

ЖИВАЯ ПРИРОДА



НЕЖИВАЯ ПРИРОДА

ЦАРСТВА ЖИВОЙ ПРИРОДЫ

БАКТЕРИИ



ГРИБЫ



РАСТЕНИЯ



ЖИВОТНЫЕ



СВОЙСТВА ЖИВОГО

ЕДИНСТВО ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА

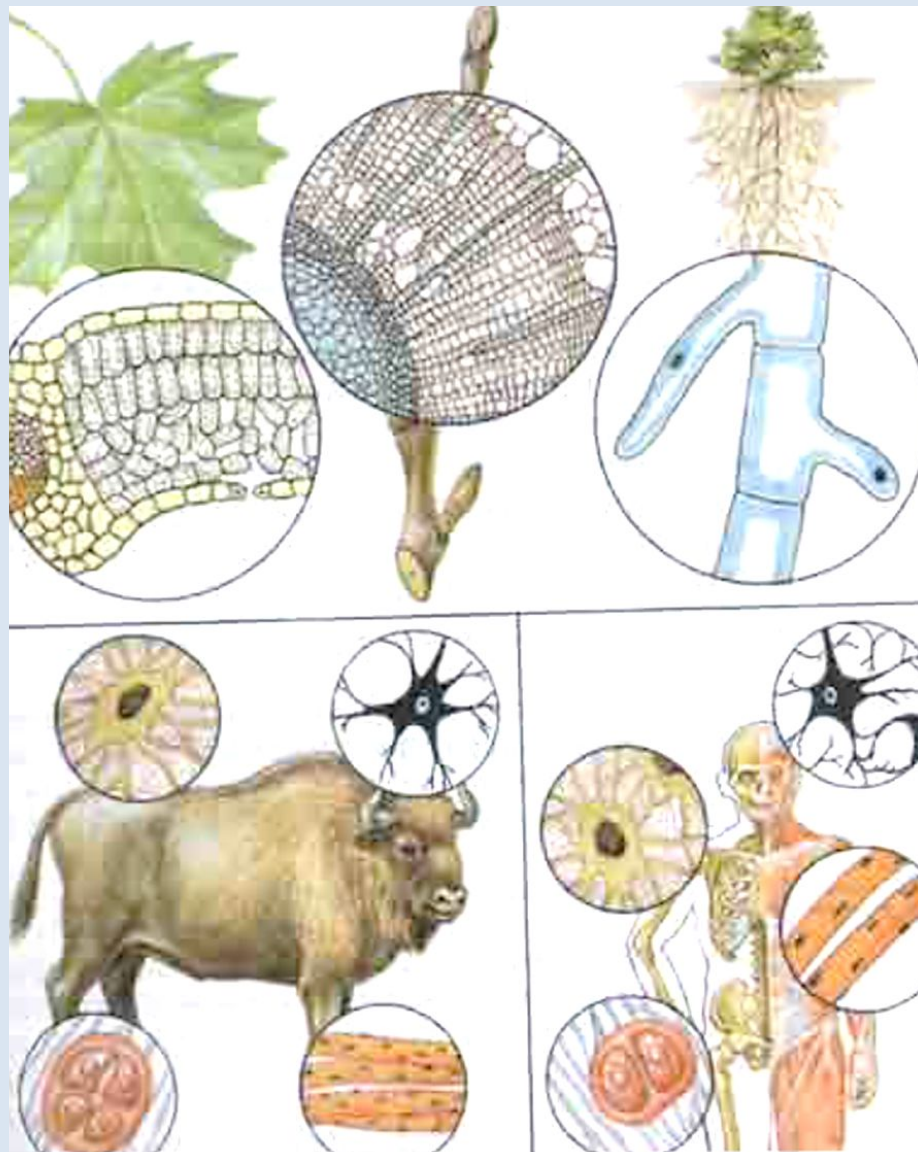
Животные



