

МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО "АРХИМЕДЕС"

11103 Београд, Дечанска бр. 6, пошт. фах 88

Телефони: (011) 3245-382 и 3245-383, факс: 3245-383

E-mail: [архимед1@eunet.rs](mailto:arhimed1@eunet.rs) • Интернет: www.arhimedes.rs и www.mislisa.rs

Бр. 6271/2018.

Београд, 01. 09.2018.

АКТИВУ НАСТАВНИКА МАТЕМАТИКЕ

ТРИНАЕСТА

ДОПИСНА МАТЕМАТИЧКА ОЛИМПИЈАДА ЗА УЧЕНИКЕ V, VI, VII И VIII РАЗРЕДА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ

Пошићоване колеге!

Ове године "Архимедес" обележава 45 година рада.

Поводом 1. октобра - Дана "Архимедеса", а у циљу популарисања математике и припремања за различита математичка такмичења, већ **тринаести** пут организујемо **Дописну математичку олимпијаду** (конкурс), као вид дописног математичког појединачног такмичења у решавању специјалних конкурсних задатака из математике. И овог пута идеја је да се ученици, наставници, па и родитељи, баве математиком решавајући лепе математичке задатке.

У том циљу вам шаљемо 5 уводних (квалификационих) задатака за V, VI, VII и VIII разред (I коло), с молбом да их умножите и проследите заинтересованим ученицима. Ученици те задатке треба самостално да реше (није обавезно све) и да "Архимедесу" до **20.09.2018. године** поштом пошаљу решења, према *Упутству* које је у прилогу. После провере решења, на кућне адресе ученика - успешних решаватеља, послаћемо резултате и нови комплет од 10 задатака (II коло), које ученици треба да реше и решења пошаљу до одређеног рока - планирано је да то буде 15. октобар 2018. Тада Комисија прегледа и те задатке, своди резултате и утврђује листу награђених и похваљених, о чему обавештава решаватеље. Признања (награде и похвале) се шаљу поштом. Најуспешнији решаватељи позивају се на **ФИНАЛЕ** у Београду, планирано за **4.11.2018. године**. ФИНАЛЕ ће се организовати по правилима писмено-усмене олимпијаде. Комисија ће одмах по завршетку такмичења бити у прилици да прогласи победнике Тринаесте дописне математичке олимпијаде и да додели одговарајућа признања (*награде и похвале*), укључујући и једну *специјалну награду*.

У нади да ћете се укључити у овај вид наших математичких активности, **желимо да вам нова школска година буде усисна!**

**Позивамо све ученике IV - VIII разреда основне школе, љубитеље математике,
да учествују и на "Архимедесовој" ИНТЕРНЕТ ОЛИМПИЈАДИ!**

Такође се могу укључити и у *Дојисну математичку школу*

МД "АРХИМЕДЕС"

Молимо окрените!

**"Архимедесова"
ТРИНАЕСТА ДОПИСНА МАТЕМАТИЧКА ОЛИМПИЈАДА
школска 2018/2019. година**

У П У Т С Т В О

Математичко друштво "Архимедес", преко наставника математике, доставља ученицима V, VI, VII и VIII разреда по 5 уводних (квалификационих) задатака и евиденциони лист учесника олимпијаде (конкурса), које треба умножити и дати заинтересованим ученицима. Тако почиње јрва фаза (I коло) дописне олимпијаде.

Ученици те задатке (није обавезно све) самостално решавају и до **20. 09. 2018.** године читко написана потпуна решења (не само одговоре, резултате) стављају у коверат средње величине (Б5, розе или беле боје) и шаљу на адресу:

МД" АРХИМЕДЕС",
Пошт. фах 88
11103 БЕОГРАД

са назнаком у доњем левом углу (ситно): "Дописна олимпијада, I коло". Ученици из Београда коверат могу донети директно у "Архимедес" (Дечанска 6). На сваком листу рада треба на почетку читко навести презиме и име, разред, школу и место.

Молимо да се решења не шаљу слекијронском јошићом.

Заједно са решењима задатака, у тај коверат треба ставити читко попуњен Евиденциони лист њучесника олимпијаде, с подацима према обрасцу који дајемо у прилогу. У исти коверат такође се ставља обичан мањи празан и незалепљен коверат (Б6, плави или бели) с читко написаном адресом ученика-решаватеља (име и презиме, улица и број, место с поштанским бројем) и налейљеном поштанском марком од 23 динара. У том коверту биће касније послати резултати провере решења уводних задатака (задатака I кола), информација о даљем учешћу и задачи за II коло (ако је ученик решио бар три задатка из I кола).

Добијена решења уводних задатака проверава "Архимедесова" комисија и после тога на адресе ученика-успешних решаватеља шаље (у малом адресираном коверту) комплет од 10 нових задатака, чиме почиње друга фаза (II коло) олимпијаде. Решења тих задатака (није обавезно свих) ученици треба да пошаљу до назначеног рока (према упутству које ће добити уз задатке).

Комисија прегледа решења II кола, своди резултате и утврђује листу награђених и похваљених, о чему обавештвамо решаватеље, а признања (**награде и похвале**) шаљемо поштом на адресе ученика.

Затим следи јрећа-завршина фаза. Најуспешнији међу награђеним решаватељима позивају се на Велико рејубличко финале олимпијаде у Београду (планирано 4.11.2018. године.) Велико финале ће бити организовано по правилима писмено-усмене олимпијаде. Сваки ученик поступно добија (један за другим) 3 листића са по 4 задатка, које решава уз неопходна образложења (најпре писмено, а одмах затим и усмено, пред члановима Жирија). Предвиђено време трајања Финала је 3 сата. После тога, Жири објављује резултате, проглашава победнике Дописне олимпијаде (по разредима) и додељује признања (**награде и похвале**), при чему ће најуспешнији решаватељ добити специјалну награду - Зимску школу младих математичара на Тари.

Добродошли на "Архимедесову" тринесту дописну математичку олимпијаду!

Срећно!

Молимо окрените!

МД "АРХИМЕДЕС"