

О Б А В Ј Е Ш Т Е Њ Е

електротехника

Такмичење ученика електротехничке струке ће бити одржано **08.04.2017.** године. Име школе домаћина такмичења, сатница такмичења, као и друге информације у вези са такмичењем, школама ће бити накнадно достављени.

Такмичарске дисциплине су:

- основе електротехнике са електроником и
- рачунари и програмирање.

Рачунари и програмирање

Такмичарски задаци су проблемски задаци у програмским језицима:

 **Pascal**

 **C,**

 **C++,**

при чему су дозвољена сљедећа развојна окружења:

 **DEV++**

 **FreePascal**

Такмичар сам бира развојно окружење у коме ће рјешавати задатке. Сви задаци су алгоритамског типа, тј. не траже интеракцију са корисником, нити рад са графиком.

Према садржају такмичење је усмјерено на ученике другог, трећег и четвртог разреда.

Основе електротехнике са електроником

Такмичарски задаци су из сљедећих области:

 Сложене кола и методе за рјешавање сложених кола;

 Редна, паралелна, и комбинована кола у наизмјеничном режиму;

 Примјена исправљачке и зенер диоде у сложеним колима;

 Анализа RC појачавача (са FET-ом и биполарним транзистором) при чему треба обухватити сва три споја: ZS, ZD, ZG; ZE, ZC, ZB;

 Појачавачи са негативном реакцијом

Према садржају такмичење је усмјерено на ученике другог, трећег и четвртог разреда.

Пријаву такмичара и њихових ментора/пратилаца обавити на обрасцу који је у прилогу најкасније до 03.04.2017. године на мејл адресу z.bogdanovic@rpz-rs.org и школи домаћину такмичења.

Инспектор-просветни савјетник
Зоран Богдановић, дипл.маш.инж.