

МАТЕМАТИЧКО ДРУШТВО "АРХИМЕДЕС"

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

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

E-mail: arhimed1@eunet.rs • Интернет: www.arhimedes.rs и www.mislisa.rs

Бр. 6541/2022.

Београд, 01. 09.2022.

АКТИВУ НАСТАВНИКА МАТЕМАТИКЕ

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

Поштоване колеже!

Ове године "Архимедес" обележава 49 година рада.

Поводом 1. октобра - Дана "Архимедеса", а у циљу популарисања математике и припремања за различита математичка такмичења, већ **седамнаести пут** организујемо **Дописну математичку олимпијад** (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 (и на сајту објављујемо) 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 20.09.2022. 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 **20.10.2022. године**. Тада Комисија прегледа и те задатке, своди резултате и утврђује листу награђених и похваљених, о чему обавештава решаватеље. Признања (награде, похвале) шаљу се поштом. Најуспешнији решаватељи позивају се на Републичко ФИНАЛЕ у Београду, планирано за **20.11.2022. године** ФИНАЛЕ ће се организовати по правилима писмено-усмене олимпијаде. Комисија ће по завршетку такмичења бити у прилици да прогласи победнике Седамнаесте дописне математичке олимпијаде и додели одговарајућа признања (*награде и похвале*), укључујући и *специјалну награду*.

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

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

Такође се могу укључити и у Дописну математичку школу.

МД "АРХИМЕДЕС"

Молимо окренише!

"Архимедесова"
СЕДАМНАЕСТА ДОПИСНА МАТЕМАТИЧКА ОЛИМПИЈАДА
школска 2022/2023. година

У П У Т С Т В О

Математичко друштво "Архимедес", преко наставника математике и свог сајта, 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 *прва фаза* (I коло) дописне олимпијаде.

Ученици те задатке (није обавезно све) самостално решавају и до **20.09.2022.** 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. факс 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 електронском поштом.

Заједно са решењима задатака, у тај коверат треба ставити читко попуњен *Евиденциони лист учесника олимпијаде*, који дајемо у прилогу (Образац евиденционог листа може се преузети и са сајта). 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 налепљеном поштанском марком од 30 динара. У том коверту биће касније послати резултати провере решења уводних задатака (задатака I кола), информација о даљем учешћу и задаци 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 обавештавамо решаватеље, а **признања (награде и похвале)** шаљемо поштом на адресе ученика.

Затим следи *трећа-завршна фаза*. Најуспешнији међу награђеним решаватељима позивају се на *Велико републичко финале* олимпијаде у Београду (планирано **20.11.2022.** 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 Комисије). Предвиђено време трајања Финала је 3 сата. После тога, Комисија објављује резултате, проглашава победнике Дописне олимпијаде (по разредима) и додељује **признања (награде и похвале)**, при чему ће најуспешнији решаватељ добити *специјалну награду* (вишеструко вреднију од редовне награде).

Добро дошли на "Архимедесову" седамнаесту дописну математичку олимпијаду!

Срећно!

Молимо окренише!

МД "АРХИМЕДЕС"