МАТЕМАТИКА ЗА 8 - ОДДЕЛЕНИЕ

*АКТИВНОСТИ ЗА ПЕРИОД 13.04 - 16.04.2020*

Тема :Геометрија и решавање проблеми

Наставна содржина – Слични фигури.Цртање фигури во размер со даден центар на зголемување и коефициент на сличност

Да се прочита и разгледа текстот на страна 269 и 270 од учебникот. Да се запише што е **пропорционално** зголемување (еднакво зголемување на сите страни), да се нацрта цртежот со броење на квадратчиња и да се воочи за колку пати е зголемена сликата од оригиналот. Оригиналот и сликата имаат иста форма но различна големина што значи тие се **слични** **.** Да се препишат во тетратка сработените **примери 1 и 2** и убаво да се воочи постапката на работа за да се применува во решавање на задачи

Наставна содржина -Слични фигури во размер – истражување

Да се прочита и разгледа текстот на страна 271 и 272 од учебникот. Да се запише што е **центар на**  **зголемување.** Да се препишат во тетратка сработените **примери 3 и 4** само последните цртежи и убаво да се воочи постапката на работа за да се применува во решавање на задачи

**Да се сработат задачите 1,2 на страна 273 од учебникот** .Нацртај ги цртежите и со броење на квадратчиња одреди го коефициентот на сличност.

Наставна содржина – Трансформации на 2Д форми. Цртање фигури во размер

**Да се сработи задачата 3 на страна 273 и 4 а,б,в на страна 274 од учебникот**.(зголемувањето можете да го правите и со шестар и линијар)

Сработените домашни сликајте ги и испраќајте ги исклучиво на дадениот меил најдоцна до 16.04.2020г.

**borjankastojcevska@yahoo.com**