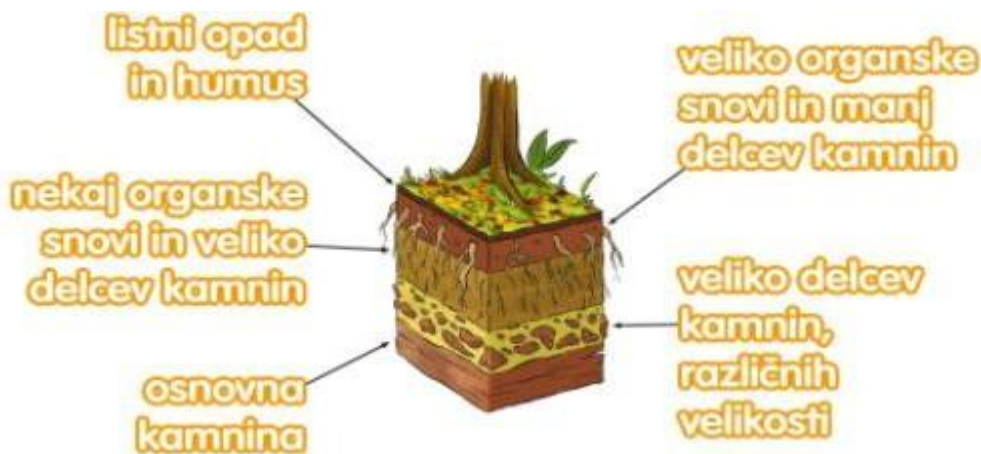




### NAPOTKI ZA DELO:

Dejavniki okolja vplivajo na nastanek tal. Najpomembnejši so **podnebje**, **količina padavina**, **temperatura**, **veter** in **živa bitja**, ki živijo v tleh. Kamnina na površju razpada na manjše drobce, organske snovi pa razkrajajo mikroorganizmi. Proces razpadanja kamnin imenujemo **preperevanje**.

Tla so sestavljena iz več plasti. Zgornjo plast tal imenujemo **prst**.



### SPLETNI PORTAL RADOVEDNIH 5

- Na [www.radovednih-pet.si](http://www.radovednih-pet.si) stran z naslovom Tla in prst si oglej filmčka z naslovom Kaj je prst? In Erozijska in preperevanje. Razišči kaj se skriva tudi pod ostalimi gumbi.



## PREBERI

- Tla in prst, NIT U, str. 43.

## ZAPIS V ZVEZEK

- V zvezek napiši naslov TLA IN PRST in prepisi spodnje besedilo. Ne pozabi na današnji datum.

## ZAPIS V ZVEZEK

### TLA IN PRST

1. Tla imajo več plasti. Vrhno plast tal imenujemo **prst**.
- 2.



3. Prst nastaja s **PREPEREVANJEM** kamnin in mešanjem z odmrliimi ostanki bitij.
4. **Preperevanje** je proces razpadanja kamnin. Kamnina se na površju razgrajuje in razpada na manjše drobce.
5. Plasti tal:



listni opad in humus

veliko organske snovi in  
manj delcev kamnin

nekaj organske snovi in  
veliko delcev kamnin

veliko delcev kamnin  
različnih velikosti

osnovna kamnina