

# Сваког понедељка биће објављени нови задаци или наставак постојећих

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

## 11.5 -15.5.2020. године.

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

Прочитати упутство постављено на сајту школе.

Рок за предају рада је **25.5.2020.**

### **6.разред** (група Тамара , Наташа, Даниела) - – нови задатак

Прочитати упутство постављено на сајту школе.

Рок за предају рада је **25.5.2020.**

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

Нацртати технички цртеж „ **Пелтонова турбина** “према цртежу који је постављен на сајту школе у PDF-у.

Приликом графичке израде цртежа придржавајте се правила техничког цртања (паралелне линије, прав угао, врсте линије, размера) и правила котирања (пазите: котирамо котним стрелицама), као што смо учили и вежбали.

Када завршите технички цртеж, снимити и послати наставници (свако својој).

Рок за предају рада је **25.5.2020.**

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

Прегледати **нову** 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 (снимити или снимити уз практичну вежбу);

д) Све урађено према наведеном захтеву послати својој наставници

Рок за предају рада је **18.5.2020.**

**Наставнице:** Наташа Лазаревић

[natdej@sbb.rs](mailto:natdej@sbb.rs)

Тамара Стојиљковић

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

Даниела Главаш-Трбић

[daniela.tehnika@gmail.com](mailto:daniela.tehnika@gmail.com)