

## Pěkný a pohodový den přeji všem😊

Začali jsme probírat plasty a u nich ještě pár hodin zůstaneme. Minule jsme probrali především základní druhy plastů, jejich označení a využití. Zadal jsem Vám křížovku.

Zároveň děkuji vše, kteří mi své řešení poslali – opravdu velká pochvala pro vás, děkuji.

Kdo ji nestihnul, zkuste si ji udělat anebo se alespoň podívejte na učivo z minulé hodiny.

Posílám řešení křížovky

### Křížovka:

9

- 3 – 4            1) Důležitá vlastnost plastů - **TVÁRNOST**
- 8 – 4            2) Dlouhé molekuly plastu - **MAKROMOLEKULY**
- 0 – 7            3) 1. plast - **CELULOID**
- 3 – 11           4) PVC - **POLYVINYLCHLORID**
- 3 – 1            5) Nejčastější výrobky z PE - **SÁČKY**
- 3 – 4            6) Polystyren je výborný ..... - **IZOLANT**
- 3 – 0            7) Surovina pro výrobu plastů - **ROPA**
- 2 – 0            8) Plast odolný proti chemikáliím - **PVC**
- 1 – 1            9) Jsou z něj vyrobeny nápojové obaly - **PET**

Tajenkou bylo slovo RECYKLACE.



Dobře víte, že plasty se sbírají do žlutého kontejneru a recyklují se.

**Proto pro dnešek posílám krátké video o recyklaci plastů. Podívejte se na sběr a recyklaci plastů.**

[https://www.youtube.com/watch?v=y\\_O7YPaJIA4](https://www.youtube.com/watch?v=y_O7YPaJIA4)

[https://www.youtube.com/watch?v=Ac\\_925kAzs4](https://www.youtube.com/watch?v=Ac_925kAzs4)

Mějte se hezky a dávejte na sebe pozor. RN