

PRIPOROČILA ZA DELO: 5. RAZRED

Pozdravljeni petošolci, spoštovani starši!

Najprej vas vse lepo pozdravljam. Upam, da ste vi in vaša družina zdravi. Želim vam, da se v teh nenavadnih dneh naužijeta sonca. Pojdite ven, v naravo, igrajte se in se imejte skratka fajn. Verjamem, da se boste imeli lepo, čeprav najbrž komaj čakate, da se boste zopet družili s svojimi sošolci in prijatelji.

Na žalost pa nismo še na počitnicah in zato ne želim, da izgubite učno kondicijo, saj bi bil začetek, ko se zopet vidimo, pretežak. Tako sem za vas pripravila kar nekaj napotkov za delo v tem in prihodnjem tednu. Jaz verjamem v vas in vem, da zmorete sami prebrati navodila in razlago ter se samostojno učiti. Pomembno je, da razvijate tehniko branja ter samostojnega zapisa, se učite s pomočjo besedila in spleta ter urite računske operacije. Med letom ste mi velikokrat predlagali, da bi se učili preko računalnika in zdaj imate za to izvrstno priložnost. Vem pa, da vsi nimate enakih pogojev za učenje (računalnik, tablica, delovni zvezki so ostali v šoli), zato naredite tisto, kar lahko. Ko se zopet vidimo, bomo stvari pregledali in utrdili skupaj.

Če naletite na težave, me lahko vedno povprašate za pomoč, lahko mi tudi samo sporočite, kako vam gre, lahko mi pošljete naloge v pregled (el. naslov je objavljen na spletni strani šole).

Vas dragi starši pa prosim, da vaše otroke spodbujate k rednemu delu, vendar naj ne bodo njihove šolske obveznosti za vas prevelika obremenitev.

Predvsem pa ostanite zdravi.

Razredničarka: Mihaela Romšek Lovrin

NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

*DZ str. 76, nal. 1, 2, 3, 4: Snovi različno prevajajo toploto

Zapiši v zvezek:

Snovi, ki prevajajo toploto so **toplotni prevodniki** (kovine).

Snovi, ki slabo prevajajo toploto so **toplotni izolatorji** (les, volna, stiropor).

Razmisli, s kakšno žlico mamica meša omako med kuhanjem? Zakaj?

Razmisli, kaj se zgodi s kovinsko žlico, ki jo daš v vroč čaj?

Ali veš, katere materiale uporabljajo zidarji za izolacijo hiš?

*DZ str. 77, nal. 1: Živa bitja in toplotna izolacija

Gotovo imate doma mačko ali psa. Kaj se sedaj dogaja z njegovo dlako? Zakaj?

Živali se na različne temperature prilagodijo na različne načine. Nekatere živali zimo prespijo (medved), nekatere otpnejo (kača), nekatere pa se odselijo v tople kraje (lastovica). V mrzlih področjih se zaščitijo s kožuhom, perjem ali maščevjem, imajo majhne uhlje. V vročih področjih imajo kratko dlako, velika ušesa, mastno kožo, spreminjajo barvo.

DRUŽBA

V interaktivnih gradivih si oglejte fotografije in predstavitve, ki vas bodo odnesli daleč nazaj v preteklost.

*DZ str. 82, 83: Preteklo je že veliko časa

*DZ str. 84: Koliko časa je minilo

*DZ str. 85: Zgodovinska obdobja

MATEMATIKA

*UČNI LIST (v prilogi)

*DZ str. 8: Pisno deljenje

Ponovi poštevanko, vadi deljenje z ostankom npr. $13 : 5 = 2$, ost. 3.

$$\underline{35} : 2 = 17$$

15

1ost.

$$\text{Preizkus: } \underline{17 \cdot 2}$$

34

$$34 + 1 = 35$$

$$\underline{402} : 7 = 57$$

52

3ost.

$$\text{Preizkus: } \underline{57 \cdot 7}$$

399

$$399 + 3 = 402$$

Poskusi še sam.

$$31 : 2 =$$

$$87 : 6 =$$

$$368 : 3 =$$

$$149 : 4 =$$

$$952 : 6 =$$

SLOVENŠČINA

Pazite na čitljiv zapis s pisanimi črkami.

*DZ str. 10, 11, 12, 13: Kateri so sestavni deli pripovedovalnega besedila (uvod, jedro, zaključek)

*DZ str. 14, 15, 16: Kako načrtujemo tvorjenje pripovedovalnega besedila

*M. Twain: Jankee na dvoru kralja Arturja (Berilo str. 138 – 141, branje, odgovori na vprašanja)

*R. G.: Asterix na olimpijadi (Berilo str. 94 – 96, branje, ustvari svoj strip na poljubno temo, uporabi poljubno likovno tehniko, veliko kreativnih idej ti želim)