



Пријемни испит за упис у одељење ученика посебно надарене у области рачунарства и информатике¹

- Пријемни испит ће бити одржан у недељу, **4. јуна 2017.** године:

✓ **Математика 10:00-12:00 у Првој гимназији**, Цара Душана 61, Стари Град, Београд

- На испит дођите 30 минута раније!
- Испити су писмени и трају по 2 (два) сата ефективно.
- Ученик на испит треба да понесе:
 - ✓ **Ћачку књижицу** (у којој се налази фотографија и која је оверена од стране основне школе) и
 - ✓ **прибор за писање** (графитна оловка, гумица и хемијска оловка која пише плавом бојом).
- Може да понесе флаширану воду или сок.
- Није дозвољено уношење мобилних телефона, калкулатора и сличних помагала.
- Материјал потребан за полагање пријемног испита добићете од дежурног наставника.
- Сва упутства око попуњавања личних података на пријемном испиту објасниће дежурни наставник.
- Пре почетка испита дежурни наставник ће проверити идентитет ученика као и податке које је ученик уписао на образац за одговоре.
- Ученик решава задатаке на папирима које добије од дежурног наставника. На основу добијеног решења и понуђених одговора, ученик заокружује један одговор хемијском оловком у обрасцу за одговоре под бројем који одговара броју тог задатка.
- Обрасце за одговоре попуњавајте врло пажљиво. На обрасцу за одговоре **НИЈЕ ДОЗВОЉЕНО** било какво брисање или исправљање већ заокружених одговора.
- Од тренутка поделе задатака није дозвољен било какав разговор између ученика.
- Сва неопходна објашњења биће саопштавана благовремено.
- Када ученик сматра да је завршио са испитом, позива дежурног наставника дизањем рuke.
- Обавештења о почетку испита, протеклом времену, времену када може да се отпочне са напуштањем испита и времену када више не може да се напушта сала, саопштаваће се благовремено.
- Непоштовање неког од наведених правила повлачи за собом дисквалификацију ученика.

Драги ученици,

Желимо вам много успеха на пријемном испиту!

¹ Уколико сте се пријавили и за полагање физике погледајте обавештење за полагање пријемног за одељење физике
