**„Ноември - месец на науката 2018“**

**Опис на изработката на експеримент. . . . . .**

|  |  |
| --- | --- |
| Име и презиме на ученикот/учениците:  |  |
| Одделение/година на образование: |  |
| Назив на училиштето:  |  |
| место/град:  |  |
| Име и презиме на менторот: |  |
| е-mail (на ученик или на наставник)  |  |

**Наслов:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Прибор и простор:**

Опасни материјали и уреди (ако има):

**Целта на оваа експеримент/ изработка/модел/симулација е:**

**Краток опис:**

**Појаснувања**

Ве молиме, користете кирилично писмо (МК поддршка, фонт Arial, букви не помали од 10 pt). **Препорака:** текстот да не биде подолг од една страна. Овој „опис на демонстрацијата“ испечатен носете го со себе на настанот.

**Прибор и простор:**

(**прибор**, сè што ќе користите, **простор** се мисли на работна маса, затемнета просторија, довод на струја, вода, држач на ѕид или сл., отворен простор и сл.)

**Доколку користите опасни материјали и уреди наведете ги**, пример, огaн, грејно тело, лесно запаливи течности, корозивни супстанци, остри предмети,...

**Краток опис** (како е изработено, како функционира, што се покажува, како се направени пресметките и сл.):

**Овој word документ со променет наслов Ime-Prezime-oblast.doc (име и презиме на ученикот што го изведува експериментот и од која област (biologija, fizka, hemija, matematika ili geografija. Доколку двајца ученици се вклучени во изведувањето на експериментот наведете само едно име и презиме) испратете го по електронска пошта на адреса mesec.na.nauka@gmail.com** **истовремено со самото пријавување на ученикот/ците.**

* **до 15. октомври (за основно – I - VI одд.)**
* **до 22. октомври (за основно VII, VIII и IX одд.) и**
* **до 26. октомври (за средно)**.