ШЕСТИ РАЗРЕД

Драга децо,изгурасмо некако прву недељу.Желим све да вас похвалим за праћење смерница, труд, редовност израде домаћих задатака.Формирано је виртуелно одељење.Сада ће свима бити знатно лакше и вама и мени.

План за ову недељу је да осим праћења часова на РТС-у, (што подразумева писање садржаја часа у свеску и израду примера ,што че бити прегледано када се вратимо у школске клупе,надам се што пре).За ову недељу пажљиво проучите пример 1 на 135 и пример 2 на 136 .страни.Прочитајте лекцију Операције са векторима а затим поново,Трапез и Средња линија трапеза које су биле обрађене и на РТС-у.Током радне недеље треба да се улогујете у виртуелно одељење [**www.MATEMATISKOP.co.rs**](http://www.matematiskop.co.rs/) помоћу свог корисничког имена и шифре,и пређете одељак четвороугао,лекције[Конструкције паралелограма](http://www.sestirazred.matematiskop.co.rs/mod/lesson/view.php?id=51), [Операције са векторима](http://www.sestirazred.matematiskop.co.rs/mod/lesson/view.php?id=52), [Средња линија троугла и трапеза](http://www.sestirazred.matematiskop.co.rs/mod/lesson/view.php?id=54), [Конструкције трапеза](http://www.sestirazred.matematiskop.co.rs/mod/lesson/view.php?id=123),на крају сваке лекције( укратко) имате пригодан задатак на који одговарате и шаљете јеноставним кликом на дугме пошаљи .То је домаћи.

Распоредите обавезе по данима како је вама најлакше.

Задаци погодни за вежбање у свесци су723.а),б) 724.а) б) 748. а) и б)751. а) и б) и 753 под а)

Више нема потребе да комуницирамо путем мејла,пошто се све види у нашем виртуелном одељењу. Ко је радио лекције ,домаћи ,напредовање ... Можете више пута да одговорите.на крају имамо и тест ,око тога ћемо се договорити преко наше групе.

Пошто имамо виртуелно одељење ,планове више нећу качити на сајт школе.

Срдачан поздрав !