



Osnovna šola Šalovci
Šalovci 172
9204 Šalovci
Telefon: 559-80-10
Faks: 559-80-11
E-pošta: o-salovci.ms@guest.arnes.si
Splet: www.os-salovci.si



DELO NA DALJAVO: 30. 3. – 3. 4. (1. del tedenskih nalog)

Predmet: MAT, SLJ

Pozdravljeni, moji junaki 6. razreda!

Odlično ste začeli z delom. Pred vami je 2. teden in 1. del tedenskih nalog iz MAT in SLJ. Ob vseh dilemah in vprašanjih sem vam na voljo preko elektronske pošte (marjeta.andrejek@guest.arnes.si).

učiteljica Marjetka Andrejek

MATEMATIKA:

Učna snov: Obdelava podatkov

Zapis v zvezek: Obdelava podatkov

To pa res ne bo težko.



Zbrani podatki so lahko:

| OPISNI podatki | ŠTEVILSKI podatki |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">- zapisani so z besedo ali s številko- lahko jih razvrstimo po abecedi <p>Primer:</p> <ul style="list-style-type: none">- barva majice (modra majica, zelena majica)- telefonska številka 112 (podatka ne dobimo s štetjem) | <ul style="list-style-type: none">- zapisani so s številkami- dobimo jih s štetjem ali merjenjem- lahko jih uredimo po velikosti <p>Primer:</p> <ul style="list-style-type: none">- število točk (23 točk)- dolžina skoka v daljino (2,3 m) |

Podatke lahko razvrstimo v skupine glede na skupne lastnosti.

Preglednice (zapis v zvezek)

Preglednica je zapis, v katerem podatke uredimo v **vrstice** in v **stolpce**. Vsak podatek je v **celici**.

Preriši preglednico (SDZ: str. 100, rumeno polje) v zvezek.

Reši naloge:

- DZ, str. 98, naloga 1., 2., 3., 4.
- DZ, str. 101, 102
- številski izraz: $\frac{5}{10} + 3,5 \cdot 10^2 - 1,27 =$

Ko opraviš nalogo, mi pošlji mail, da pogledam, kako ti je šlo pri delu.



Osnovna šola Šalovci
Šalovci 172
9204 Šalovci
Telefon: 559-80-10
Faks: 559-80-11
E-pošta: o-salovci.ms@guest.arnes.si
Splet: www.os-salovci.si



SLOVENŠČINA:

Učna snov: Opis športa

Zapis v zvezek:

| Skupinski šport (npr. košarka) | Individualni šport (npr. plavanje) |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">- kje se igra- število igralcev- potrebni pripomočki- pravila igre- potek igre | <ul style="list-style-type: none">- kje poteka- kdo se s tem ukvarja- potrebna oprema in pripomočki- pravila- potek |

Naloga učenca:

- preberi opis športa (DZ str. 58, 59)
- podčrtaj si podatke (kje poteka, **kdo se s tem ukvarja**, potrebna oprema in pripomočki, pravila, potek)
- oblikuj miselni vzorec
- s pomočjo miselnega vzorca ustno poročaj o gorskem kolesarstvu (lahko staršem, bratu ali sestri, babici ali dedku)

Izberi si svoj najljubši šport in oblikuj miselni vzorec (LE PODATKE).

Želim ti uspešno branje in pisanje. Tvoj zapis mi pošlji na mail.

Super, šport imam rad.
Škoda, da ne smem na igrišče.
OSTATI MORAM DOMA.



DODATNI POUK:

Na spletni strani <https://interaktivne-vaje.si> izberi predmet MATEMATIKA

→ Matematika 6.-9. → Dodatni pouk → **Igre s števili**

Izberi si poljubne naloge in jih rešuj. V zvezek si zabeleži, katere naloge si reševal.

Zapisa ni potrebno pošiljati na mail.

DOPOLNILNI POUK:

Na spletni strani <https://interaktivne-vaje.si> izberi predmet MATEMATIKA → Matematika 6.-9. → **Ulomki** → Naloge za 6. razred (vaje za ponavljanje in utrjevanje)

Izberi si poljubne naloge in jih rešuj. V zvezek si zabeleži, katere naloge si reševal.

Zapisa ni potrebno pošiljati na mail.

Uspešno delo in vse dobro!