***OLESENITEV STEBLA***

1. ***NAVODILA ZA DELO:***

***-*** v učbeniku na str.83 preberi snov pod zgornjim naslovom. Dobro si oglej tudi sliko Prerez debla (str. 83)

***-*** v zvezek naravoslovja napiši zgornji naslov, nato pa prepiši spodnji tekst v svoj zvezek.

- na koncu odgovori na vprašanja. Odgovore zapiši v zvezek, jih fotografiraj in mi jih pošlji do srede, 8.4. zvečer. Odgovore pošiljajte v easistentu (komunikacija, kanal za tvoj razred).

- če imaš možnost, si v domači delavnici ali drvarnici oglej prečni prerez debla

1. ***ZAPIS V ZVEZEK:***
	* + 1. Pri olesenelih rastlinah se kambiji v žilah povezujejo v kambijski obroč.
			2. Kambijski obroč tvori navzven skorjo, v kateri so sitaste cevi, navznoter pa les, v katerem so vodovodne cevi.
			3. Letni prirast lesa je branika, meja med dvema branikama je letnica.
2. ***ODGOVORI NA NASLEDNJA VPRAŠANJA:***
	* + 1. Opiši olesenitev rastline.
			2. Kako so razporejene žile (sitaste in vodovodne cevi) v olesenelih rastlinah.
			3. Kaj je letnica, kaj branika?
3. ***NEOBVEZNA NALOGA:***

Iz lubja vej dreves izdelaj piščalko. Za pomoč prosi domače. Svoj izdelek fotografiraj in mi ga pošlji, lahko pošlješ tudi posnetek, na katerem bo slišati melodijo tvoje piščalke.