Petak 17.4.2020.

**HRVATSKI JEZIK**

**ZNATIŽELJNI MRAV, Đurđica Stuhlreiter**

Jesi li čuo za izreku „Vrijedan kao mrav“. Što znači ta izreka?

Ako nisi čuo, pitaj nekog od svojih ukućana.

Nakon toga, pročitaj tekst o jednom mravu na 157.strani, zatim riješi zadatke

i prepiši plan ploče. Nacrtaj u bilježnicu obitelj mrava.

Školski rad 17.4.2020.

**ZNATIŽELJNI MRAV**

Đurđica Stuhlreiter

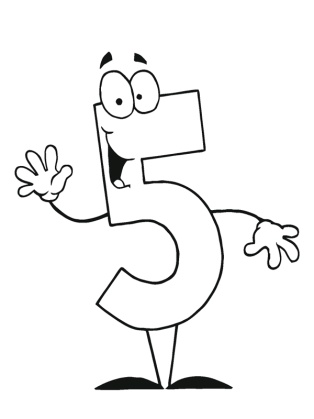
GLAVNI LIK: mrav

SPOREDNI LIKOVI: mama, tata, djevojčica

PORUKA: Kod kuće je najljepše.

PRILAGOĐENI PROGRAM –NIKOLA - pročitaj priču ZNATIŽELJNI MRAV, u bilježnicu zapiši naslov i odgovori na pitanja.

1. TKO JE BIO STRAŠNO ZNATIŽELJAN?
2. S KIME JE MRAV ŽIVIO?
3. ŠTO JE MRAVU BILO ZABRANJENO?
4. KOJI PRIJATELJI SU MRAVU BILI NAJDRAŽI?
5. ŠTO JE MRAV NA KRAJU SHVATIO?
6. SMATRAŠ LI I TI DA JE KOD KUĆE NAJLJEPŠE?
7. NACRTAJ MRAVA I NJEGOVU OBITELJ.

**MATEMATIKA**

**MNOŽENJE BROJA 5 – OBRADA**

Danas ćeš naučiti kako množiti brojem 5, nije ništa teško i veoma se lako pamti.

Za početak, otvori udžbenik na 72.strani, riješi pod ZNAM i zapiši naslov u bilježnicu.

Nakon toga, pročitaj tekst na 72.strani i dobro ga prouči.

Prije nego što kreneš rješavati zadatke, pogledaj učiteljicu Sanju kako objašnjava množenje brojem 5. Sat matematike kreće na 30.minuti.

<https://www.youtube.com/watch?v=9GjNTcxZROg&t=3s>

Sad, kad si sve dobro proučio/proučila, prepiši plan ploče, riješi udžbenik na 73.strani i zbirku na 100.strani.

Školski rad 17.4.2020.

**MNOŽENJE BROJA 5**

Koliko su snjegovića napravila djeca?

5+5+5= 15 3·5=15

Djeca su napravila 15 snjegovića.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRVI FAKTOR** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **DRUGI FAKTOR** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** |
| **UMNOŽAK** | **5** | **10** | **15** | **20** | **25** | **30** | **35** | **40** | **45** | **50** |

**PRILAGOĐENI PROGRAM – NIKOLA** - prepisati plan ploče, u svom udžbeniku pročitati nastavnu jedinicu MNOŽENJE BROJA 5 i riješiti zadatke.