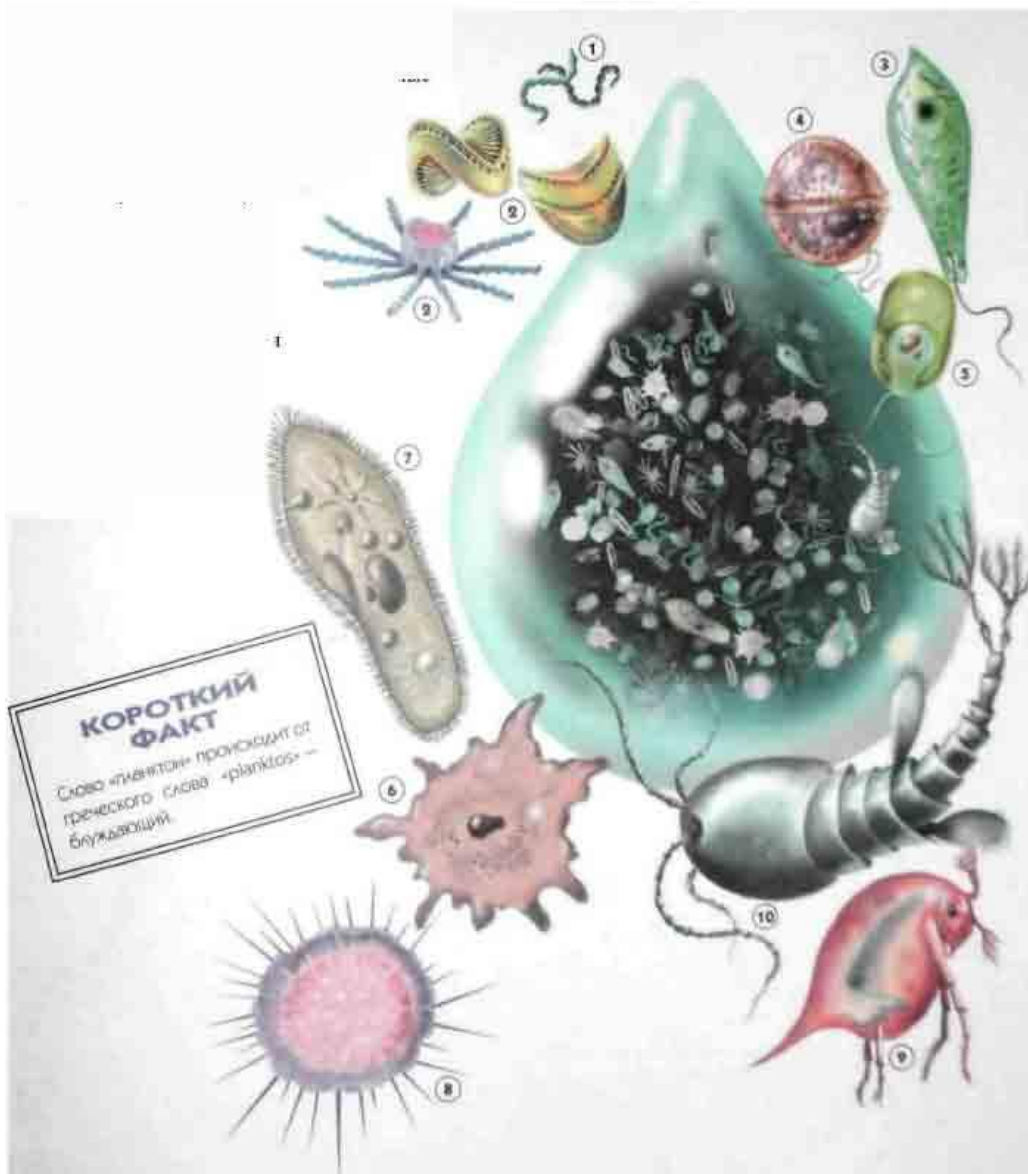




# ЖИВОТНЫЕ МАЛЕНЬКИЕ И БОЛЬШИЕ

Презентация Дмитриевой Н.В.,  
учителя начальных классов



○ Простейшие животные встречаются везде, где есть вода. Даже в капле почвенного раствора из цветочного горшка под микроскопом мы обнаружим разнообразный мир простейших.

