

PŘÍRODOPIS 6. ROČ. (KOL.)

JEHLIČNATÉ STROMY

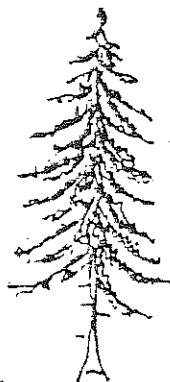
2. JEHLIČNATÉ STROMY mají úzké listy, které se nazývají jehlice. Jehlice mají zcela jinou stavbu než listy listnatých dřevin. Odolávají suchu a chladu, takže na podzim neopadávají. Vydrží na stromech několik let. Výjimkou je modřín, u kterého jehličí na podzim opadává.

Naše nejdůležitější jehličnaté dřeviny patří do skupiny borovicovitých. Květy borovicovitých jsou jednopohlavní, rostliny.

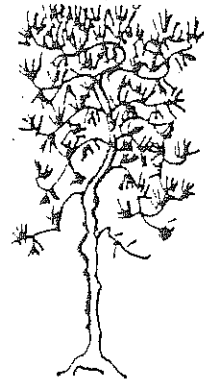
1. Podtrhní zelenou pastelkou jehličnaté stromy.

Buk, lípa, smrk, topol, borovice, jedle, jabloň, javor, modřín, dub, bříza, vrba, hrušeň.

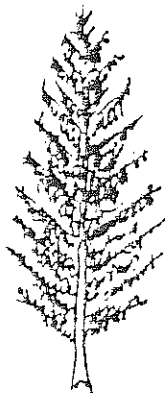
2. Napiš názvy jehličnatých stromů.



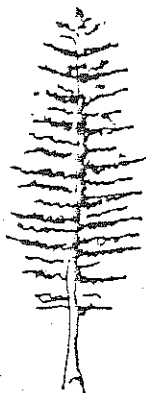
1



2



3



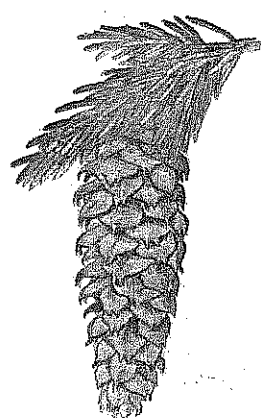
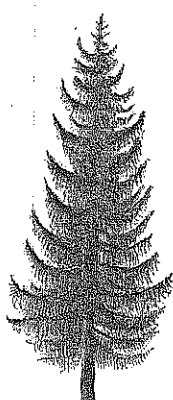
4

Doplň.

Jehličnaté stromy jsou v zimě

Listnaté stromy jsou v zimě

Smrk ztepilý (obr. 49) dorůstá do výše 30–40 m. Tvoří souvislé lesní porosty. Roste i v lesích smíšených.



ODPOVĚDI NAPÍŠ
DO SEŠITU!

1. JAKÉ ZNÁŠ
JEHLIČNATE' STROMY?

2. JAK SE NAZÝVAJÍ
LISTY JEHLIČNA-
TÝCH STROMŮ?

3. KTERÝ JEHLIČNA-

TÝ STROM NA ZIMU OPADÁVÁ?