**POUK NA DALJAVO**

**PODRUŽNIČNA ŠOLA ŠEBRELJE**

**DATUM: 18. 5. 2020**

**4. RAZRED**

**SLJ**

**BERILO str. 122**

**V zvezek za književnost napiši avtorja in naslov:**

**BORIS. A. NOVAK: V OZVEZDJU POSTELJE**

**Pisno s celimi povedmi odgovori na vprašanja:**

* Kako se predstavi Zvezdana Ani?

**Zvezdana se** …

* Kako se predstavi Ana Zvezdani?

**Ana se …**

* Zakaj se je Zvezdana pritihotapila k Ani?

**Zvezdana se je**…

* Zakaj se morata Ana in Zvezdana posloviti?
* Kaj za slovo podarita druga drugi?

**Fotografijo naj mi starši pošljejo na mail.**

**SLJ**

**V zvezek za jezikovni pouk nariši preglednico in jo dopolni:**

**KAJ JE KDO DELAL?**

|  |  |
| --- | --- |
| Deklica je | Deček je |
| jokala | jokal |
| barvala |  |
| prepevala |  |
| spala |  |
| pospravljala |  |
| pometala |  |
| tekla | tekel |

**V kratkih povedih uporabi naslednje besede: spal, molčal, računal**

* **DZ str. 82 / 5. b) primer**

**Fotografijo naj mi starši pošljejo na mail.**

**MAT**

**V zvezek napiši VAJA ter pretvori:**

**Piši v » kupčkih«, vmes pusti dve vrstici prostora.**

**Prepiši tudi rešene primere in postopek pretvarjanja!** Računaj ustno!

1 t = 1000 kg ( *prepiši tudi TO in rešen primer)*

**Primer**: **9 t = \_\_ kg**

**R: 9** · **1000 kg = 9000 kg 9 t = 9000 kg**

5 t = \_\_\_ kg 51 t = \_\_ kg

6 t = \_\_\_ kg 93 t = \_\_\_ kg

------------------------------------------------------------------------

1 t = 1000 kg ( *prepiši tudi TO in rešen primer)*

**Primer: 7 t 264 kg = \_\_\_ kg**

**R: 7** · **1000 kg + 264 kg = 7000 kg + 264 kg = 7264 kg**

**Primer: 3 t 87 kg = \_\_ kg**

**R: 3 · 1000 kg + 87 kg = 3000 kg + 87 kg = 3087 kg**

6 t 980 kg = \_\_\_ kg 9 t 75 kg = \_\_\_ kg

8 t 6 kg = \_\_\_ kg 4 t 20 kg = \_\_\_ kg

**-----------------------------------------------------------------------------------------**

**1000 kg = 1 t** ( **** *prepiši tudi TO in rešene primere)*

***Pri pretvarjanju si pomagaj s preglednico:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **t** | **kg** | | |
| **8** | **9** | **0** | **0** |
| **7** | **0** | **6** | **1** |
| **3** | **0** | **0** | **5** |
| **0** | **9** | **2** | **0** |
|  |  |  |  |

**Primeri:**

**8900 kg = 8 t 900 kg kg**

**7061 kg = 7 t 61 kg**

**3005 kg = 3 t 5 kg**

**920 kg = 0 t 920 kg**

6583 kg = \_ t \_\_ kg 4050 kg = \_\_ t \_\_ kg

2008 kg = \_\_ t \_\_ kg 1006 kg = \_\_ t \_\_ kg

---------------------------------------------------------------------------

Fotografijo rešene naloge naj mi starši pošljejo na mail.

NIT

UČBENIK str. 104

Po zgradbi smo si ljudje podobni, a vendarle različni.

Preberi novo snov.

**Uči se in ponavljaj snov za nazaj.**

**Pripravljaj se na ustno ocenjevanje (snov v U od str. 62 – 95)**

**Sreda – preverjanje znanja**.

ŠPO – vsaj ena ura gibanja na svežem zraku