

## BILJKE – I deo

1. Šta čini neživu prirodu?

\_\_\_\_\_

2. Ko čini živu prirodu?

\_\_\_\_\_

3. Zaokruži tačan odgovor.

Da li živa bića mogu opstati bez nežive prirode?    DA    NE

4. Dopuni rečenicu: Zajedničke osobine svih živih bića su: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ i \_\_\_\_\_.

5. Šta je još zajedničko svim živim bićima? Podvuci tačan odgovor.

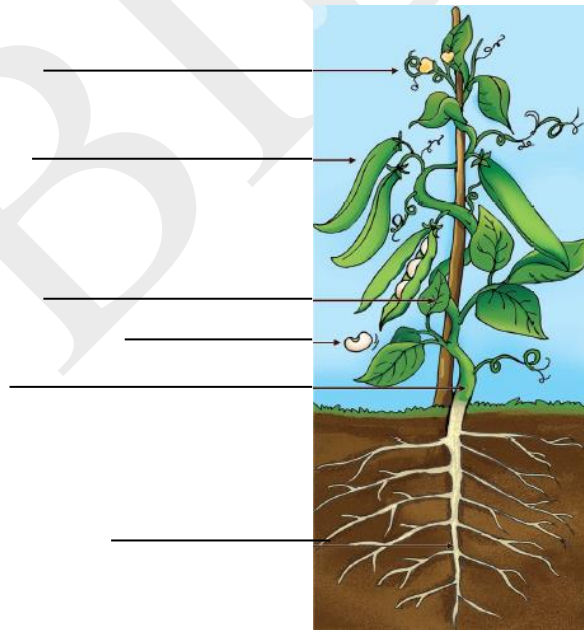
dišu, pišu, plešu, hrane se, uzimaju vodu, čitaju, voze bicikl, kreću se i pokreću, tonu u zimski san;

6. a) U kom delu biljke se stvara hrana? \_\_\_\_\_

b) Šta biljke koriste za stvaranje hrane? \_\_\_\_\_

c) Šta biljka proizvodi dok stvara hranu? \_\_\_\_\_

7. Obeleži glavne delove biljke.



8. Napiši ulogu svakog dela biljke.

---

---

---

---

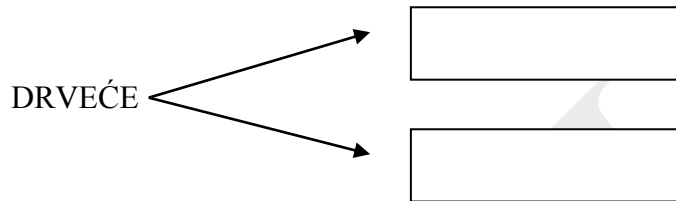
---

9. Po čemu se biljke razlikuju?

---

---

10. U prazna polja upiši odgovarajuće reči.



11. Opiši promene koje nastaju tokom godišnjih doba na :

listopadnom drveću \_\_\_\_\_

---

---

četinarskom drveću \_\_\_\_\_

---

---

12. a) Čime se bave botaničari? \_\_\_\_\_

b) Kako se zove naš poznati botaničar? \_\_\_\_\_

c) Kako se zove drvo koje je otkrio? \_\_\_\_\_

13. Na koji način se mogu prenositi semenke biljaka?

---

---

---

---