

Učno snov prepiši v zvezek.

V rumenem okvirju so navodila za tvoje delo (vprašanja itd.). To tudi zapiši v zvezek.

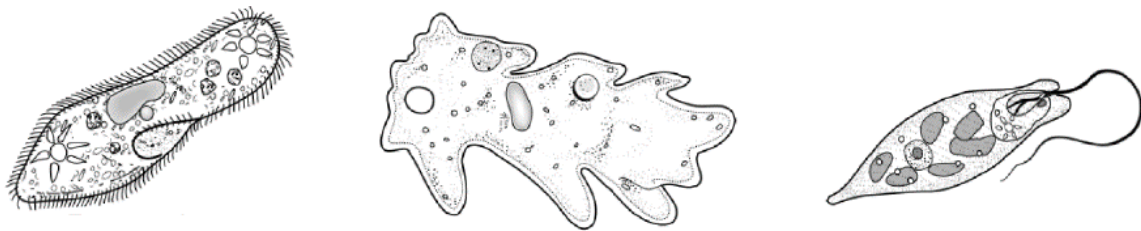
Gibala

Živali se **premikajo** zaradi:

- iskanja hrane
- bega (pred plenilci)
- iskanja partnerja za razmnoževanje
- umikanja pred neugodnimi razmerami (Katerimi?)

PREMIKANJE ENOCELIČARJEV

Enocelične organizme smo že spoznali – oglej si spodnje slike, jih preiši v zvezek, jih poimenuj in zapiši na kakšen način se premikajo. Lahko si pomagaš z učbenikom, stran 111.



Pri premikanju organizmov sodelujeta dva sistema: OGRODJE IN MIŠICE

1. OGRODJE

Ogrodje daje telesu **oporo in obliko**.

Najpreprostejše ogrodje je **hidrostatsko ogrodje** (ni pravo ogrodje). V tem primeru je telo organizma napolnjeno z vodo, ki mu daje obliko in trdnost. Primer: meduza, deževnik.



Večina živali ima **trdno ogrodje**. Nanj se pritrajajo mišice, ki omogočajo premikanje.

Navedi primere živali, ki imajo zunanje ogrodje ter primere živali, ki imajo notranje ogrodje.