

Pozdravljeni učenci,

Ta teden preverjamo znanje in vas prosim, da mi rešena preverjanja pošljite na elektronski naslov:




[zarki.svetlobe@gmail.com](mailto:zarki.svetlobe@gmail.com). Prav tako lahko rešite še naloge za utrjevanje ob koncu poglavja v e gradivih ( i učbeniki, naravoslovje 7, živa narava, spodaj je povezava:

<https://eucbeniki.sio.si/nar7/2019/index.html>

Uspešno delo vam želim, učiteljica Suzana

Prilagam še kriterije uspešnosti za lažje učenje.

#### KRITERIJ USPEŠNOSTI ZA VSEBINSKI SKLOP ŽIVA NARAVA

			
			Vem kako razvrščamo živali.
			Razumem kaj pomeni vrsta razumem, da organizme razvrščamo med bakterije, glive, rastline in živali glede na razlike v zgradbi.
			Razumem, da živali kot potrošniki prejmejo hrano iz okolja in jo pretvorijo v energijo.
			Razumem pomen celičnega dihanja in zgradbo dihal pri različnih organizmih.
			Navedem snovi, ki se pri celičnem dihanju porabljajo in snovi, ki nastajajo.
			Razumem, da imajo živali razvite različne strukture za sprejemanje snovi iz okolja in njihovo prebavo, za dihanje, prenos snovi, izločanje odpadnih snovi, gibanje, zaznavanje, nadzor nad delovanjem telesa in razmnoževanje.
			Na primerih izbranih predstavnikov enoceličarjev, nevretenčarjev in vretenčarjev opišem in primerjam osnovno zgradbo glavnih gradbenih tipov živali.
			Razložim, kako se nerabne snovi, ki nastajajo v živalskih celicah, izločajo v okolje.
			Utemeljim pomen transportnega sistema pri organizmih.
			Poznam pomen živčevja in hormonskega sistema pri uravnavanju in usklajevanju delovanja posameznih delov telesa.
			Poznam razlike v delovanju živčnega in hormonskega sistema.
			Razumem pomen čutil in živčevja pri zaznavanju sprememb v okolju in odzivanju nanje.
			Poznam pomen in vrste ogrodja.
			Poznam različne krovne strukture organizmov in njihov pomen.
			Razložim razlike med spolnim in nespolnim razmnoževanjem in razumem prednosti spolnega razmnoževanja.
			Poznam primere nespolnega razmnoževanja pri živalih.
			Vem, da spolne celice nastajajo v spolnih organih in da je oploditev (združitev ženske in moške spolne celice) začetek razvoja novega osebka.
			Razumem, da sta rast in razvoj živali povezana z delitvijo, rastjo in diferenciacijo celic.
			Na primerih izbranih živalskih predstavnikov navajam podobnosti in razlike v osebem razvoju živali.
			Poznam pojme embrionalni razvoj, post embrionalni razvoj, popolna preobrazba, nepopolna preobrazba.

			Poznam zajedavce in razvojne kroge trakulje, sesača in gliste.
--	--	--	--

Legenda:

●	V tem sem dober, vse mi je jasno.
●	Mislim, da bi moral izboljšati.
●	Ojoj, tu sem pa bos.