВИДОВОЙ** (виды состоят из популяций, а популяции из отдельных особей одного вида)



3 **ОРГАНИЗМЕННЫЙ** (одноклеточные и многоклеточные организмы)



2 **КЛЕТОЧНЫЙ** (большое количество связанных друг с другом элементов — оргanelл)



www.diz-diz.com.ua



1 **МОЛЕКУЛЯРНЫЙ** (происходят биохимические реакции, кодируется наследственная информация)