

Сваког понедељка биће објављени нови задаци или наставак постојећих

Моле се ученици да домаће задатке достављају комплетне (не из делова) и у датом року.

4.5 - 9.5.2020. године.

5.разред (група Тамара , Наташа, Даниела)- – нови задатак

Наставне јединице: - Креирање документа у програму за обраду текста **Word**
- Форматирање текста, уметање слике и графике

Ваш задатак је да узмете вашу књигу Техника и технологија, отворите страну 66 (до 71. стране) уз истовремено коришћење вашег рачунара, лаптопа или таблета на коме ћете отворити **Word** програм. Вежбајте писање текста користећи: различите фонтове, различите боје слова, маркирање текста, поравнање текста лево, централно, десно, копирање текста, уметање и обликовање фотографија, прављење табела, уписивање и подешавање текста у табелама, промена ширине колоне и висине реда у табели.

<https://www.youtube.com/watch?v=Ebj7ANSUb6U> - почетак рада у Wordu-у

https://www.youtube.com/watch?v=kVT_BRh5r68 - креирање табеле

https://www.youtube.com/watch?v=0BBarg_Y3iY - убацивање слике , copy, paste

<http://natalijadikovic.weebly.com/word1.html> - овде имате све области везане за наш предмет

Вежбајте и следеће недеље ћете добити задатак за израду.

6.разред (група Тамара , Наташа, Даниела) - **наставити постојеће задатке (према постојећем упутству од 13.4.)**

-Израда **Основе стана** у свесци са распоредом просторија и намештајем.

- Израда **Макете стана** (према основи коју сте нацртали).

Рок за предају **11.5.2020.** године.

7.разред (група Тамара , Наташа, Даниела) – **наставити постојеће задатке**

Прегледати презентацију дату у PDF-у.

1.Препишете лекцију из приложене презентације.

2.На сваком исписаном листу папира на дну стране ћете потписати ваше име и презиме хемијском оловком.

3.Када завршите са преписивањем на празном листу ваше свеске нацртаћете, са слајда број 9, цртеж Капланове и Пелтонове турбине уз обавезну заглавницу и ваше име и презиме потписано хемијском оловком.

4.Рок за предају рада је **11.5.2020.**

8.разред (група Тамара , Наташа, Даниела) – **нови задатак**

Прегледати презентацију дату у PDF-у.

Пажљиво читати упутство за рад из Конструкторског комплета.

За израду ови вежби потребно вам је 45-90 мин.

Ако неко нема конструкторски комплет, позајмите од друга на сат времена, урадите вежбе и вратите.

За сваки задатак (1, 2, 3) урадити следеће:

а) Урадити вежбу према задатку

б) Снимити вежбу и себе.

в) Нацртати Електронску шему струјног кола у вашим свескама за сваку вежбу (имате у презентацији и у упутству за конструкторе)

г) Потписати своје име и презиме хемијском оловком (сликати или снимити уз практичну вежбу);

д) Све урађено према наведеном захтеву послати својој наставници

Рок за предају рада је **11.5.2020.**

Наставнице: Наташа Лазаревић

natdej@sbb.rs

Тамара Стојиљковић

[tamamatamara@gmail.com](mailto:tamatamatamara@gmail.com)

Даниела Главаш-Трбић

daniela.tehnika@gmail.com