



Drveće

1. U čemu se razlikuju drveće i grmlje.
2.
 - a. Opiši prednost korištenja latinskih ili znanstvenih imena.
 - b. Što znače dva dijela znanstvenog imena?
3. Reci uobičajeno ime i razliku između dviju velikih vrsta drveća.
4. Prikupi i imenuj lišće 35 vrsta drveća u svom kraju. Izravnaj ga, osuši i obilježi u odgovarajućoj bilježnici ili na arcima papira jednake veličine.
5. Odvojeno saberi, prešaj, izloži i imenuj vrste lišća koje pokazuje sljedeće karakteristike:
 - a. nazupčano
 - b. dvostruko nazupčano
 - c. ovalno
 - d. okrugle cakne
 - e. simetrično nazupčano
 - f. s nejednakim krivuljama
 - g. usječeno
 - h. zvjezdasto
 - i. suprotno
 - j. naizmjenično
 - k. listići u paru
 - l. trostruki listići
6. Imenuj dva primjerka svakog stabla nazvanog prema:
 - a. svrsi upotrebe
 - b. okruženju ili sredini u kojoj raste
 - c. nekim karakterističnim obilježjima

d. osobama koje su ih prve pronašle i opisale

7. Imenuj šest vrsta drveća kritosjemeniča (angiosperm) i tri vrste golosjemeniča (gymnosperm).

8. Imenuj nekoliko primjera vrste drveta koje se koristi u sljedećem:

- a. za podove
- b. laminirano drvo
- c. namještaj
- d. drške za sjekiru
- e. stupove za ogradu
- f. željezničke pragove
- g. za građevinske skele
- h. lukove i strelice
- i. idealno za potpaljivanje
- j. gori polako i ostavlja mnogo žara

9. Imenuj dva primjera svakog stabla koje

- a. najbolje uspijeva u vlažnom tlu;
- b. najbolje uspijeva na većim planinskim visinama.

10. Imenuj porodicu drveća u svom kraju koje ima listove u paru.

11. Što znače sljedeći pojmovi?

- a. palistić
- b. peteljka
- c. vlat
- d. liko
- e. srčika
- f. sekundarna kora
- g. mekani god
- h. najtvrdi god
- i. god
- j. kambij
- k. ksilem
- l. floem

12. Koje porodice drveća imaju:

- a. trnje
- b. mace
- c. leptirasto sjeme
- d. žireve
- e. čahure
- f. kapsule
- g. orahe
- h. bobice

13. Imenuj deset bjelogoričnih drveta po njihovim "zimskim" karakteristikama (dručkije od lišća) kao što su grana i pupoljak, karakteristični oblik i staništa.

14. Opiši funkciju lišća u životu stabla.

15. Opiši važnost očuvanja šuma u vašem kraju.

Vještina – 3. razina

Originalna vještina 1949.