# РАЗНООБРАЗИЕ ПРОСТЕЙШИХ



фораминифера



амёба



лучевик



жгутиконосец



инфузория-туфелька

# САМЫЕ ПРОСТЫЕ МНОГОКЛЕТОЧНЫЕ- ЭТО КИШЕЧНОПОЛОСТНЫЕ

кораллы



актиния

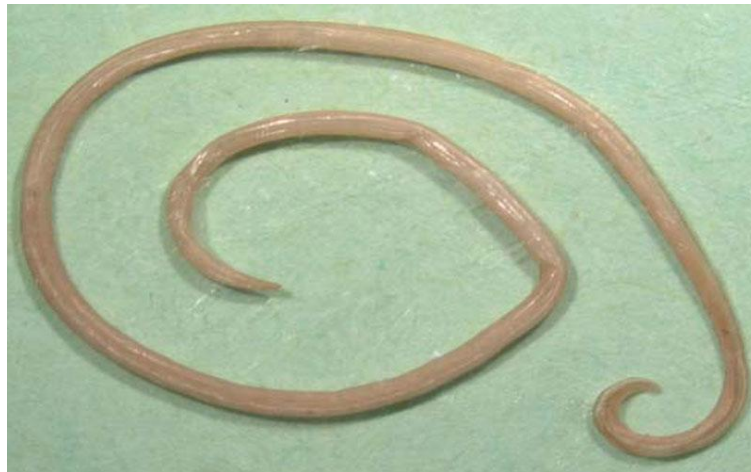


медузы

# ЧЕРВИ



Планария- плоский ползающий червь



Аскарида- круглый паразитический червь

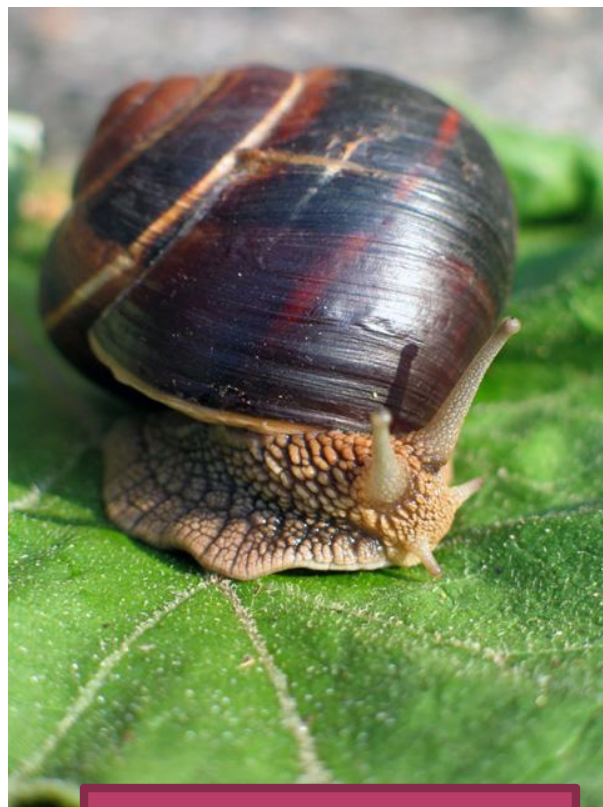


Дождевой червь- кольчатый роющий червь

