

Delo na domu za ponedeljek in torek (23. in 24. 3. 2020)

MAT: Utrjevanje snovi

1. Račune pisno izračunaj v zvezek.

a) $3589 + 3217 = \underline{\hspace{2cm}}$, b) $278 + 8958 = \underline{\hspace{2cm}}$, c) $1569 + 398 + 2767 = \underline{\hspace{2cm}}$,

č) $3513 - 609 = \underline{\hspace{2cm}}$, d) $6084 - 2956 = \underline{\hspace{2cm}}$, e) $8205 - 3698 = \underline{\hspace{2cm}}$

2. Številске izraze oz. sestavljene račune reši v zvezek.

Bodi pozoren/pozorna na pravilen način reševanja.	$\begin{aligned} 20 : 4 - 3 + 7 &= \\ &= \underline{5 - 3} + 7 = \\ &= 2 + 7 = \\ &= 9 \end{aligned}$
a) $2 \cdot 7 - 9 =$ $12 + 4 \cdot 8 =$ $40 - 72 : 9 =$ $48 : 6 + 5 =$	b) $6 \cdot (5 + 3) =$ $(7 - 2) \cdot 7 =$ $(7 + 17) : 3 =$ $42 : (8 - 1) =$
c) $14 + 15 : 3 - 8 =$ $36 : 6 + 10 + 8 : 4 =$ $7 \cdot 6 + 3 \cdot 8 - 10 =$ $32 + 8 - 10 : 2 =$	č) $(25 - 1) : (7 - 1) =$ $7 \cdot 6 + (9 + 11) =$ $5 \cdot 6 + 2 \cdot (4 + 3) =$ $50 - 12 : (6 - 3) =$
d) $42 : 7 + (3 - 3) \cdot 7 =$ $2 \cdot (6 - 5) + (8 + 9) =$	e) $(4 + 4) \cdot 0 - 0 : 5 =$ $150 - 25 \cdot 2 + 250 : 10 =$
f) $(24 + 1) : 5 - 5 + 1 \cdot (10 - 10) =$ $9 \cdot 4 + 4 - 4 \cdot (2 - 2) + 5 - 18 : (8 + 1) =$ $8 \cdot 9 + 173 - 48 : (8 - 2) =$	

1. Doma poišči predmete ali slike predmetov, ki imajo različno obliko geometrijskih

teles (kocka, kvader, valj, krogla, stožec, piramida .

2. Pomagaj si z DZ str. 52.

- Na predmetih pokaži in preštej
 - **mejne ploskve**, ki imajo obliko kvadrata, pravokotnika, trikotnika ali kroga,
 - **oglišča**,
 - **robove**.

SLJ: Opis poklica

OPIS POKLICA

1. **Pri delu uporabiš DZ/40-45.** Če nimaš delovnega zvezka doma, imaš vse zapisano spodaj.

2. DZ str. 43/3. naloga – posnetek (Očesni optik) na www.radovednih-pet.si

3. S pomočjo posnetka ali izhodiščnega besedila reši 4. in 5. nalogo na str. 44. Pri 4. nalogi piši odgovore v zvezek.

DZ str. 44/4. naloga

Odgovori v povedih. Odgovore napiši v zvezek.

- a) Kaj dela optik?
- b) Kje optik opravlja svoje delo?
- c) Katere pripomočke uporablja pri svojem delu?
- č) Je njegovo delo nevarno? Pojasni.
- d) Katere spretnosti potrebuje optik za uspešno opravljanje svoje poklica?

DZ str. 44/5. naloga

Obkroži DA, če se trditev ujema z vsebino posnetka/izhodiščnega besedila, in NE, če se ne ujema.

- | | | |
|---|----|----|
| a) Optik svetuje stranki pri izbiri očesnega pripomočka | DA | NE |
| b) Poskuša upoštevati strankine želje in potrebe. | DA | NE |
| c) Optik pripravi očala na osnovi recepta. | DA | NE |
| č) Okulist nam preveri vid, optik pa pripravi očala. | DA | NE |
| d) Zelo dobro je, da ima optik smisel za modo. | DA | NE |

4. Zapis v zvezek (prepiši):

OPIS POKLICA

Opis poklica je besedilo, v katerem predstavimo, **kje** oseba dela, **kaj** dela, katere **pripomočke** uporablja pri svojem delu ter katere **sposobnosti in znanja** potrebuje za opravljanje določenega poklica.

