UČENJE NA DALJAVO PETEK 27.3.2020



Dobro jutro!

Končuje se že drugi teden našega poučevanja na daljavo.

Danes je petek, hitro naredi naloge in potem lepo izkoristi vikend!

MATEMATIKA

Pripravi DZ str.**63. Reševal boš besedilne naloge.**

Če potrebuješ pomoč:

63/4 od A do B je 250 m, se pravi 250m+250m=500m

 Prehodim 500 m.

63/5 1km=1000m 1000m:200m=5

 Delavec je 1km robnika obnovil v petih dneh.

63/6 Najbolje je da si narišeš pravokotnik in zapišeš mere. Daljši stranici imata po 250 m, krajši pa po50m

 Torej: 250m + 50m + 250m + 50m ali 2x250m+2x50m=600m

 Kupiti mora 600m ograje.

63/7 27x2 54-4=50 Zasedenih je bilo 50 stolov.

 54

Obrni list na stran **64** in reši celo stran. **PRETVARJANJE MERSKIH ENOT.**

**Rešitve:**

1. 20dm 32dm 990dm

60dm 19dm 99dm

150dm 278dm 100dm

1. 30cm 100cm 350cm

50cm 500cm 690cm

10cm 900cm 120cm

1. 50mm 200mm 3000mm

60mm 400mm 6000mm

10mm 700mm 8000mm

1. 31cm 432cm

67cm 521cm

89cm 603 cm

**Naloga te čaka tudi v moji matematiki!** 

**DRUŽBA**

Lega domačega kraja, učbenik 54 in 55 preberi.

V zvezek prepiši miselni vzorec:

KJE LEŽI KRAJ GLEDE NA POVRŠJE:

Ravnina, kotlina, vzpetina, obala,...

LEGA DOMAČEGA KRAJA

LEŽI SEVERNO, JUŽNO, VZHODNO, ZAHODNO od večjega kraja, pristanišča, letališča

OB KATERI CESTI, REKI, ŽELEZNICI LEŽI (tu mislimo le večje kraje, reke)

LEVI ALI DESNI BREG REKE

LEGA KRAJA

Prisojna, osojna lega

SLOVENŠČINA

Mamo in očeta si opisal-a. Upam, da je bil staršem opis všeč in da nisi bil žaljiv.

Danes je na vrsti BRANJE. V Berilu na strani 80, 81 preberi KAM PA KAM, KOSOVIRJA?

Nato v zvezek zapiši Svetlana Makarovič; KAM PA KAM,KOSOVIRJA?

in nariši ilustracijo.

Kdor Berila nima, si zgodbo lahko prebere na spletu, ali prebere kaj drugega ter v zvetek napiše kaj je bral..

ŠPORT

Danes imaš na izbiro dve vrsti rekreacije. Odvisno od vremena. Lahko greš ven in hodiš, tečeš, skačeš, se igraš z žogo...

Lahko pa telovadiš ob ogledu posnetka:

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

Lahko pa tudi oboje!

DOPOLNILNI POUK

Vadi pisno množenje in merjenje na moji matematiki, lahko rešuješ spletne naloge tudi kje drugje, npr.interaktivne vaje za 4.razred.

**KOMAJ ČAKAM, DA VAS BOM SPET SKUPAJ VIDELA V RAZREDU, DO TAKRAT PA LEP POZDRAV! 5RA**