

SLOVENŠČINA

Upam, da pridno bereš, saj te po vrnitvi v šolo (upam, da se bo res zgodilo) čaka ocenjevanje iz branja. Zdaj že veš, da moraš pri branju upoštevati tudi ločila.

Tako kot v šoli:

pika – glasek dol, malo počakaš;

vejica – glasek gor, malo počakaš;

vprašaj – glasek gor (lahko tudi začudeno), malo počakaš;

klicaj – povzdigneš glas, malo počakaš,...

Potrudi se brati čim bolj tekoče, brez zatikanja, vlečenja in zlogovanja. Tako bo tvoje branje tudi poslušalcu zanimivo.

Ker vaja dela mojstra tudi pri branju, ti **v priponki** pošiljam zanimivo pravljico z naslovom

O hudobnem zmaju Koronarju in o tem, kako so ga ljudje s skupnimi močmi premagali

Pravljica je precej dolga. Zato jo lahko bereš po delih vsak dan vse do naslednjega torka. To pomeni, da boš naslednjo nalogo pri slovenščini dobil-a šele v torek. Torkova naloga bo povezana z zgodbico, zato jo moraš nujno prebrati do konca.

Želim ti veliko bralnih užitkov.

MATEMATIKA-simetrija

- Priložen učni list o simetriji preriši v matematični zvezek in ga dopolni po navodilih.
- Reši naloge v SDZ 3 na straneh 6 in 7.

SPOZNAVANJE OKOLJA

NAŠE TELO

- **Preberi**

Naše telo je zgrajeno tako, da nam omogoča opravljanje najrazličnejših dejavnosti. Lahko plavamo, skačemo, hodimo, se smejimo... Za usklajeno delovanje skrbijo različni deli našega telesa.

Sestavljeno je iz **kože**, **kosti**, **mišic**, **žil**, živcev, **čutil** in **notranjih organov**.

Vsak del telesa ima svojo nalogo.



- **Udobno se namesti in izvedi naslednje naloge, navodila ti lahko narekujejo starši.**

-Z desno roko rahlo "tapkaj" po licu in hkrati z levo roko po trebuhu. (nekaj sekund)

-Z desno roko "tapkaj" po licu, z levo istočasno kroži po trebuhu. (nekaj sekund)

-Z desno roko kroži po licu, z drugo "tapkaj" po trebuhu. (nekaj sekund)

- **Ustno odgovori.**

-Ali je bilo vse naloge enako težko izvajati? (ne) Katero najtežje? (verjetno zadnjo)

-Katere dele telesa si premikal? (prste, dlan, podlakt)

-Katere kosti so se premikale? (kosti roke)

-Katere mišice si uporabljal? (mišice roke) Kaj so delale mišice? (s krčenjem in sproščanjem so omogočale gibanje) Ali veš od kod so mišice dobile sporočilo, kaj morajo narediti? (od možganov)

-Kaj poganja kri po žilah? (srce) Ali je srce notranji človeški organ? (seveda je)

-Kateri notranji organ je omogočal, da si dihali? (pljuča)

-Ali so ob tvoji aktivnosti ostali notranji organi delovali? (seveda so) Utemelji. (Na primer: prebavljam hrano s prebavnimi organi (želodec, črevesje, jetra, žolčnik, slinavka), z možgani zaznavam, srce mi bije)

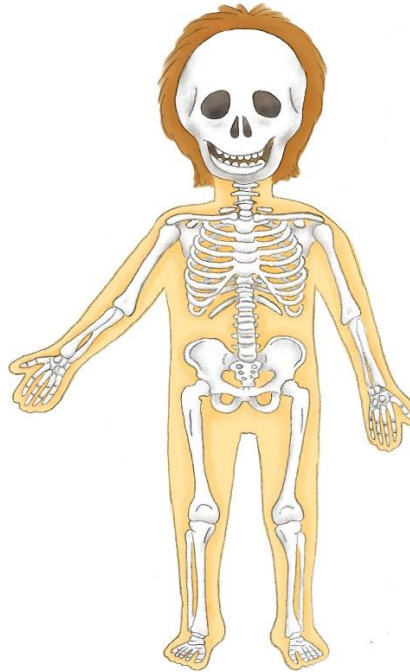
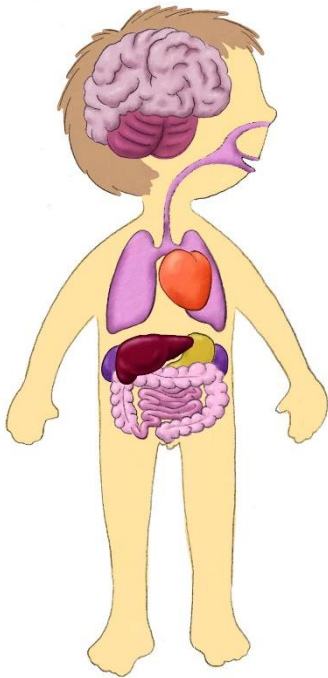


Srce poganja kri po žilah. Ob večji telesni dejavnosti začne hitreje biti.



Kadar je dejavnost zelo povečana, se zadihamo in potimo.

- V našem telesu imajo notranji organi in okostje vsak svojo nalogo. Oglej si posnetek na spletni strani <https://www.youtube.com/watch?v=wM5hdEHUveg>
Zadnje naloge v povezavi z učbenikom na straneh 81 in 82 ne izvajaj.
- Sedaj s pomočjo sličice poskusi ustno odgovoriti na spodnja vprašanja:



1. Katere dele telesa imamo?
2. Kako je zgrajeno naše telo?
3. Katere so najpomembnejše kosti?
4. Kako vemo, da imamo mišice?
5. Katere notranje organe imamo in kje v telesu se nahajajo?

- **S hrano telo dobiva potrebno energijo za rast, razvoj in delovanje.**
Tvoja naloga je, da z zdravim načinom življenja skrbiš za dobro delovanje svojega telesa.



ŠPORT

Jutri bo lepo vreme. Pojdi na svež zrak. Če imaš doma kolebnico ali kakšno primerno vrv, jo uporabi in vadi sonožno in enonožno skakanje čez kolebnico.