NAVODILA ZA 9. razred (od 6. 4. do 10. 4. 2020):

ura v ZOOMu:

9.A – ČET, 9. 4. 2020 ob 10.30 (Meeting ID: 797-295-884, geslo: 032088)

9.B – ČET, 9. 4. 2020 ob 11.05 (Meeting ID: 596-647-935, geslo: 023892)

**OPOMBA: PREVERI SI V REŠITVAH! PRI NALOGAH, KI JO PRAVILNO REŠIŠIŠ NAREDI KLJUKICO, ČE JE NAROBE JO POPRAVI, ČE JE NE ZNAŠ PA NAREDI ?. Pošlješ mi na mail.**

Ta teden v TOREK, 7. 4. 2020 je **Dan zdravja** in zato je ta teden tako: 3 ure za ZVONČKE

3 ure za VRTNICE in

4 ure za TROBENTICE.

***Zvončki:***

**1. ura: Pouk na daljavo – MOUS ali GOSTIŠČNICA**

|  |
| --- |
| **Kratka razlaga** |
| *MODUS je podatek, ki se v NIZU največkrat pojavi.*  *Primer: Imamo ocene v redovalnici: 5, 3, 4, 2, 4, 5 in 4 …..4 se pojavi največkrat, zato je MODUS.* |

|  |  |
| --- | --- |
| Naloge v DZ-ju | Pomoč za uspešno reševanje |
| SDZ 5.del: str. 92 - 95; nal. 1, 2, 3, 4, 5 in 7.  *(naredi le zapisane naloge)* | SDZ 5.del: str. 90 - 91 (teorija in Mojster reši) |

**2. ura: Pouk na daljavo – MEDIANA ali SREDIŠČNICA**

|  |
| --- |
| **Kratka razlaga** |
| *NIZ podatkov VEDNO uredimo po velikosti od najmanjšega do največjega. MEDIANA je podatek, ki leži na SREDINI tega niza.*  *OPOMBA:*  1. Če je število podatkov v nizu LIHO je število na sredini eno samo.  2. Če je število podatkov v nizu SODO pa imamo na sredini DVA števila. |

|  |  |
| --- | --- |
| Naloge v DZ-ju | Pomoč za uspešno reševanje |
| SDZ 5.del: str. 98 - 101; nal. 3, 4, 5a, 5č, 6 in 10.  *(naredi le zapisane naloge)* | SDZ 5.del: str. 96 - 97 (teorija in Mojster reši) |

**3. ura: Pouk na daljavo – ura ZOOM**

***Vrtnice:***

**1.ura: Pouk na daljavo – ARITMETIČNA SREDINA ali POVPREČNA VREDNOST – 2 .del**

|  |  |
| --- | --- |
| Naloge v DZ-ju | Pomoč za uspešno reševanje |
| SDZ 5.del: str. 85 - 89; nal. 15, 17, 18, 19, 20 in 22  (če želiš lahko rešiš tudi naloge, ki sem jih preskočil) | SDZ 5.del: str. 78 - 80 (teorija in Mojster reši) |

**2. ura: Pouk na daljavo – MOUS ali GOSTIŠČNICA**

|  |
| --- |
| **Kratka razlaga** |
| *MODUS je podatek, ki se v NIZU največkrat pojavi.*  *Primer: Imamo ocene v redovalnici: 5, 3, 4, 2, 4, 5 in 4 …..4 se pojavi največkrat, zato je MODUS.* |

|  |  |
| --- | --- |
| Naloge v DZ-ju | Pomoč za uspešno reševanje |
| SDZ 5.del: str. 92 - 95; nal. 1, 2, 3, 4, 5 in 7.  *(naredi le zapisane naloge)* | SDZ 5.del: str. 90 - 91 (teorija in Mojster reši) |

**3. ura: Pouk na daljavo – ura ZOOM**

***Trobentice:***

**1.ura: Pouk na daljavo – ARITMETIČNA SREDINA ali POVPREČNA VREDNOST – 2 .del**

|  |  |
| --- | --- |
| Naloge v DZ-ju | Pomoč za uspešno reševanje |
| SDZ 5.del: str. 85 - 89; nal. 15, 17, 18, 19, 20 in 22  (če želiš lahko rešiš tudi naloge, ki sem jih preskočil) | SDZ 5.del: str. 78 - 80 (teorija in Mojster reši) |

**2. ura: Pouk na daljavo – MOUS ali GOSTIŠČNICA**

|  |
| --- |
| **Kratka razlaga** |
| *MODUS je podatek, ki se v NIZU največkrat pojavi.*  *Primer: Imamo ocene v redovalnici: 5, 3, 4, 2, 4, 5 in 4 …..4 se pojavi največkrat, zato je MODUS.* |

|  |  |
| --- | --- |
| Naloge v DZ-ju | Pomoč za uspešno reševanje |
| SDZ 5.del: str. 92 - 95; nal. 1, 2, 3, 4, 5 in 7.  *(naredi le zapisane naloge)* | SDZ 5.del: str. 90 - 91 (teorija in Mojster reši) |

**3. ura: Pouk na daljavo – MEDIANA ali SREDIŠČNICA**

|  |
| --- |
| **Kratka razlaga** |
| *NIZ podatkov VEDNO uredimo po velikosti od najmanjšega do največjega. MEDIANA je podatek, ki leži na SREDINI tega niza.*  *OPOMBA:*  1. Če je število podatkov v nizu LIHO je število na sredini eno samo.  2. Če je število podatkov v nizu SODO pa imamo na sredini DVA števila. |

|  |  |
| --- | --- |
| Naloge v DZ-ju | Pomoč za uspešno reševanje |
| SDZ 5.del: str. 98 - 101; nal. 3, 4, 5a, 5č, 6 in 10.  *(naredi le zapisane naloge)* | SDZ 5.del: str. 96 - 97 (teorija in Mojster reši) |

**4.ura: Pouk na daljavo – ura ZOOM**