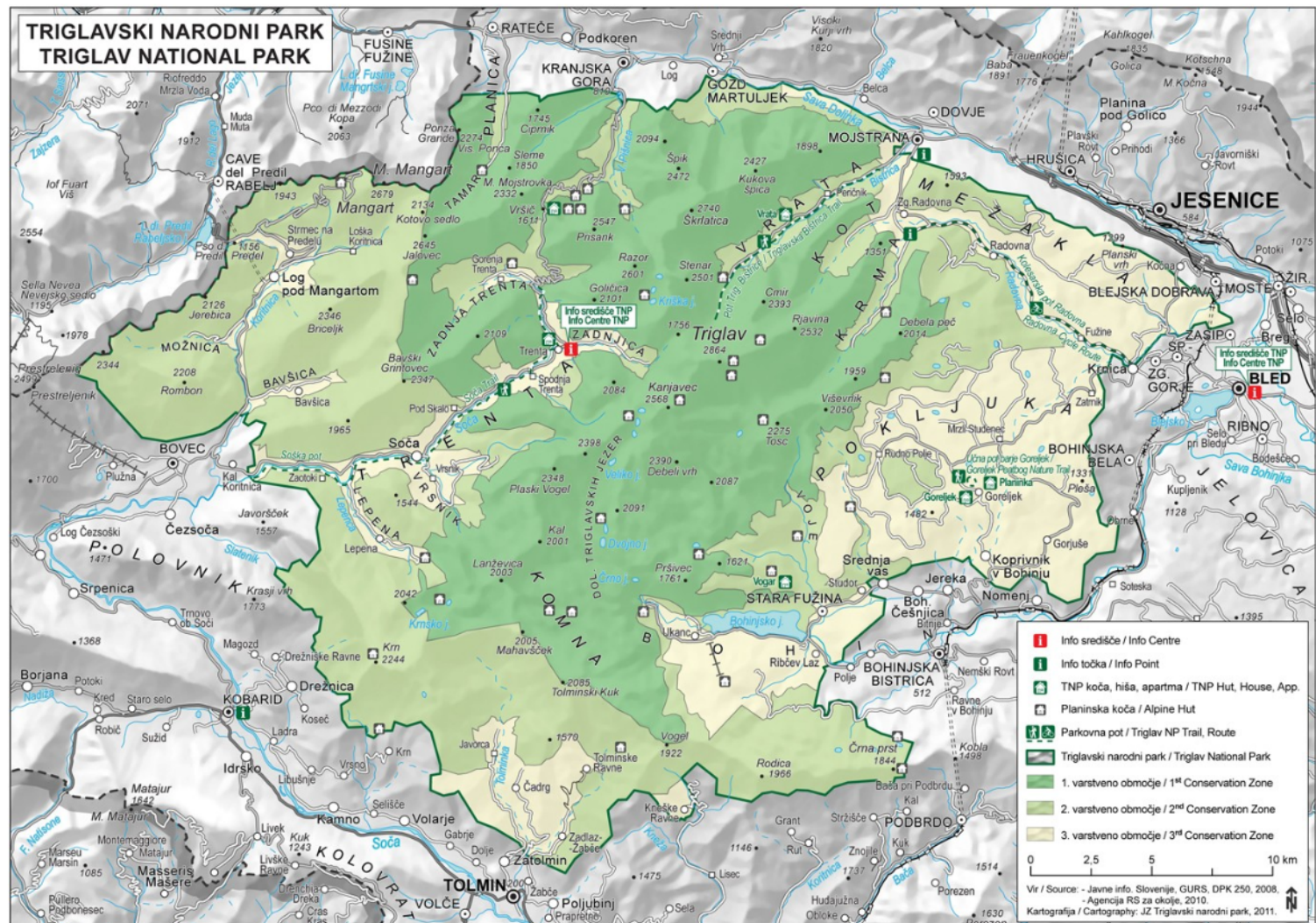


Na karti označi kateri del TNP bomo (smo) obiskali!



Napiši nekaj pravil obnašanja v TNP!



Katerega leta je bil ustanovljen TNP?

Kateri je osnovni cilj narodnih parkov po svetu?

Kateri dve sedimentni kamnini sta najbolj pogosti v Julijskih Alpah?

Kje so te kamnine nastale?

Kako so nastale Alpe?

Kako pa je nastala dolina Vrata?



Na sliki je ena mlajših sedimentnih kamnin. Kako se imenuje?