# МОЛЛЮСКИ



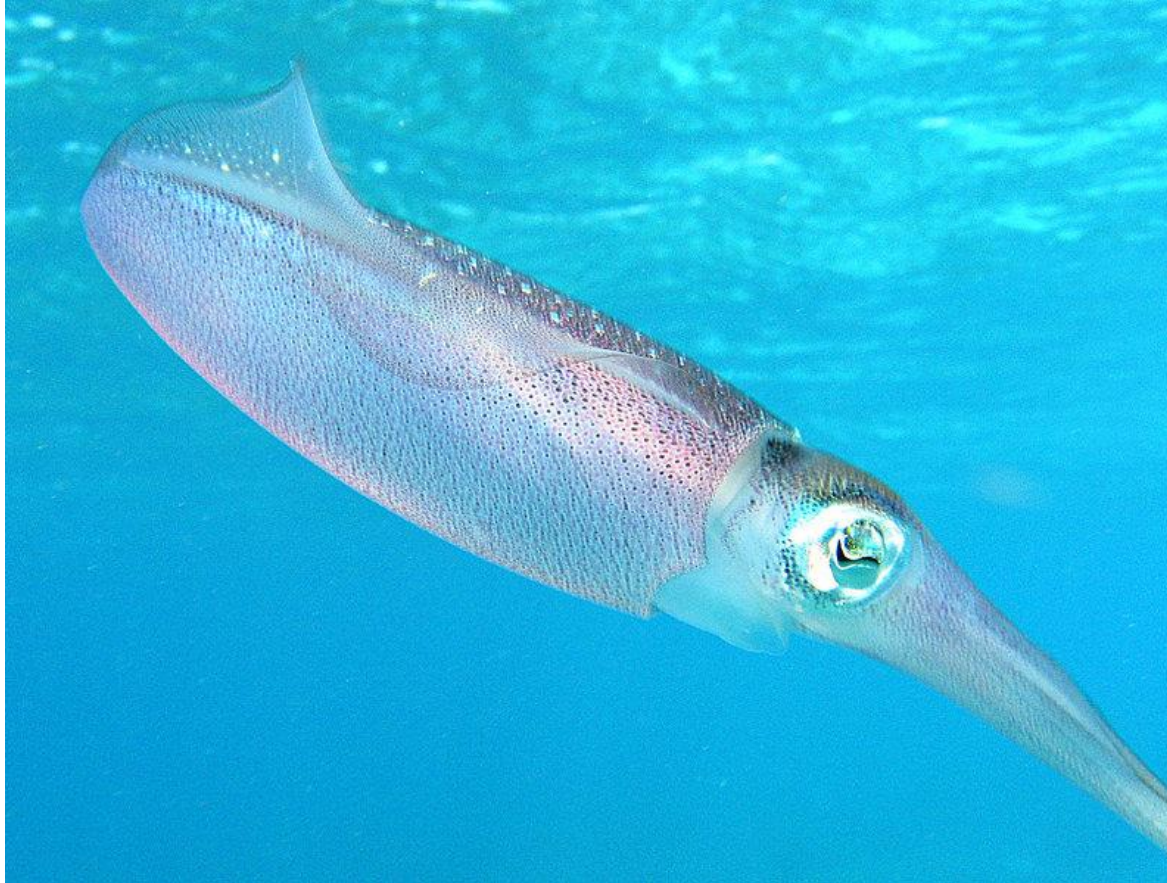
лужанка



виноградная  
улитка



гребешок



- хищные моллюски - кальмары утратили домик-раковину



⦿ Раковина  
отсутствует и у  
слизней





МИДИИ



жемчужница

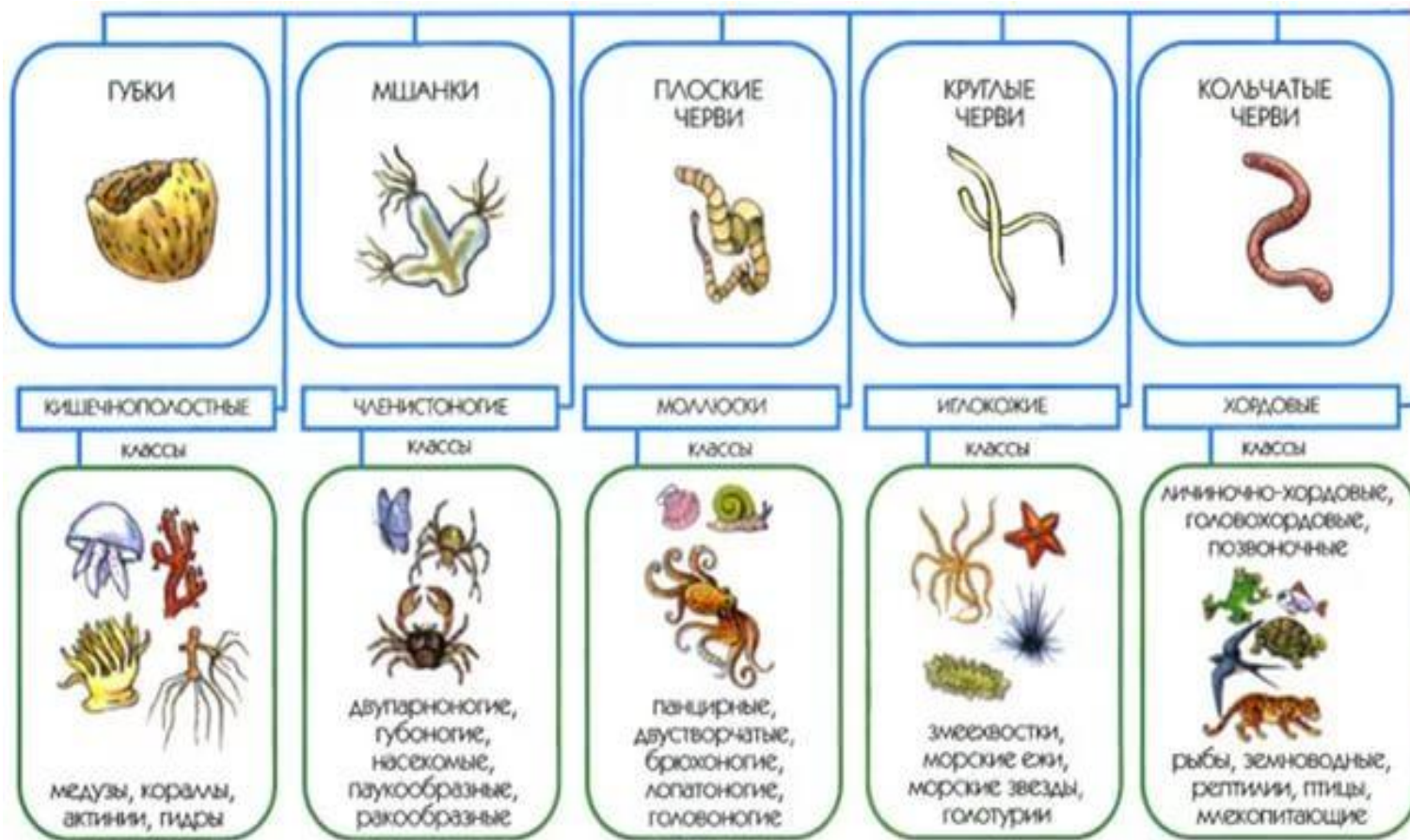


беззубка

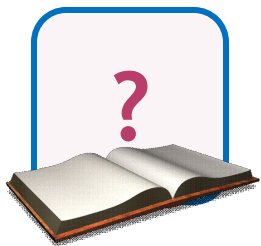


кальмар

- Животные бывают одноклеточными и многоклеточными. Все они- потребители.



# ПРЕДЛАГАЮ ОТВЕТИТЬ НА ВОПРОСЫ:



⦿ В чём главное отличие животных от растений?

⦿ Каких ты знаешь самых маленьких животных?



⦿ В чём достоинства и недостатки раковины?



⦿ Кальмары и осьминоги не имеют раковины. Как же они спасаются от хищников? А слизни?

⦿ Животные - потребители?

Спасибо за внимание!

**БЕРЕГИТЕ МИР ЖИВОТНЫХ!**