Ključne besede v opisu poklica so:

- delo (Kaj dela?),
- prostor (Kje dela?),
- pripomočki,
- znanja in spretnost

IZHODIŠČNO BESEDILO

Očesni optik (opis poklica)

Kadar imamo težave z očmi oz. z vidom, nas pregleda zdravnik okulist. Če potrebujemo očala ali leče, nam pripravi recept in nas napoti k optiku.

Očesni optik dela v optiki, to je trgovini z optičnimi pripomočki. Del optike je tudi optična delavnica. Tam optik izdeluje ali popravlja različne pripomočke za boljši vid.

Optik skrbi za oči, ki so najobčutljivejši organ v našem telesu. Njegova naloga je, da stranki svetuje pri izboru, uporabi in negi vseh vrst očal in kontaktnih leč.

Ugotoviti mora, kakšne so strankine potrebe in želje. S svojim znanjem, spretnostjo, pripomočki in aparaturami poskuša strankine želje in potrebe uresničiti. O storitvah in izdelkih mora stranko primerno informirati in ji svetovati.

Optik pri svojem delu uporablja zelo precizne stroje in orodja. Med njimi so npr. brusilni stroji ter instrumenti za merjenje vida. Dela z različnimi materiali, od lesa in plastike do kovine in stekla.

Optik mora imeti občutek za natančnost. Njegovo delo zahteva dober vid, razlikovanje med odtenki barv, hitro in točno prepoznavanje predmetov in oblik. Optik mora biti telesno spreten. Imeti mora posebej razvite spretnosti rok ter smisel za tehnične rešitve. Brez risanja in računanja v tem poklicu ne gre. Optik mora biti prijazen in komunikativen. Dobro mora opazovati in imeti mora smisel za lepoto in modo.

OPTIK: Eno zeleno ... Takole ...

DEČEK: Res super.

OPTIK: Velikost je prava.

DEČEK: V redu.

OPTIK: Dobro, super, hvala. Na svidenje.

DEČEK: Na svidenje.

NIT:

1. DZ str. 54 in 55.
2. Oglede e-gradiv na www.radovednih-pet.si (vse o vodi)..
3. DZ str. 56 – prebereš.
4. Prepiši v zvezek:

NEKATERE SNOVI LAHKO PRETAKAMO



ŠPO:

Vreme je še vedno primerno za sprehode v naravi, skakanje kolebnice ...

Tukaj pa še povezava za malo drugačno telovadbo:

<https://www.youtube.com/watch?v=fxeSt2maSRI>

GUM: Ponovitev pesmi

TJA: 1.teden/ 1.ura

Pozdravljeni, četrtošolci in četrtošolke!

Upam, da ste zdravi in v redu. Kar nekaj časa se ne bomo videli, vendar bomo vseeno ostali v stikih ter si pošiljali pozitivne misli. Pouk bo potekal preko spletne učilnice, kar bo imenitna izkušnja za vse nas.

Skupaj bomo zmogli, kajne?

Učiteljica Mateja Breznik

PONOVITEV ZAPISA ŠTEVIL DO 20

Oglej si oba primera. Prepiši ju v zvezek in nato napiši še osem svojih računov.

Naslov v zvezku: **Exercise**

PRIMER: twenty - two = eighteen

eleven + nine = twenty

Je šlo ? Skupno imaš sedaj napisanih deset računov. Čestitam !!!

Pričenjamo s 6.lekcijo. Naslov v učbeniku je **GREG'S FLAT** (Gregovo stanovanje)

Naučili se bomo opisovati sobe v stanovanju.

Pričnimo z osnovnimi besedami za pohištvo:

a table - miza a chair - stol a cupboard - omarica

a bed - postelja a bookcase - knjižna omara a wardrobe - omara

V zvezek napiši naslov **GREG'S FLAT**. Prepiši vseh šest besed za pohištvo ter jih ilustriraj. Nato vsako besedo v kupčkih napiši še po petkrat.

HAVE A NICE DAY !!!

Obveščanje poteka tudi preko e-naslovov staršev in eAsistenta (z učenci).