

1. k. ŽIVALI

PRAŽIVALI (Protozoa)

1. Telo praživali je ena sama EVKARIONTSKA CELICA. Primerjaj evkariontsko celico s prokariontsko (podobnosti, razlike).

razlike
 - dedni zapis
 - prisotnost celinskih organelov
 - velika delitev
 - predjedoma evk. pravo jedro

2. Nekateri predstavniki praživali pa so kolonijski. Kaj je kolonija?

kolonija - vrsta v kateri vsak organizem skrbi zase

3. Praživali so heterotrofi. Glede na način prehranjevanja so lahko:

- žajdaleri
- plenilci
- žujski in sožitni

4. Kaj je cista?

hranilna hrana s trdnim ovojkom

5. Praživali delimo glede na organele za premikanje na štiri večje skupine (debla):

- bičkarji (Flagellata);
- korenonožci (Rhizopoda);
- trosovci (Sporozoa);
- migetalkarji (Ciliata).

Izpolni tabelo.

Skupine (debla) praživali	Organeli za premikanje	Predstavniki	Posebnosti (zgradba, način prehranjevanja, razmnoževanje)
Bičkarji (Flagellata)	bičice	evglena bičarji Oncotricarij	
Korenonožci (Rhizopoda)	psamočica pseudopodij	menjica ameba, lupinaste amebe luknjčanke, mliežki	
Trosovci (Sporozoa)		plazmodij, gigantijski, tokoplazma	
Migetalkarji (Ciliata)	migelalke	paramecij, zvonca, skoljica, trobentica	dvonost jeder spolna razm. s konjugacijo