

# ПРИПРЕМНА НАСТАВА ИЗ МАТЕМАТИКЕ

ПОЧЕЋЕ У ЈАНУАРУ 2018. ГОДИНЕ

Модул1 организује Гимназија, а Модул2 Центар за развој образовања "Планета"

Сомборским основцима се по други пут пружа могућност стицања додатних знања из математике. Припремна настава, заједно са посебно осмишљеним приступом самосталном вежбају задатака и провери добијених резултата, првенствено имају за циљ што успешнију припрему ученика за упис у нови информатички смер у сомборској Гимназији, као и за полагање редовног завршног испита из математике. Прошлогодишње искуство показује да је тада спроведена припремна настава пружила додатна, дугорочно врло корисна, математичка знања свим ученицима који су положили пријемни испит. Поред тога, припреме из пролећа 2017. намећу неколико веома битних закључака. Као први и најважнији, јесте спознаја да су сомборским основцима неопходне додатне припреме са већим бројем часова, уз примену ефикасних метода рада наставника. Други закључак намеће потребу много веће ангажованости самих ученика у току припрема, највише у погледу њиховог самосталног рада. Трећи закључак, као последњи, али не и мање битан, јесте чињеница да припремна настава сигурно доводи до значајног напретка ученикових способности у савладавању знања из математике и на тај начин се показује од велике користи и на другим смеровима у гимназији које ученици такође уписују.

Захваљујући спремности Центра за развој образовања "Планета" сви сомборски осмаци (али и седмаци) ове године имаће могућност да бирају између два модула припремне наставе или да се одлуче да похађају оба и да на тај начин још боље савладају потребно градиво из математике. Припреме Гимназије односно модул 1 биће и даље бесплатан за све полазнике, а одржаваће се сваке суботе преподне у периоду од 20. јануара до 2. јуна наредне године. Модул 2 који ће организовати Центар за развој образовања "Планета" одвијаће се сваког понедељка и четвртка у периоду од 15. јануара до 31. маја у термину од 19:30 до 21:00 уз накнаду. На оба модула ће се обрађивати 12 области, али уз различити број часова, 28 на модулу 1 и 72 на модулу 2. Поред разлике у броју часова, друга значајна разлика ће се огледати у томе што ће ученици на модулу 2 након сваког двочаса добијати 5 задатака за домаћи рад, који ће наредног двочаса бити у обавези да предају. На тај начин професори ће добијати правовремене повратне информације о савладаности градива, а ученици одговор на питање да ли је то што су научили довољно или није да ураде тачно задатке, заједно са одговором како би тебало да се уради задатак у случају да су предали погрешан резултат.

Родитељски састанци са презентацијом свих појединости припрема ће се одржати у следећим градским основним школама по следећем распореду:

ОШ "Никола Вукићевић" .....	понедељак,	18.12. у 19:30
ОШ "Иво Лола Рибар" .....	среда,	20.12. у 19:30
ОШ "Аврам Мразовић" .....	четвртак,	21.12. у 19:30
ОШ "Доситеј Обрадовић" .....	петак,	22.12. у 19:30

**Сви заинтересовани родитељи могу присуствовати састанцима у било којој школи.**

Пријавни формулар можете преузети на линку испод.



**Za sve zainteresovane za upis u:**

**Gimnaziju (novi informatički smer)**

**Gimnaziju (postojeći smerovi)**

**Stručne skole**

**Matematičku gimnaziju**



**[www.centarplaneta.org](http://www.centarplaneta.org)**