

PRACOVNÍ LIST – LISTNATÉ STROMY A KEŘE

Listnatý strom má kořen, kmen a větve. Větve tvoří korunu. Na větvích rostou listy. Kořen upevňuje strom v zemi, přijímá vodu a živiny. Listy zabezpečují dýchání a výživu rostlin. Na jaře a v létě jsou listy zelené, na podzim jsou žluté, červené nebo hnědé. Pak opadávají.

Na jaře stromy kvetou. Květ slouží k rozmnožování. Po opylení a oplození vzniká z květu plod. V plodech jsou semena, ze kterých vyroste další strom.

Listnaté stromy: lípa, buk, dub, bříza, javor, jírovec, ale i jabloň...

Plody: žaludy, kaštiny, bukvice, ale i jablko, hruška, třešeň...

Listnaté keře nemají kmen. Patří sem růže šípková, trnka, borůvka...

1. Napiš, ze kterých stromů jsou tyto listy.



.....

2. Napiš, ze kterých stromů jsou tyto plody.



.....



3. Poznáš strom?

- Je rozšířeným listnatým stromem. Má hladký a šedý kmen. Listy jsou vejčitého tvaru. Plody jsou bukvice.
 - a) lípa srdčitá
 - b) dub letní
 - c) buk lesní
- Je to náš národní strom. Listy mají srdčitý tvar. Květy velmi pěkně voní. Jsou potravou pro včely.
 - a) trnovník akát
 - b) jeřáb obecný
 - c) lípa srdčitá
- Tento listnatý strom má bílý povrch kmene. Větve jsou tenké a jejich konce visí dolů.
 - a) habr obecný
 - b) bříza bělokorá
 - c) jírovec maďal
- Tento strom je mohutný a listnatý. Dožívá se až 300 let. List má složený ze sedmi až devíti lístků. Vlastní ořech má skořápku a uvnitř semeno, které je bohaté na tuky, vitamíny a bílkoviny.
 - a) jírovec maďal
 - b) ořešák královský
 - c) jeřáb obecný

4. Vylušti křížovku. Z tajenky se dozvíš, jak se jmenuje plod jírovce.

- 1 Dřevina bez kmenu
- 2 Plod dubu
- 3 Ovocný strom
- 4 Část listnaté dřeviny
- 5 Český národní strom
- 6 Podzemní část rostlin

