МАТЕМАТИКА ЗА VI ОДДЕЛЕНИЕ

Драги ученици и родители

Подолу Ви се зададени дневните задолженија за престојната работна

недела од 30.3.2020 до 3.4.2020

Со поголем дел од работните задачи е зададено објаснување преку видео

за полесно решавање на истите.

Откако ке завршите со изработувањето на дневните обврски по предметот

математика Ве замолувам доколку сте во можност да ми испратите слики

од вашата училишна ***тетратка за тековниот ден*** на следниот меил

**violetarizovska@gmail.com**

**Работете во училишната тетратка исто како да сте на час/наслов, дата ,цели...**

Работни задачи за ПОНЕДЕЛНИК 30.3.2020

1.Отворете ги училишните тетратки и потсетете се што работевте минатата недела(прочитајте што запишавте за дрока,броител,именител , привидна дропка, правилна дропка,неправилна дропка и мешан број)

Откако ке се потсетите запишете наслов : Вежби

Цели

Треба да:

-знам што е дропка

-знам што преставува броителот на дропката

-знам што преставува именителот на дропката

-знам што е привидна дропка

-знам која дропка е правилна дропка

-знам која дропка е неправилна дропка

-знам што е мешан број

-знам како да претворам дропка во мешан број

-знам да претворам мешан број во дропка

2.Денес ке се вежбаме.Треба да ги изработите следните задачи

1.Запиши две привидни дропки

2.Запиши една правилна дропка и неправилна дропка

3. Мешаните броеви 3 и 1 запиши го како дропка

4. Дропките и запиши ги како мешан број

Работни задачи за ВТОРНИК 31.3.2020

1.Отворете ги училишните тетратки и потсетете се што работевте минатата недела(прочитајте што запишавте за дрока,броител и именител)

Откако ке се потсетите запишете наслов : Проширување на дропки

Цели

Треба да:

-знам да проширувам дроки

2. Прво погледнете го видеото онолку пати колку што ви е потребно

<https://www.youtube.com/watch?v=k6HztbsGtaA>

Откако ке го погледнете видеото во тетратката запишете ги примерите од истото и

потрудете се да напишете дефиниција за проширување на дропки.

Потоа погледнете го следното видео

<https://www.youtube.com/watch?v=EBX11ahNNIs&list=TLPQMTcwMzIwMjDHL4RdUBnp8g&index=3>

Откако ке го погледнете видеото во тетратката запишете ги примерите од истото

Работни задачи за СРЕДА 1.4.2020

1.Отворете ги училишните тетратки и потсетете се како се прошируваа дропки

Откако ке се потсетите запишете наслов: Скратување на дропки

Цели

Треба да:

-знам да скратувам дропки

2. Прво погледнете го видеото онолку пати колку што ви е потребно

<https://www.youtube.com/watch?v=tnlz0640s6s>

Откако ке го погледнете видеото во тетратката запишете ги примерите од истото и потрудете се да напишете дефиниција за скратување на дропи

3. Потоа ке го пуштите следното видео нема да го гледате цело,туку ке ја запишете задачата под а) и б) која е дадена таму и ке се обидете сами да ја решите во тетратките.Откако ке го направите тоа проследете го остатокот од видеото и проверете дали точно сте ги изработиле задачите.Точно изрботените задачи штиклирајте ги останатите поправете ги.

<https://www.youtube.com/watch?v=FaEZNqgP7tM>

Работни задачи за ЧЕТВРТОК 2.4.2020

1.Отворете ги училишните тетратки и потсетете се како се прошируват и скратуваат дропки

Откако ке се потсетите запишете наслов: Споредување и подредување дропки

Цели

Треба да:

-споредувам дропки и мешани броеви

-подредувам дропки и мешани броеви

2. Прво погледнете го видеото онолку пати колку што ви е потребно

<https://www.youtube.com/watch?v=5JdW2GJLizg&t=108s>

Откако ке го погледнете видеото во тетратката запишете прва точка Споредување дропки со исти именители и запишете ги примерите со дропките од истото.

Потоа отворете го учебникот на стр121.Прочитајте го жолтиот дел и во тетратките запишете втора точка Споредување дропки со различни именители.Запишете ги примерите од жолтиот дел па изработете ја зад.1/а,б,в и зад.2/а

Работни задачи за ПЕТОК 3.4. 2020

1.Отворете ги училишните тетратки и потсетете се како се споредуваа и подредуваа дропки

Откако ке се потсетите запишете наслов: Споредување и подредување мешани броеви

Цели

Треба да:

-споредувам мешани броеви

-подредувам мешани броеви

2. Прво погледнете го видеото обрни внимание на делот каде се објаснува за споредување мешани броеви со различни цели. <https://www.youtube.com/watch?v=5JdW2GJLizg&t=108s>

Откако ке го погледнеш тој дел запиши ги задачите со мешани броеви од истото.

Отвори го учебникот на стр.122 прочитај го жолтиот дел.