**MATEMATIKA, 7.a, 7.b**

**DELO NA DALJAVO**

**Spoštovani starši.**

Glede na trenutne razmere v državi bo pouk matematike do preklica potekal na daljavo.

Učencem posredujte naslednja navodila za delo.

V tednu naj za matematiko porabi 4-krat po 45 minut.

Učenci naj samostojno pridobivajo novo znanje , rešujejo naloge po danih navodilih. Pri zapiskih naj označijo (zapišejo vprašanja), česar ne bodo razumeli. Na ta vprašanja bomo skupaj odgovorili pri rednem pouku.

7.R – 1.teden

**1.Štirikotniki, vrste štirikotnikov, načrtovanje**

Navodilo za delo:

Učbenik stran 137 ( preberi, preriši, zapiši povzetek)

Učbenik str. 139: preglednica vrste štirikotnikov (preriši in prepiši)

Rešeni primer:

U str. 140, 2. primer – oglej si potek načrtovanja štirikotnika, zapiši in nariši ga v zvezek

( na skici ne pozabi označiti podatkov)

Naloge za vajo : učbenik stran 140 naloge 1.,2.

DZ str. 87 - reši

**2.Koti štirikotnika**

Navodila za delo:

U str. 138 (preberi, preriši, zapiši povzetek)

DZ : rešuj strani 88 in 98

Rešeni primeri

U str. 139 – preberi, preriši 1. primer

Naloge za vajo: U str. 140 naloge 3.,

4., 5.,6. (težje naloge – reši, če boš zmogel/a)

Navodilo za delo pripravili:

Majda Borovnik in Andreja Žužel, učiteljici matematike