

NIT



V tem tednu boste pri NIT **botaniki**. To so ljudje, ki se ukvarjajo z rastlinami (jih raziskujejo, opisujejo, primerjajo ...)

Najprej boste spoznavali ali ponavljali kako voda potuje skozi rastlino in nato še kako si rastline same pridelajo hrano za življenje in kako rastline dihajo.

Vsi tisti, ki imate to snov že zapisano v zvezkih naredite vse zahtevane naloge, le zapis v zvezek izpustite.

Pa začnimo:

1. Na spodnji povezavi si najprej preberi prvi odstavek. V zvezek napiši naslov **POT VODE SKOZI RASTLINO** in nariši risbo, ki jo vidiš spodaj. S klikom na zelene gumbke se ti bo ob delih rastline izpisalo, kako voda potuje skozi rastlino. Na tvoji risbi to označi z modro barvico.

<https://eucbeniki.sio.si/nit5/1340/index1.html>

2. Da boš bolje razumel pot vode skozi rastlino lahko narediš 1. ali 2. nalogo s katero to lahko dokažemo.
3. Preberi o tem še v učbeniku na str. 23.
4. Za tiste bolj radovedne pa še to:

<https://view.genial.ly/5eabe1a27b8ef50d76d197e5/presentation-pot-vode-po-rastlini>

Ko se ti odpre povezava se naprej pomikaš s klikom na bele puščice na desni strani zaslona. Vključiš lahko tudi zvok (avdio).

Verjamem, da ti je to uspelo in da sedaj veš, kako potuje voda po rastlinah. Zanimivo – OD SPODAJ NAVZGOR. Kako je naša narava zapletena.

Sedaj pa te čaka še naslov **ŽIVA BITJA IN SONCE**. V tem poglavju pa boste spoznali, kako si rastline same pridelajo hrano in kako dihajo. (**FOTOSINTEZA IN CELIČNO DIHANJE**).

To imaš razloženo v e-učilnici 5.A ali pa klikneš kar na to povezavo:

<https://video.arnes.si/portal/asset.zul?id=d1pbYbcEETYSTpcXh6FsBK9u>

Dobro poslušaj. Lahko si posnetek predvajaš večkrat.

**V zvezek bomo o vsem tem več zapisali
prihodnji teden.**