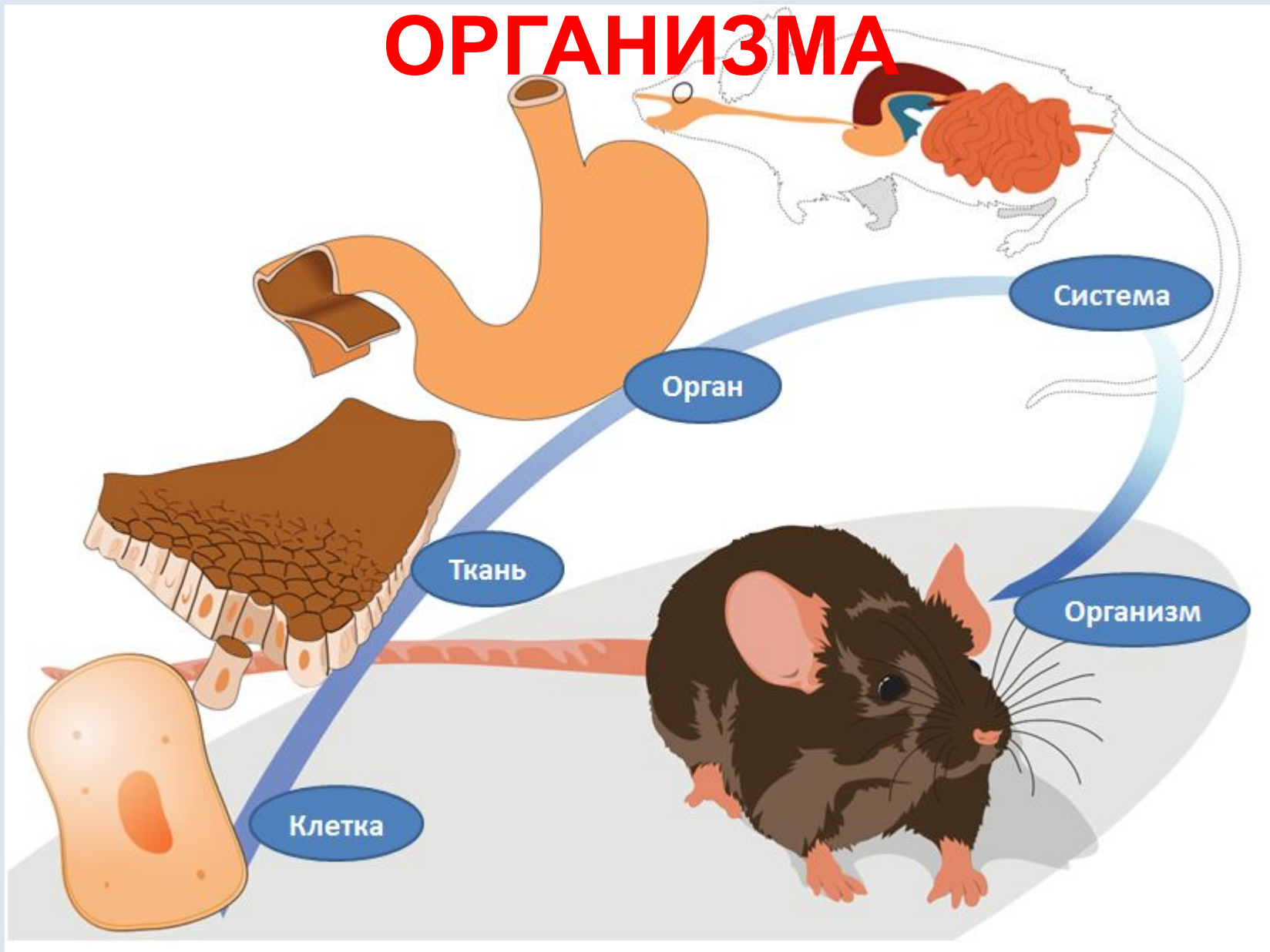
Растения



Клетка – структурная и функциональная единица



ЦЕЛОСТНОСТЬ ЖИВОГО ОРГАНИЗМА



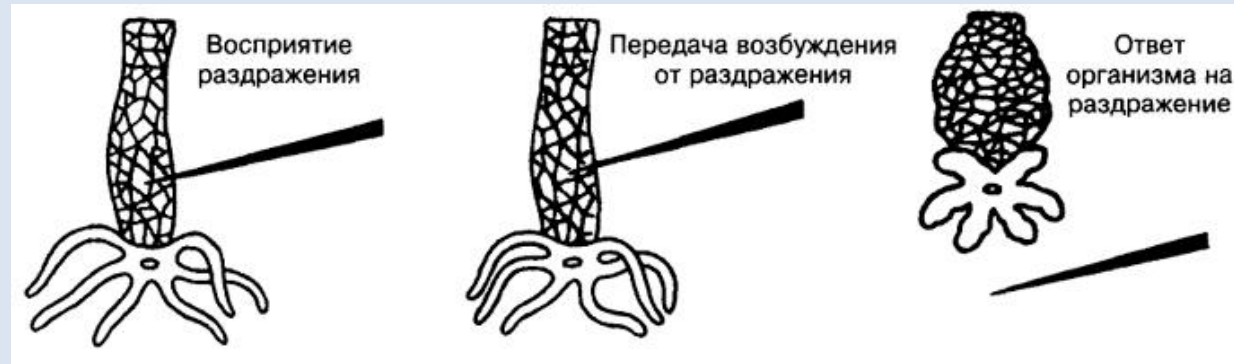
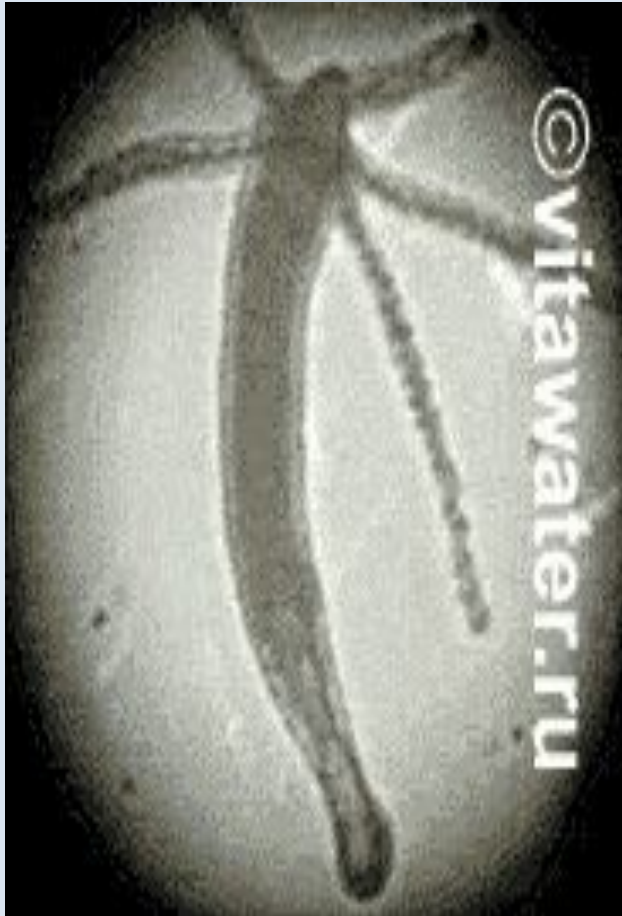
ОБМЕН ВЕЩЕСТВ И

ЭНЕРГИИ
Обмен веществ – это потребление живыми организмами в пищу нужных ему веществ и удаление из организма ненужных.



РАЗДРАЖИМОСТЬ

Раздражимость – это свойство живых организмов реагировать на изменение окружающей среды.



