

# 6.1. Экосистемы

6.6.1.1 графически представлять и объяснять взаимосвязь компонентов экосистем



# Сообщество

**Сообщество**  
-  
**совокупност  
ь всех  
живых  
существ,  
населяющих  
участок  
суши или**



# Экосистема

**Экосистема** – это сообщество живых организмов вместе с физической средой обитания, объединенные обменом веществ и энергии в единый комплекс.

**А. Тенсли (1935)** дал определение экосистемы



**Экосистема** – это единство живых организмов и их среды обитания, в котором живые организмы разных профессий, способны совместными усилиями поддерживать круговорот веществ.

### «производители»

Живые организмы, главным образом, растения.



### «потребители»

Живые организмы, т.е. рыбы, раки.



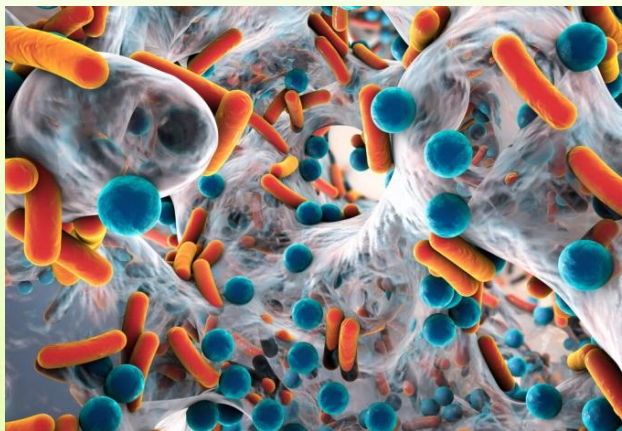
### «разрушители»

Живые организмы такие, как микробы, улитки, сомики.



# Редуценты

разрушители органического вещества.



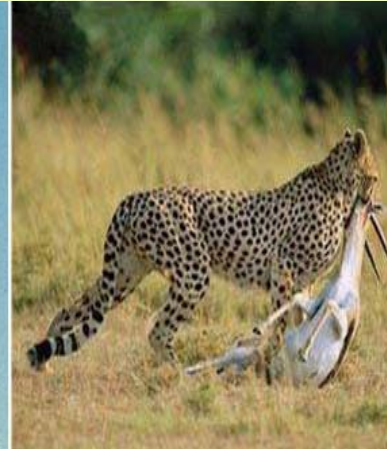
# Консументы

потребители органического вещества.

Консументы I порядка – травоядные



Консументы II порядка – плотоядные.



# Продуценты

производители органического вещества.

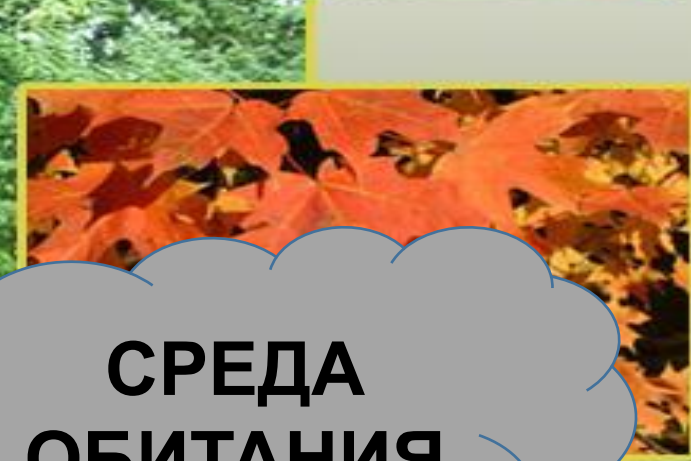




**ЭКОСИСТЕМ  
А**



**ОРГАНИЗМ  
Ы**



**СРЕДА  
ОБИТАНИЯ**



**ФОРМУЛА  
ЭКОСИСТЕМЫ**