Primerjaj travniško rastlino z vodno in puščavsko rastlino.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **travniška rastlina** | **vodna rastlina** | **puščavska rastlina** |
| **steblo**  Ali drži rastlino pokonci? | Stebla nosijo liste in cvetove. | Vodne rastline nimajo trdnih stebel. Cvetovi so običajno nad vodo. | Stebla so lahko močno odebeljena. Listi in cvetovi – prilagoditev na sušo. |
| **korenine**  Kako so dolge?  Ali segajo globoko v zemljo ali pod površje prsti? | Na podlago so pritrjene s koreninami, ki so različno dolge in tudi globoke. Ni pretirane dolžine in globine. | Nekatere niso pritrjene na dno, ampak prosto plavajo na vodni gladini. | Dolge, razvejane korenine, pri nekaterih poženejo korenine vse do podtalne vode, pri drugih pa se na široko razrastejo tik pod površjem, da izkoristijo vsako ploho. |
| **listi**  Nariši, kakšne oblike so.  Kakšni so na dotik?  Kako so razporejeni?  Listi katere rastline so najmanjši? | Glej učbenik stran 64.  Nariši.  hrapavi, dlakavi, povoščeni  Nariši. | Glej učbenik stran 64.  Nariši.  nežni    Nariši. | Zaradi suše imajo iglavci liste preobražene v iglice, kaktusi pa v bodice.  Nariši kaktus.  bodičasti  Nariši.  puščavske |

Pri algah se ne razvijejo korenine, listi, steblo. Uspevajo v morju, v sladkih stoječih vodah in na kopnem, kjer je dovolj vlage.