

PRIJAVNICA NA TEKMOVANJE – RAČUNALNIŠKO TEKMOVANJE BOBER



Prijavljam _____ iz _____ na šolsko tekmovanje Bober,
ime in priimek učenca/ke oddelek
mednarodno tekmovanje iz računalniškega razmišljanja, ki bo na OŠ F. S. Finžgarja potekalo
od 16. do 19. novembra v šoli.

_____ podpis staršev



Za pristop k tekmovanju mora učenec/ka na predmetni stopnji:

- oddati podpisano prijavnico,
 - se udeležiti vsah dveh šolskih ur priprav na tekmovanje,
 - se do torka, 2. 11. 2021 vpisati v spletno učilnico za tekmovanje (ključ »bober2021«).
- Do nje lahko dosopa preko QR kode, naloge pa takoj še ne bodo vidne.



Priprave na tekmovanje bodo potekale v računalniški učilnici:

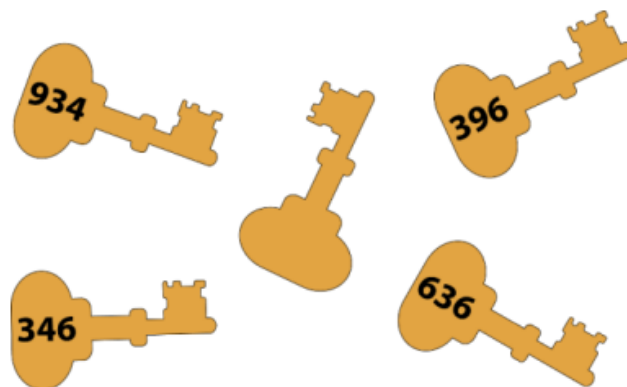
- v torek, 2. 11. 2021, 7. šolsko uro (14.00 – 14.45)
- v sredo, 3. 11. 2021, 6. in 7. šolsko uro (12.55 – 14.45)
- v četrtek, 4. 11. 2021, 6. in 7. šolsko uro (12.55 – 14.45)
- v petek, 5. 11. 2021, 7. šolsko uro (14.00 – 14.45)
- od ponedeljka do torka (8. 11. – 9. 11. 2021) po dogovoru z učenci.

Primer naloge za 6. in 7. razred:



Jaka je vratar bloka s petimi stanovanji. V vsakem stanovanju živi po en bober. Ko bobri odidejo v službo, ključe predajo Jaku. Da jih ne bi pomešal, hrani vsak ključ v svoji skrinjici. Na vsaki skrinjici so zapisane prve tri črke imena lastnika ključa.

Zaradi varnosti Jaka na ključe ne zapisuje imen, ampak trimestna števila, s katerimi označi lastnika. Posamezna črka je na vseh ključih predstavljena z isto števk.



Nekega dne so mu ključki padli na tla. Na štirih so nalepke 934, 346, 396 in 636, nalepka enega od njih pa se je izgubila. Kaj piše na manjkajoči nalepki?