ДВИЖЕНИЕ

ЖИВОТН ЫЕ

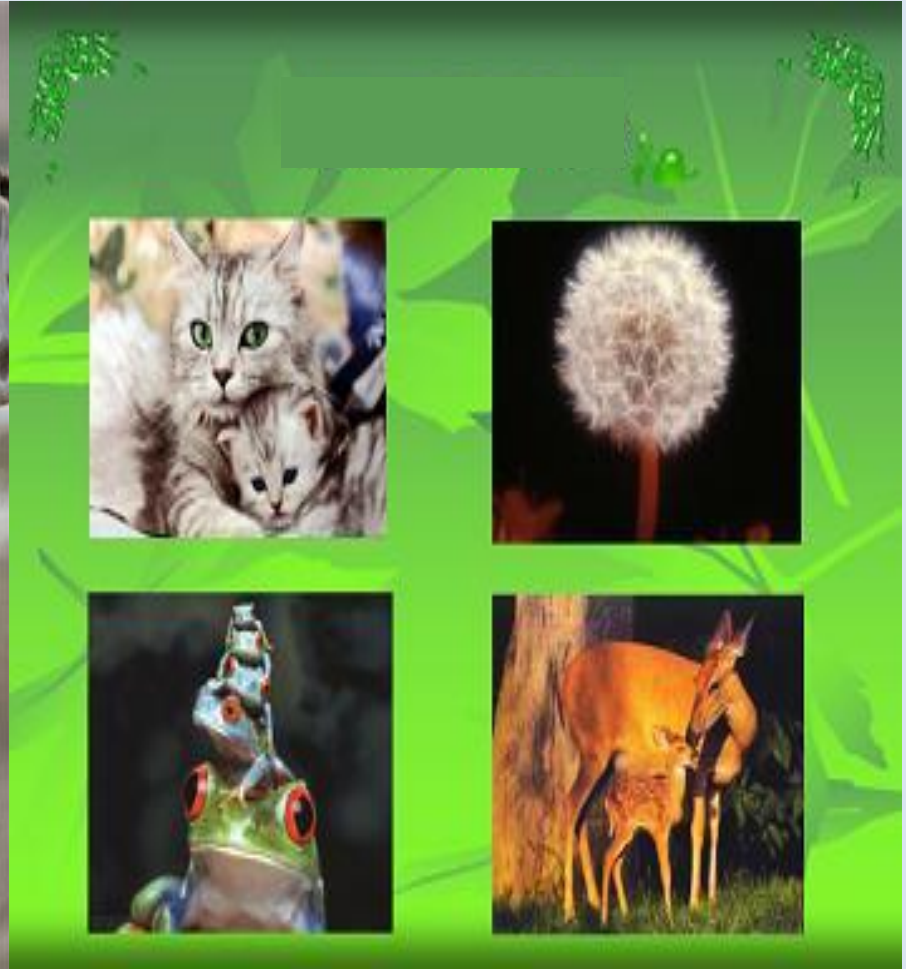


РАСТЕНИ Я



РАЗМНОЖЕНИЕ

Размножение – это воспроизведение себе подобных.

