**Za čas od 6. 4. 2020 do 10. 4. 2020 – delo na daljavo**

**NAR 7. a in b**



***KRALJESTVO ŽIVALI IN RASTLIN***

[***https://www.ric.si/mma/N062-421BIO-3-3/2008020415221110/***](https://www.ric.si/mma/N062-421BIO-3-3/2008020415221110/)

Tema **PLAZILCI (kuščarji, želve, kače, krokodili)**

V SDZ (samostojnem delovnem zvezku), stran 131, 132, preberi**.**

**Pomagaj si tudi s »sistemom«.** (To velja vedno. Pogledaš v »sistem«, kje se »nahaja žival v njem« o kateri spoznavaš njeno življenje.)

Lahko si pomagaš tudi z izčrpnim zapisom »Plazilci« (tisti, ki bi radi vedeli več), ki ga najdeš na isti spletni strani, kot to bereš. Ali s spletno stranjo prirodoslovnega muzeja Slovenije: <https://www.pms-lj.si/si/o-naravi/zivali/vretencarji/plazilci>

Vse zapisuješ (pišeš in rišeš) v zvezek naravoslovja.

Naloge:

1. Napiši v zvezek kratek **povzetek o plazilcih** ( po točkah ali alinejah). Povzetek mora vsebovati:

* katere manjše skupine živali spadajo k plazilcem
* katere so njihove skupne značilnosti (način dihanja, prehranjevanja, in razmnoževanja – splošno)

1. Naštej vse večje skupine (4)  **PLAZILCEV** in k vsaki skupini zapiši svojega predstavnika, za katerega si prepričan/a, da spada v to skupino. Primer.: martinček - KUŠČAR

Kateri primeri plazilcev so v »sistemu živali« (naštej jih)?

1. Izberi si enega izmed **plazilcev** (kameleon, martinček, belouška, močvirska sklednica …) jo/ga **nariši** v zvezek **in jo/ga opiši v »6 točkah«,** ki jih sedaj že poznamo (življenjski prostor, zgradba, način dihanja…).

Uporabi SDZ in informacije s spleta.

1. Pri svojem delu si lahko pomagaš tudi z naslednjimi spletnimi stranmi in/ali si ogledaš video:

* <https://otroski.rtvslo.si/bansi/prispevek/341ž>
* <https://www.herpetolosko-drustvo.si/> - (SLO Herpetološko društvo – kačofon itd.)
* <https://www.herpetolosko-drustvo.si/> - močvirska sklednica (video)
* <https://www.youtube.com/watch?v=uV6R7MXS77U> – kače v SLO
* <https://www.youtube.com/watch?v=Xos6BnYvPb0> – eksotične živali – kuščar (video)