**7. teden- 7.c in d**

***Pozdravljeni sedmošolci,***

***danes preberite navodila ločeno 7.c-prvi list in 7.d-drugi list.***

**7.C**

Ta teden imamo le 2 uri. Naša prva uro bo potekala v »živo«. Navodila za 2.uro so spodaj. Prosim, da vse naročene naloge naredite v tem tednu. Večina vas to res pridno dela.

**1.ura sreda, 6. 5.2020**

Danes je načrtovano srečanje preko **Zooma**. Vsa navodila sem posredovala že po komunikaciji v kanalu za 7.c

Srečanje bo potekalo **od 10.00 do 10.30**. Pripravi si vprašanja. Pridružiš se **lahko le 5 minut prej!**

Klikni na spodnji link

<https://us02web.zoom.us/j/83721438911>

**2.ura petek, 8.5.2020**

1. V tvojem virtualnem **DZ** te že čaka nov učni list, ki ga rešiš.

2. Naredi vajo **4** v **učbeniku** na strani **101.** Tvori povedi v zvezek z vsemi stopnjami pridevnika: osnovnik, primernik, presežnik. Glej primer v učbeniku, ki je že narejen. Rešitve dobiš naslednjič.

**7.D**

Ta teden imamo na urniku 3 ure. Ena od njih bo potekala v »živo«, za kar ste navodila že prejeli preko komunikacije v kanal 7.d. Za 2. in 3.uro pa navodila sledijo spodaj. Prosim, da vse naročene naloge naredite v tem tednu. Večina vas to res pridno dela.

**1. ura, sreda 6.5.2020**

Reši spodnje vaje in utrjuj stopnjevanje pridevnikov.

<http://www2.arnes.si/~oskplucija4/ces/adjcopm.htm>

<http://cla-tice2.univ-fcomte.fr/eolf/wp-content/uploads/grammar/comparative_superlative/13.htm>

<https://agendaweb.org/exercises/grammar/comparison/comparative-superlative>

**2. ura, četrtek 7.5.2020**

Danes je načrtovano srečanje preko **Zooma**. Vsa navodila sem posredovala že po komunikaciji v kanalu za 7.d

Srečanje bo potekalo **od 8.30 do 9.00**. Pripravi si vprašanja. Pridružiš se **lahko le 5 minut prej!**

Klikni na spodnji link.

<https://us02web.zoom.us/j/84784522766>

**3.ura, petek, 8.5.2020**

1. V tvojem virtualnem **DZ** te že čaka nov učni list, ki ga rešiš.

2. Naredi vajo **4** v **učbeniku** na strani **101.** Tvori povedi v zvezek z vsemi stopnjami pridevnika: osnovnik, primernik, presežnik. Glej primer v učbeniku, ki je že narejen. Rešitve dobiš naslednjič.