



REKA

Življenje v vodi in ob njej



V zgornjem toku Reke in na njenih bregovih živijo druge živalske in rastlinske vrste kot v spodnjem. kateri dejavniki vplivajo na to in zakaj?

.....

.....

Katere od naštetih živali živijo v vodi? Obkroži jih. Katere od naštetih živali živijo ob vodi? Podčrtaj jih.

močerad	žabe	kačji pastirji	kače	komarji	rakci
pijavke	vidra	praživali	paglavci	bober	ličinke komarjev
polžki	postrvi	krapci	zlate ribice	školjke	pupki

Ob strugi reke rastejo rastline, ki so vezane na vodo. Obkroži tiste, ki jih srečaš v vodi in ob njej.

gaber	jelša	sončnice	krompir	jelka	trstičje
alge	paradižnik	lokvanj	bezek	vrba	lapuh
rogoz	češnja	hrast dob	kopriva	jablana	šaš

Poleg tekočih voda so v parku tudi stoječe vode. Nahajajo se sredi vasi in jim pravimo Napajajo se z in včasih so jih uporabljali za V kalih prebiva množica žuželk in dvoživk (kačji pastirji, vodni hrošči, pupki, žabe). V njih pa srečamo tudi druge živali. Si opazil katero?

.....



Struga - vdolbina na zemeljski površini, po kateri teče voda
Breg - pas zemlje ob vodi





REKA

Značilnosti Reke



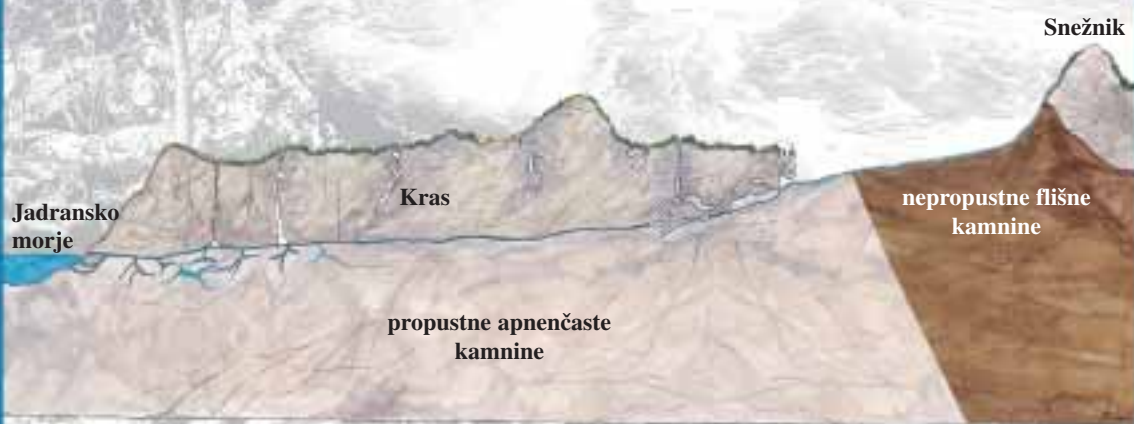
? Reka izvira v vznožju Snežnika in do ponora v Škocjanske jame teče po površju približno km. Povirno območje sestavljajo številni potočki, ki prihajajo iz nepropustnih flišnih kamnin, in izviri na stiku s propustnim apnencem. Slednje imenujemo

? Ko voda priteče do kraških apnenčastih tal, ponikne v in se zopet prikaže na dan blizu Štivanja v Italiji kot reka ali Potok.

? Reka velja v Sloveniji za (obkroži):
- najdaljšo reko - najlepšo reko
- najkrajšo reko - najglobljo reko
- največjo ponikalnico

? Reka ima izrazito hudourniški značaj. Njen povprečni pretok je dobrih 8 m³/s, ob izjemni poplavi pa tudi do 300 m³/s. Po močnih padavinah Reka v jami poplavlja, najvišje znane poplave sežejo tudi več kot (obkroži)
- 1 m
- 50 m
- 100 m visoko.

? Na shemi označi izvir Reke, njen ponor v Škocjanske jame in izvire Timave.



Ponor - odprtina v kraških tleh, v katero izginja voda
Ponikalnica - kraška tekoča voda, ki ponika

