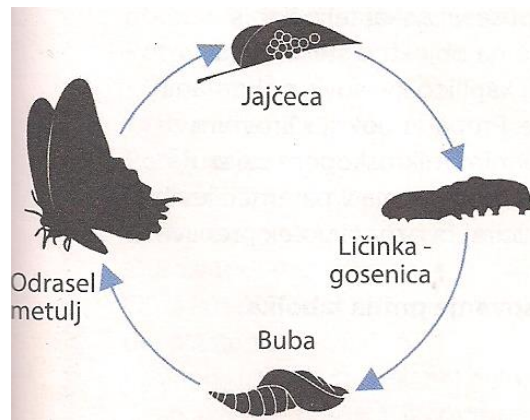


Pozdravljeni sedmošolci!

Za začetek ponovimo snov pretekle učne ure. S pomočjo slike opiši razvoj metulja in imenuj vrsto preobrazbe, ki je zanj značilna.



Nadaljujmo z razvojem živali.

Vretenčarji:

Kakšna je razlika med **jajcerodnimi** in **živorodnimi** vretenčarji? Pomagaj si z učbenikom na strani 143 in odgovor zapiši v zvezek.

- **Ribe**

Samice ob drstenju* izmetavajo jajčeca – **ikre** v vodo, tam jih samci oplodijo s semenčicami. Ribji zarod je največkrat prepuščen sam sebi.

Kakšno vrsto oploditve imajo ribe? Notranjo ali zunanjo?

*drstenje= odlaganje spolnih celic v vodo

- **Dvoživke**

Oploditev je zunanja. Ličinko žabe imenujemo **paglavec**. Ta se po obliki in zgradbi razlikuje od odrasle žabe, saj ima rep, nima okončin, prav tako ne pljuč, kot odrasla žival. Živi izključno v vodi in pline izmenjuje preko škrg. Paglavec postaja vedno bolj podoben odraslemu osebku.

