

"АРХИМЕДЕСОВА" МАТЕМАТИЧКА ШКОЛА НАСТАВЉА РАД (шк. 2021 / 2022. год.)

"Архимедесова" школа младих математичара (АШММ) у Београду, као вид заједничке додатне наставе за љубитеље математике из ОШ и СШ, наставља рад и у школској 2021/2022. години. **Уписује се 48. генерација ученика. Упис је од 01.09.2021.**

Могу конкурисати **старији предшколци** и **ученици I–VIII раз. ОШ и I–II раз. СШ**, како **досадашњи полазници школе, тако и нови ученици**, који имају 5 из математике, воле математику и желе да прошире и продубе своје математичко знање.

У сваком разреду, па и одељењу, има ученика који желе и могу више да науче и обогате своје знање из математике, а та могућност им се пружа управо у "Архимедесовој" школи. Упућивањем ученика у "Архимедесову" школу, наставници ће допринети бољем математичком образовању својих ученика.

Пријаве се подnose на обрасцу који се добија у "Архимедесу" или узима са сајта.

Нуде се два програма: **ПРОГРАМ А** (стандардни, 44 часа, за предшколце и за све ученике I–VIII р. ОШ и I–II р. СШ, упис без пријемног теста) и **ПРОГРАМ Б** (повишени, 54 часа, за ученике IV–VIII раз. ОШ, а упис је на основу резултата на пријемном тесту и досадашњих успеха на математичким такмичењима и у „Архимедесовим“ школама, уколико их је ученик похађао). Пријемни тест за програм Б ученици ће радити у оквиру првог двочаса наставе 25. или 26. септембра 2021. год. (или накнадно у "Архимедесу").

У оквиру програма Б, у периоду 1997-2019.године, радила је и „Архимедесова“ *Олимпијска група* за коју су конкурисали кандидати за државне екипе на међународним математичким такмичењима (*програм Б**), тј. носиоци награда на математичким такмичењима вишег ранга (међународно, државно, "Архимедесов" турнир). Пошто за претходне две-три године није било довољно заинтересованих (бар 10 у групи), одлучено је да у шк. 2021/2022.години не организујемо рад Олимпијске групе (програм Б*).

Настава у АШММ организована је по разредима (по два школска часа) суботом и недељом) и изводи се у периоду октобар-мај на неколико локација на подручју Београда (Центар, Земун, Баново Брдо). Наставу изводе и материјале за наставу креирају одабрани наставници-сарадници "Архимедеса", користећи своје богато искуство, "Архимедесову" библиотеку и ризницу радних материјала.

Настава у АШММ завршава се завршним тестом. За редовно похађање АШММ ученик добија уверење (сертификат), а за запаженији успех на завршном тесту добија награду или похвалу. **АШММ има сва обележја једне праве специјализоване школе са дугом традицијом (47 година) и висок реноме. По много чему је јединствена.**

Због опште епидемиолошке ситуације у земљи, могуће су измене у организацији наставе и реализацији програма наставе (у складу са прописаним мерама).

Цена (коју чине чланарина и накнада за наставу и материјале) је повољна. Плаћање у 5 рата, а ако се цео износ плати у краћем року и са мањим бројем рата - одобрава се одговарајући попуст. О томе постоји и посебно *Упутство о плаћању*. Најбољи ученици-математичари уживају посебне **бенефиције** (попусти 20% -100%).

Детаљније о свему томе може се сазнати из Конкурса-обавештења за АШММ, у "Архимедесу" (Београд, Дечанска бр. 6, тел. 3245-382) и на сајту www.arhimedes.rs.

„Архимедес“ има и *Дописну школу младих математичара*, а сваке године организује *летње* и *зимске школе* (кампове) младих математичара. Има и низ других активности.

Математичко друштво "Архимедес" (раније: *Клуб младих математичара „Архимедес“*) је специјализовано стручно друштво **са вишегодишњим искуством (непуних 48 година)** и изванредним резултатима у раду са младим математичарима..

МД "Архимедес"- Београд нема везе са разним приватним клубовима, агенцијама и другим фирмама за подучавање из математике (па ни са оним, у неким местима, који су себи бесправно дали име "Архимедес"). Прави "Архимедес" је само један!

Љубитељи математике, добродошли у "Архимедесову" школу!

За "АРХИМЕДЕС":

Београд, 01. 09. 2021.

Богољуб Маринковић, проф. (с.р.)

Адреса: **Математичко друштво „АРХИМЕДЕС“, Београд, Дечанска 6, тел. 3245-382, e-mail: arhimed1@eunet.rs; sajt: www.arhimedes.rs.**