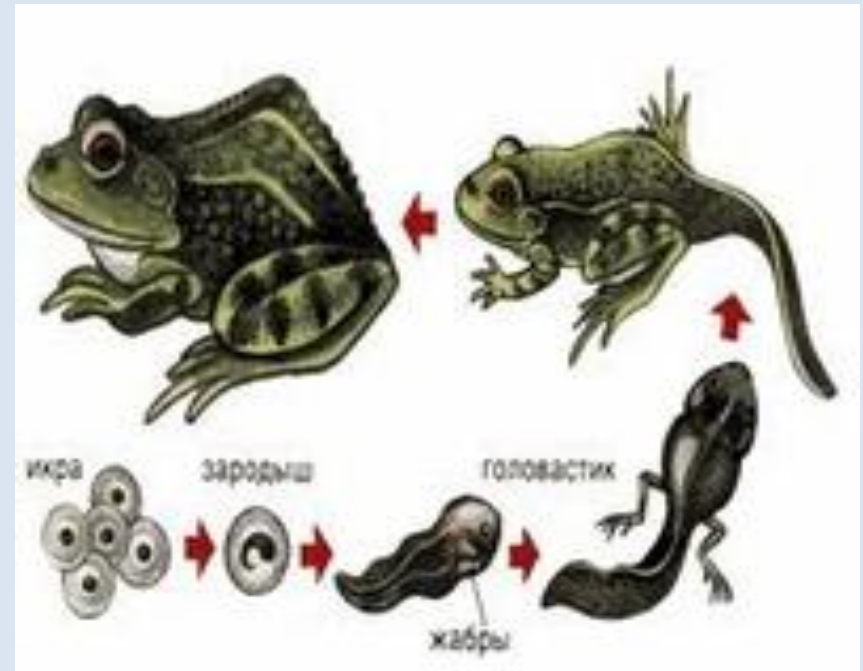
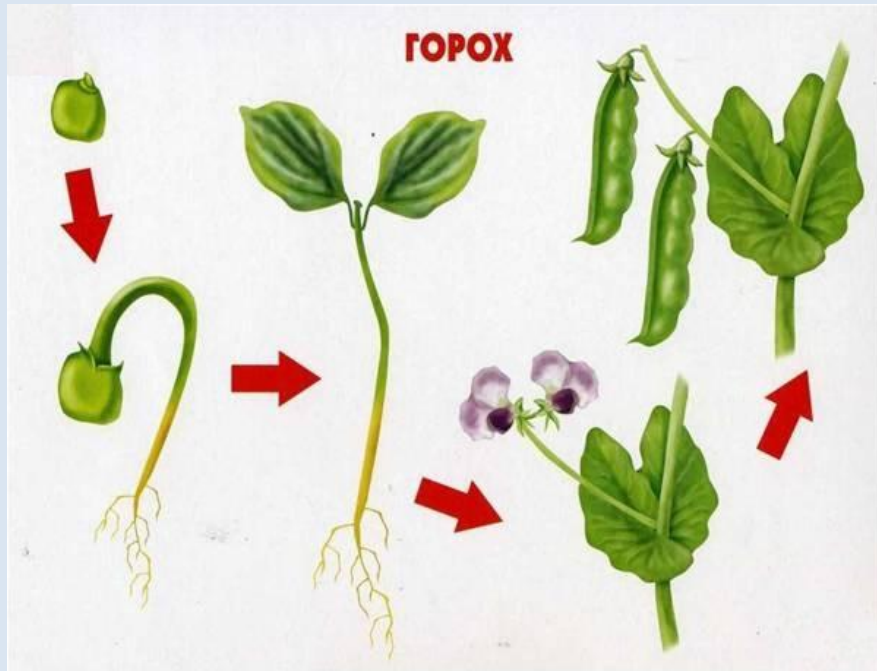


РОСТ И РАЗВИТИЕ

Рост – это увеличение размеров

Развитие – процесс приобретения ^{тела.}

организмом в течение жизни новых свойств.



ОСНОВНЫЕ ПРИЗНАКИ ЖИВОЙ ПРИРОДЫ

1. ОБМЕН ВЕЩЕСТВ И
ЭНЕРГИИ

2. РАЗДРАЖИМОСТЬ

3. ДВИЖЕНИЕ

4. РОСТ И РАЗВИТИЕ

5. РАЗМНОЖЕНИЕ

6. КЛЕТКА

7. ЕДИНСТВО ХИМИЧЕСКОГО
СОСТАВА

8. ЦЕЛОСТНОСТЬ ЖИВОГО
ОРГАНИЗМА