Dobrý den celé třídě,



pro ty, kteří dnes nebyli na online hodině:

* psali jsme krátkou **„poznávačku“** (najdete ji v prezentaci, **odpovědi 1–8 mi prosím zašlete** ve zprávě na Teams),
* poté jsme si povídali o korýších (viz **prezentace**),
* nakonec jsme si napsali **zápis**.

Pokud se potřebujete na něco zeptat, určitě se ozvěte.

Hezké pondělí vám přeje

A. Nezvalová

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

32.

**Korýši**

* členovci s velmi rozmanitým tvarem těla
* žijí především ve vodě (slané i sladké)

Znaky: – tělo je členěno na hlavohruď a zadeček

– 2 páry tykadel, 5 a více párů nohou

– vnější kostra – tvrdý krunýř

* dělí se na nižší a vyšší:
* nižší korýši jsou často mikroskopičtí živočichové (perloočky, buchanky, …) → plankton
* vyšší korýši jsou dokonalejší živočichové

Zástupci:

rak říční – zákonem chráněný noční živočich, žije v čistých potocích a řekách

– tělo chrání krunýř (vnější kostra)

– živí se hlavně uhynulými živočichy

 rak bahenní – má užší klepeta

 humr evropský

 langusta obecná

 krab obecný

 velekrab japonský – až 3,8 m (rozpětí nohou)

|  |
| --- |
|  svinka obecná – suchozem. korýš |