**Uglovi četvorougla , 10.04., online**

Ishod : Učenici će , na kraju učenja , moći da odrede sve unutrašnje i spoljašnje uglove četvorougla

Pratiti predavanja sa televizije , na kanalu #UČI DOMA1 od 9 sati .

**Učenici mogu da kontaktiraju nastavnika od 11 do 12h za konsultacije .**

U školskoj svesci, uraditi sledeće :

1. Pronaći u udžbeniku lekciju Uglovi četvorougla , na str.158. Nacrtati četvorougao ABCD sa slike 1.6 iz udžbenika . Pročitati cijelu lekciju .
2. Zapisati definiciju spoljašnjeg ugla četvorougla iz udžbenika ( drugi plavi pravougaonik u okviru ove lekcije ).
3. Zapisati u sveskama : Zbir unutrašnjeg i njemu susjednog spoljašnjeg ugla četvorougla iznosi 1800 , tj. α + α1 =1800 ,

β + β1 =1800‚

γ + γ1= 1800 ,

δ+δ1= 1800 .

1. Zapisati u sveskama : Zbir unutrašnjih uglova četvorougla iznosi 3600 .

α + β + γ + δ = 3600 .

1. Zapisati u sveskama : Zbir spoljašnjih uglova četvorougla iznosi 3600 .

α1 + β1 + γ1 + δ1 = 3600 .

1. U sveskama uraditi primjer 1.2 ,strana 159 .
2. U sveskama uraditi zadatke sa priloga koji je poslat preko viber grupe .

**Za domaći** : Zbirka , str.101 , zadaci: 949 –slika 1.2, 1.3;

950 – slika 1.6 ;

951 .

**Domaći zadaci se šalju od 17h do 18h**