

Torek, 12.5.2020

Naslov: **PRAVILNA TRISTRANA PIRAMIDA**

Na list papirja A4 nariši mrežo pravilne tristrane piramide s podatki:

$a = 4 \text{ cm}$, $s = 7 \text{ cm}$ in jo izreži.

Reši delovni list v prilogi, rešitve **poslikaj** in mi jih **pošlji** na naslov maja.radosek@guest.arnes.si.

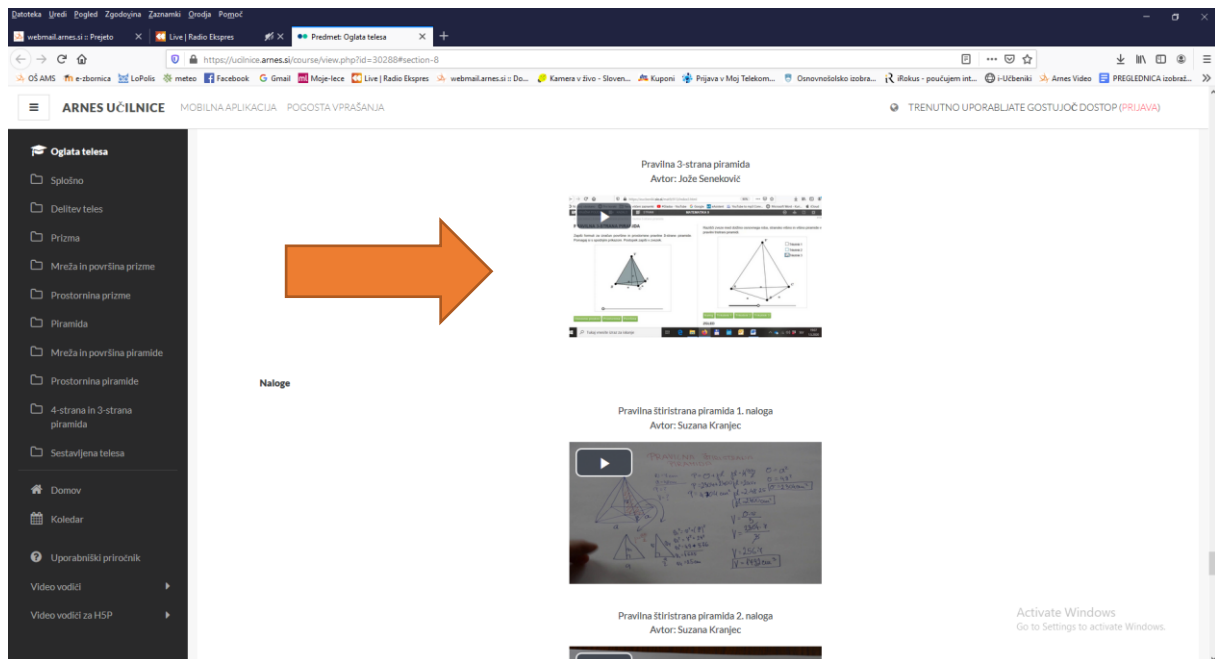
Če imaš doma printer, si list natisni, drugače pa rešuj v zvezek (prepiši samo vprašanja, preriši slike, navodil za delo pa ni potrebno).

Naloge poskusi rešiti samostojno, če pa ne gre si lahko pomagaš:

- z DZ9/4.del: str.137 – 138
- z ogledom dveh videov označenih z **oranžno** puščico na posnetku zaslona:

<https://ucilnice.arnes.si/course/view.php?id=30288#section-8>

(malo nižje spodaj: Pravilna 3-strana piramida; Avtor: Jože Senekovič)



- z i-Učbenikom na povezavi: <https://eucbeniki.sio.si/mat9/913/index3.html>