

Spoštovane učenke in učenci!

Kot smo se zadnje dneve v šoli pogovarjali, je zdaj prišel čas, ko boste morali kljub svoji mladosti pokazati veliko mero samostojnosti in odgovornosti. Ne le pri učenju, temveč tudi pri organizaciji vsakodnevnega življenja, pomoči staršem, odpovedovanju družabnih stikov s prijatelji, vrstniki, sorodniki. Ne boste obiskovali treningov, glasbene šole, kina, knjižnice, ne boste hodili na izlete ...

Po pogovorih sem bila ponosna na vas. Prepričali ste me, da se v tako zahtevni situaciji, ki nas je doletela, na vas lahko zanesemo in vam zaupamo!

Pouk bo potekal na daljavo, vsak dan boste prejeli delo, ki ga boste morali opraviti doma.

Predvsem boste ponavljali in utrjevali svoje znanje. Dodatno boste še sami poiskali različne interaktivne vaje na spletu in prebrali kakšno knjigo.

Srečno!

Učiteljica Mira Vidmar, prof.

Vse naloge (vsak dan) prepisite v zvezek.

Vsak dan opremite z datumom.

Ponedeljek, 16. 3. 2020

SLOVENŠČINA

Berilo str. 84

Erich Kastner: Emil in detektivi

Naloge

- a) Preberi pisateljev življenjepis in ga prepisi v zvezek. Ali si že prebral kakšno njegovo knjigo? Katero?
- b) Dejavnosti pred branjem: reši nalogo
- c) Preberi berilo – večkrat.
- d) Razlago neznanih besed poišči v SSKJ (splet).
- e) Preberi Misel, anekdota, odgovori na vprašanja.
- f) Na strani 86 sta dve fotografiji. Na spletu poišči informacije o Berlinu in znamenitostih, ki sta prikazani.

Vse naloge reši v zvezek.

MATEMATIKA

Vse račune in naloge **prepiši** v zvezek.

1. Izračunaj na dolg način.

$$(34 - 18) \cdot 10 = \quad 27 + 8 \cdot 6 = \quad 257 - 49 : 7 = \quad 20 \cdot 2 - (40 : 2) =$$

2. Izračunaj ulomke.

$$\frac{1}{6} \text{ od } 96 = \underline{\hspace{2cm}}, \text{ ker je } \underline{\hspace{4cm}}$$

$$\frac{3}{4} \text{ od } 32 = \underline{\hspace{2cm}}, \text{ ker je } \underline{\hspace{4cm}}$$

$$\frac{1}{3} \text{ od } \underline{\hspace{2cm}} = 120, \text{ ker je } \underline{\hspace{4cm}}$$

$$\frac{3}{8} \text{ od } \underline{\hspace{2cm}} = 18, \text{ ker je } \underline{\hspace{4cm}}$$

3. Naloge a, b, c, d in e izračunaj in napiši odgovor.

- Na tovornjaku je naloženih 20 zabojev sadja. Zaboj s sadjem tehta 45 kg, sam zaboj pa 4 kg. Koliko kg sadja je na tovornjaku?
- Na gol rokometnega vratarja so nasprotniki streljali 21-krat. Obranil je tretjino strelav. Koliko strelav **ni** obranil?
- Lastovica preleti v 1 uri 164 km. Koliko preleti v enem dnevu?
- Razliko števil 82 in 179 pomnoži s številom 68. Koliko dobiš?
- V hlevu so 4 zajci, 5 kokoši in 2 kozi. Koliko nog imajo vse te živali skupaj?

4. Zapiši v obliki potence in izračunaj.

$$3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \quad 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

5. Zapiši in izračunaj potenco.

$$\text{\textcircled{6}} \text{ na } \text{\textcircled{7}} = \quad \text{\textcircled{5}} \text{ na } \text{\textcircled{3}} = \quad \text{\textcircled{10}} \text{ na } \text{\textcircled{5}} = \quad \text{\textcircled{9}} \text{ na } \text{\textcircled{4}} =$$

SLOVENŠČINA (16. 3. 2020)

