

"Архимедесова"
ДВАНАЕСТА ДОПИСНА МАТЕМАТИЧКА ОЛИМПИЈАДА
Школска 2017/2018. година

II коло

Зраћи ученици, љубитељи математике!

Захваљујемо што сте учествовали у решавању задатака II кола наше
ДВАНАЕСТЕ ДОПИСНЕ МАТЕМАТИЧКЕ ОЛИМПИЈАДЕ.

Шаљемо вам резултате на евиденционом листу који сте раније
попунили и нама послали, као и комплетна решења задатака.

Према одлуци Комисије, **награде добијају ученици који су освојили
90–100 бодова (I награда 100, II награда 95–99, III награда 90–94),
а похвале ученици који су освојили 80–89 бодова.**

• Сви ученици који су освојили **максималан број бодова (100)** позивају
се на **Велико републичко ФИНАЛЕ Дописне математичке олимпијаде**, које ће
се одржати у недељу, **19. новембра 2017. године (14.00–17.30 часова)** у
"Архимедесу", Београд, Дечанска 6 (у згради Музичке школе "Мокрањац",
приземље).

**ФИНАЛЕ ЋЕ СЕ ОБАВИТИ
ПО ПРАВИЛИМА ПИСМЕНО-УСМЕНЕ ОЛИМПИЈАДЕ**

14.00–14.10 Добродошлица

14.10–17.30 Велико финале Олимпијаде (израда задатака)

17.30 Затварање такмичења

• Нисмо у могућности да преузмемо било какве обавезе у вези са путним
трошковима за долазак на Финале.

• Награде, дипломе и похвале за резултате II кола шаљемо поштом.

• У нади да вам је решавање наших задатака представљало задовољство и
пружило прилику да и нешто ново научите, поздрављамо вас и желимо да и следеће
године учествујете на нашем такмичењу!

Комисија Дописне математичке олимпијаде

МД "АРХИМЕДЕС", тел. 3245-382

Молимо, окрените лист!

МАЛИ ПОДСЕТНИК ЗА УЧЕНИКЕ

Драги ученици, љубитељи математике!

Математичко друштво “Архимедес” постоји већ 44 године и има бројне активности са ученицима-љубитељима математике и наставницима. Желимо да вас обавестимо о неким активностима у наредном периоду.

1. “Архимедесова” школа младих математичара у Београду (стална) за љубитеље математике свих разреда ОШ и СШ (две варијанте програма) је основни сектор делатности “Архимедеса”. Ради током целе године, а избор ученика - љубитеља математике врши се по конкурс у почетку школске године.

2. “Мислиша 2018” – масовно математичко такмичење одржаће се у самим школама **8. марта 2018. године** (основни ниво) и на њему могу да учествују ученици 2–8. разреда основне школе и средњошколци. Републичко Финале је 22. априла 2018. На “Мислиши 2017” учествовало је преко 50.000 ученика. Школе су о “Мислиши 2018” добиле обавештења и упутства, а објављена су и на нашим сајтовима.

3. Математички турнир - екипна првенства (олимпијаде) ОШ и СШ Србије у математици, одржаће се 12. маја 2018. у Београду.

4. Зимска школа младих математичара (I–VIII р. ОШ) у Митровцу на Тари, 01–10.02.2018. године. Пријављивање је у току.

5. Летње школе младих математичара (I–VIII р. ОШ) у јулу 2018. године, на Сребрном језеру (вероватно) и на Гочу (Станишинци).

6. Међународни математички турнир градова на коме могу да учествују ученици VII–VIII р. ОШ и I–IV р. СШ: јесење коло (октобра 2017), пролећно коло почетком марта 2018) и финале-летња конференција у иностранству (почетком августа 2018). Београд је укључен преко “Архимедеса” још од 1998.

7. Дописна математичка олимпијада (конкурс). Ово такмичење је у току. Овим путем обавештавамо ученике - љубитеље математике, да је “Архимедес” у јесен 2008. година покренуо и **Дописну математичку школу** за ученике IV, V, VI, VII разреда основне школе, а од 2010. године и Интернет олимпијаду.

8. Семинари за наставнике: сталне стручне трибине (математичка, учитељска-математика), специјализовани јануарски семинари (математика, учитељи), тематски семинари и практикуми током године.

9. “Архимедесова” библиотека са око 27.000 књига и 5.000 примерака часописа на услузи је ученицима и наставницима - члановима Друштва, односно члановима библиотеке.

10. Приручна математичка литература, посебно за додатни рад и такмичења (у издању “Архимедеса” и других издавача), највећи избор те литературе.

Позивамо ученике и наставнике да учествују у нашим активностима!

Зобродошм и “Архимедесову” математичку књигу!

Београд, 11.11.2017.

МД “АРХИМЕДЕС”

www.arhimedes.rs

Е-mail: **arhimed1@eunet.rs**

Молимо, окрените лист!