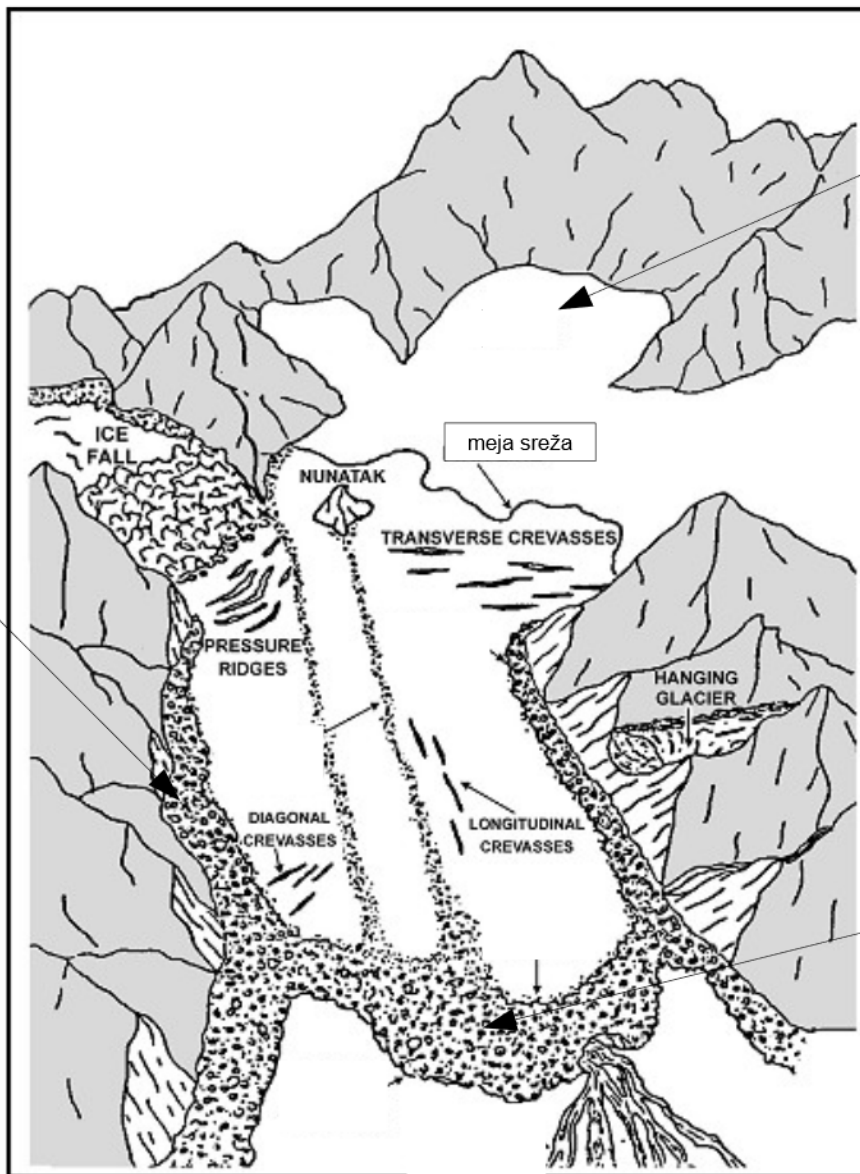
Kje v dolini Vrat smo si jo lahko ogledali?



Katere kamnine gradijo naš najvišji vrh?

Kaj vse je izoblikovalo današnje površje Triglavskega narodnega parka?

Poimenuj označene ledeniške pojave!



Katere sledi ledeniškega delovanja smo videli v Vratih? Kje?

Obdobje ledenih dob se je začelo pred 1,5 milijoni let. Kdaj je bilo konec zadnje ledene dobe?

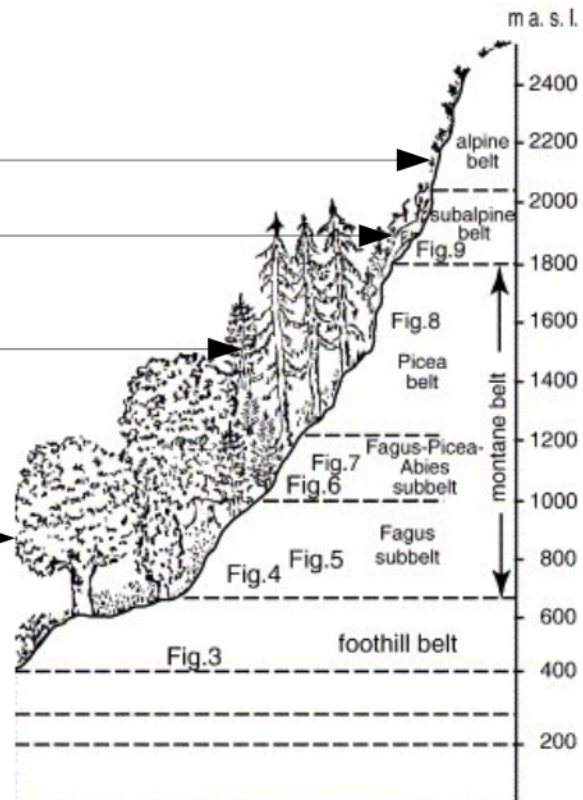
Kje v TNP smo imeli ledenik, ki pa je sedaj že zmanjšan? _____

Katere ledenodobne živali danes živijo v naših gorah? Napiši njihova imena!



Na sliki so skicirani višinski vegetacijski pasovi.

Napiši, katere rastline uspevajo na določeni višini!



Tudi številne vrste rastlin so se prilagodile na življenje visoko v gorah. Poveži prilagoditve z ustreznimi rastlinami! Rastlina ima lahko več prilagoditev.



planika



avrikelj



triglavská roža



alpska latovka



ŽIVORODNOST

DLAKAVI
LISTI

MESNATI IN
POVOSKANI
LISTI

PRITLIKAV
POLGRMIČEK

BLAZINASTA
RAST

GLOBOKE
KORENINE

