



RASTLINSTVO IN ŽIVALSTVO

Rastlinstvo



Park se nahaja na klasičnem krasu. Zaradi apnenčaste, suhe podlage in topote so za to območje značilni kraški gozdovi in suha travnišča s svojimi kraškimi cvetlicami.

Prečrtaj za Kras neznačilne rastline.

<i>potonika</i>	<i>jesenček</i>	<i>šetraj</i>	<i>cipresa</i>	<i>gorski kosmatinec</i>
<i>mali jesen</i>	<i>smreka</i>	<i>črni bor</i>	<i>črni gaber</i>	<i>macesen</i>
<i>rui</i>	<i>jelša</i>	<i>puhasti hrast</i>	<i>lokvanj</i>	<i>ametistasta možina</i>

Justinova zvončica je dinarski endemit in raste iz skalnih razpok v stenah udornih dolin. Pravimo, da ima v parku klasično nahajališče, ker je bila prvič najdena in opisana prav tu, in sicer v dnu Velike doline leta 1904. Ugotoviti, zakaj se je ohranila v dolinah Škocjanskih jam.

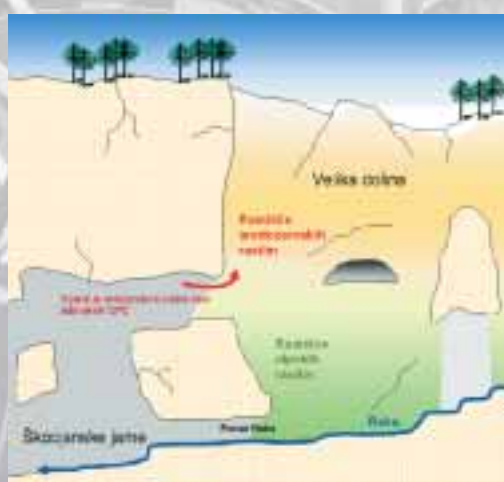
V parku uspevajo številne rastline, ki jih sicer ne najdemo skupaj na tako majhnem območju. Relief je izredno razgiban, zato se temperatura, vlažnost in svetloba po posameznih predelih (jamski vhodi, dna dolin, stene udornic, travniki) zelo razlikujejo.

Kje najdemo mahove in praproti?

Kaj raste po suhih skalnih stenah?

Posebnost sistema Škocjanskih jam, natančneje Velike doline, je rastišče kjer uspevajo zelo blizu skupaj toploljubne (sredozemske) vrste in hladnoljubne (alpske) vrste, kar je v naravi velika redkost.

(alpske) vrste, kar je v naravi velika reakcija.
Zakaj je to mogoče? Razloži ta pojav s pomočjo skice.



Relief - navpična oblikovanost zemeljskega površja



RASTLINSTVO IN ŽIVALSTVO

Živalstvo



?

V parku živi vrsta gozdnih živali - srne, jazbeci, divji prašiči, jeleni, divje mačke, veverice, podlasice, kune - ter množica ptičev - smrdokavra, poljski škrjanec, strnad, drevesna cipa, veliki skovik, kos, cikot, carar, taščica.

Kje živijo te živali? Napiši, katero žival ali katere sledi si opazil na poti po parku.

.....
.....

?

Po skalnih stenah in suhih zidovih se smukajo številni plazilci - kuščarice, goži, modrasi, slepci, črnice.

S čim se hranijo? Zakaj poležavajo na soncu?

.....

?

Nekateri ptiči v parku so posebni zaradi prilagojenega načina gnezdenja in zanimivega oglašanja.

Veš, kako se oglaša gorski hudournik, ki ima v Parku Škocjanske jame eno od le treh gnezdič v Sloveniji?

Po čem slovi sokol selec?

.....

Kako pravimo golobom, ki živijo daleč stran od mest, v skalnih stenah?

.....

?

Nekateri ptiči živijo ob reki in drugi v skalnih stenah udornic. Podčrtaj tiste, ki živijo na skalnih robovih udornih dolin, in jih poveži z ustrezno sliko.

kalni plezalček	vodomec	krokar	siva štorklja	siva pastirica
gorski hudournik	čebelar	siva čaplja	skalni golob	kormoran
sova uharica	stržek	skalni strnad	sokol selec	mlakarica



Plazilci - živalska skupina katere predstavniki imajo nestalno telesno temperaturo, koža je suha in luskasta