**7.A Přírodopis** [lada.henzlikova@zsplasy.cz](mailto:lada.henzlikova@zsplasy.cz)

**Distanční výuka na týden: 19. – 23. 10. 2020,** případné dotazy pište mailem nebo přes WhatsApp.

Úkol z minulého týdne nesplnilo 10 žáků!!!

1. **Zápis do sešitu:**

Zástupci žahavců

**Medúzy**

* tělo – zvon + ramena, v hejnech, žahavé buňky na ramenech, paprsčitě souměrné tělo, 97 % vody

Talířovka ušatá, kořenoústka plicnatá, čtyřhranka smrtelná

**Sasanky**

* žijí přisedle, připomínají květy, kolem přijímacího a vyvrhovacího otvoru hodně ramen, člověka nepopálí

Sasanka koňská, sasanka hnědá

**Koráli**

* žijí přisedle, tropická moře, tvorba schránky, vytváří kolonie = vznik korálových útesů

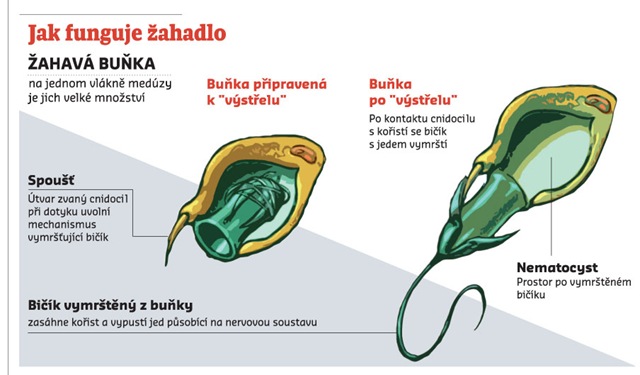
Větevník, korál červený

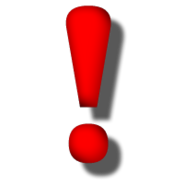
**Nezmaři**

* sladké i slané vody, stadium polypa, přisedlý na rostlinách, regenerační schopnost

Nezmar obecný, nezmar zelený

1. **Procvič si mořské žahavce**: <https://www.skolasnadhledem.cz/game/1949>



1. **Vypracuj pracovní list a zašli ke kontrole mailem nebo přes whatsApp**

**do 23. 10. 2020.**

Vyber pravdivá tvrzení o žahavcích:

a) žahavci jsou jednobuněční živočichové

b) obývají sladké i slané vody

c) jsou to výhradně suchozemští živočichové

d) patří mezi mnohobuněčné organismy

e) žijí pouze v moři

Podle čeho je odvozen název kmene žahavci? Vysvětli.

…………………………………………………………………………………………….

Který z následujících živočichů patří mezi žahavce a vyskytuje se v našich vodách?

a) trepka velká

b) kvasinka vinná

c) talířovka ušatá

d) nezmar obecný

Část těla žahavců – láčka – slouží:

a) k rychlejšímu pohybu za potravu

b) k trávení přijaté potravy

c) k uchycení na tělo jiného vodního živočicha

d) k rozmnožování

Žahavci dýchají:

a) plícemi

b) celým povrchem těla

c) ústním otvorem

d) nemá dýchací soustavu

Vylušti přesmyčky s názvy žahavců.

a) kasansa skákoň ………………………………………………

b) řovtalíka šautá ………………………………………………

c) mazrne cnýobe ………………………………………………

d) rálko černýve ………………………………………………

Nezmar má schopnost regenerace. Vysvětli, co to znamená.