Упутства за рад

( 14.04.2020. – 21.04.2020. )

1. Решења задатака од претходне недеље ће бити прослеђена преко Вибер групе у

среду 15.04.2020.

Проверите своја решења, исправите грешке ако их имате и урадите задатке које нисте успели

сами да решите.

**Сви задати задаци, поступак и проверена решења морају да буду записани у свесци**.

2. Пратити часове који се емитују на РТС3.

Иако нам се лекције не поклапају, ипак их пратите, за сада само информативно, јер ћемо то

ускоро радити и ми.

Лекције које су емитоване на РТС3, можете поново да гледате, враћате, паузирате, на

рачунару и на телефону и без пријављивања на сајту mojaskola.rtsplaneta.rs.

( изаберите ЛЕКЦИЈЕ, па ОСНОВНА ШКОЛА, па 5.РАЗРЕД, па ОШ 5.РЗРЕД-МАТЕМАТИКА

и на крају лекцију )

3. **Нова лекција: Множење децималних бројева и множење децималног броја**

**декадном јединицом**

**-** Погледатилекције које су емитоване на РТС3:

**Множење децималних бројева – обрада; Множење децималних бројева – утврђивање**

\* Лекције погледајте на сајту mojaskola.rtsplaneta.rs.

( изаберите ЛЕКЦИЈЕ, па ОСНОВНА ШКОЛА, па 5.РАЗРЕД,

па ОШ 5.РЗРЕД-МАТЕМАТИКА и на крају лекцију )

\* Записати све примере у свеску

- Прочитати из уџбеника 145.и 146. страну, записати у свеску правила која су уоквирена

жутом бојом и урадити примере 1,2 и 3 са истих страница

- Погледати видео лекцију: Множење децималних бројева

( лекција 65. на сајту superskola.rs, <https://youtu.be/ZnuUZmuVjKU>)

\* Преписати све примере у свеску

4. Домаћи задатак: Уџбеник, страна 146. задаци: 110., 111.,112.

Напомене: 1) У 110. задатку користити правило за множење децималног броја декадном јединицом

2) У 111. задатку урадите само на један начин и то множење децималних бројева без

претварања у разломке

3) У 111. и 112. задатку је обавезан поступак, односно множење бројева са

потписивањем

5. Урађен домаћи задатак сликати и послати на e-mail: [skoladb2020@gmail.com](mailto:skoladb2020@gmail.com)

до уторка 21.04.2020.

6. Решења задатака ће бити прослеђена преко Вибер групе у среду 22.04.2020.

8. **ВАЖНО: Тест из области множења разломака и децималних бројева ће бити**

**у петак 24.04.2020. у 18 h.**

\* Задаци ће бити прослеђени на Вибер групу тачно у 18 h.

\* Решења задатака сликати и послати најкасније до 19 h истог дана

на мејл [skoladb2020@gmail.com](mailto:skoladb2020@gmail.com).

\* На почетку теста обавезно написати име и презиме, одељење и датум.