

LESY A VODA – pracovní list

Tento pracovní list odešli do 8. 6. na adresu nenahlova@zs-sever.cz

1. V jednotlivých přírodních krajinách se vyskytují různé rostliny. K uvedeným fotografiím doplň nejprve jejich název a potom přírodní krajinu (šířkové vegetační pásmo), ve které se nacházejí.

Vybírej z těchto pojmů: smrk, baobab, banánovník, zakrslá bříza, dub, olivovník



Zakrslá bříza - tundra



Smrk - tajga



Banánovník – deštné lesy



Baobab – savana



**Dub – listnaté lesy
mírného pásu**



**Olivovník – subtropické
rostlinstvo**

2. Dřevo se používá k výrobě nejrůznějších věcí. Uveď příklad, kde je využíváno jako:

- a) Užitkové dřevo – **nábytek, Spotřební předměty, sportovní potřeby, dřevotřískové desky**
- b) Stavební dřevo – **prkna, trámy, dřevo do dolů**
- c) Palivo – **v domácnosti, do krbu**
- c) Chemická surovina – **dřevěné uhlí, krmné kvasnice, umělá vlákna, dřevoplyn**

3. Napiš co nejvíce (nejméně 4) příkladů, jak můžeš ovlivnit spotřebu vody ve vaší domácnosti.

Individuální odpovědi

.....

.....

4. Údaje o spotřebě vody jsou uváděny v metrech krychlových (m^3) – v tzv. kubících. Vypočítej, kolik korun zaplatí vaše rodina za měsíc duben při spotřebě 150 litrů vody za jeden den. Jeden metr krychlový má 1 000 litrů a stojí 101 Kč.

Duben – 30 dní

1 den 150 litrů

30 dní $30 \cdot 150 = 4\,500\text{ l} = 4,5\text{ m}^3$

$1\text{ m}^3 = 101\text{ Kč}$

$4,5\text{ m}^3 = 4,5 \cdot 101 = 454,50\text{ Kč}$.

Za měsíc duben zaplatí 454,50 Kč.