**Vrste paralelograma, 16.april, online**

**Ishod** : Učenici će , na kraju učenja , znati vrste i svojstva paralelograma .

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

**Učenici mogu da kontaktiraju nastavnika za konsultacije tokom sat vremena nakon završetka predavanja na tv za VII razred, u jutarnjem terminu.**

U školskoj svesci, uraditi sledeće :

1. Uraditi zadatke sa TV časa.
2. Pročitati iz udžbenika lekciju Pravougaonik. Romb. Kvadrat, na 167. strani

**Domaći** : zadaci sa TV časa ( to su zadaci navedeni ispod napomene ) .

**Napomena:** Prilikom izrade domaćeg , skicirajte paralelogram i unesite podatke date tekstom .

1. Dijagonale pravougaonika obrazuju ugao od 700 . Odredi uglove koje dijagonala obrazuje sa stranicama pravougaonika .
2. Tačka K je središte stranice AB kvadrata ABCD . Dokaži da je trougao KCD jednakokraki trougao .
3. Dijagonala BD romba ABCD ima dužinu 12 cm .Odredi obim romba ako je veličina ugla kod temena A 600 .

**Domaći slati u periodu od 17 h do 18 h .**