



# LOGICKÁ OLYMPIÁDA

## Logická olympiáda 2019

### Pravidla soutěže

- Logická olympiáda je soutěž založená na logických úlohách určená pro děti předškolního věku, pro žáky základních škol a pro studenty středních škol a samozřejmě i odpovídajících ročníků víceletých gymnázií z celé České republiky.
- Soutěž je pořádána Mensou ČR (dále jen organizátor).
- Věková kategorie MŠ.: děti předškolního věku
- Věková kategorie A1.: žáci prvního ročníku základních škol (1. třída)
- Věková kategorie A2.: žáci druhého ročníku základních škol (2. třída)
- Věková kategorie A.: žáci prvního stupně základních škol (3. – 5. třída)
- Věková kategorie B: žáci druhého stupně základních škol (6. – 9. třída a odpovídající ročníky víceletých gymnázií, tj. první dva ročníky u šestiletých gymnázií nebo první čtyři ročníky u osmiletých gymnázií)
- Věková kategorie C.: studenti všech druhů středních škol, v případě víceletých gymnázií poslední 4 ročníky studia. Soutěže se mohou zúčastnit pouze studenti denního studia SŠ. Maximální věk studenta je omezen na 20 let, soutěžit tedy mohou jen děti a studenti mladší než 1.9.1999.
- O případných výjimkách rozhoduje organizační tým soutěže.
- Pro kategorii MŠ, A1 a A2 probíhá soutěž jednokolově (pouze základní kolo) a výstupem bude pouze informace o umístění/pořadí, u vybraných okresů budou pro nejlepší z kategorie MŠ v daném okrese organizována partnerem soutěže prezenční okresní kola.
- Pro ostatní kategorie (A,B,C) soutěž probíhá ve třech kolech:
  - základní
  - krajské
  - finále

### Základní kolo

- Pro účast v základním kole je nutná registrace účastníka na webových stránkách soutěže [www.logickaolympiada.cz](http://www.logickaolympiada.cz).
- Každý účastník se musí zaregistrovat pod svým vlastním uživatelským jménem v době registrace ve dnech 1. 8. 2019 - 30. 9. 2019. Uživatelské jméno musí mít formát platné e-mailové adresy.
- Základní kolo se uskuteční on-line pro kategorii A ve dnech 1. – 7. 10. 2019, pro kategorii B ve dnech 8. – 14. 10. 2019, pro kategorii C ve dnech 15. – 21. 10.2019 a pro kategorie MŠ, A1 a A2 ve dnech 22. – 28. 10.2019
- V těchto dnech mohou účastníci absolvovat základní kolo ve škole, doma či jinde, kde je připojení k internetu
- Při řešení úloh je dovoleno používat jen psací potřeby, kalkulačku, poznámkový papír a své logické myšlení. Vše ostatní je zakázáno.
- Každý účastník smí základní kolo absolvovat pouze jednou a při řešení úloh nesmí využívat cizí pomoci.
- V okamžiku zahájení testu základního kola již nemůže účastník řešení testu přerušit. V případě technického přerušení se smí do systému znovu přihlásit a znovu řešit úlohy základního kola.
- Účastník musí zachovat mlčenlivost o podobě základního kola i o svém řešení jednotlivých úloh.
- Úlohy jsou bodovány podle obtížnosti, nejsou udělovány záporné body za špatné odpovědi.
- Výsledky budou zveřejněny na webových stránkách soutěže (v profilu soutěžícího po přihlášení).



# LOGICKÁ OLYMPIÁDA

## Okresní kola

- U vybraných okresů budou pro nejlepší z kategorie MŠ v daném okrese organizována partnerem soutěže prezenční okresní kola. Partnery této věkové kategorie jsou Svět vzdělání, z. s., Základní škola a mateřská škola Čtyřlístek, s.r.o. a ZŠ Karla Čapka v Praze.
- Do okresního kola postupuje ve vybraném okrese 20 až 30 nejlepších soutěžících, počet postupujících z jedné školky může být omezen.
- Okresní kola proběhnou ve vybraných městech v pondělí 11. listopadu 2019.
- Každý soutěžící se musí zúčastnit osobně, náhradní termín není možný.
- Bodový výsledek ze základního kola se nezapočítává. Všichni účastníci okresních kol začínají na stejné úrovni.
- Při řešení úloh je dovoleno používat jen psací potřeby, poznámkový papír a své logické myšlení, popř. další potřeby povolené organizátorem. Vše ostatní je zakázáno.
- Výsledky 5 nejlepších dětí budou zveřejněny na webových stránkách soutěže.

## Krajská kola

- Do krajského kola postupuje v každém kraji a každé věkové kategorii 40 až 60 nejlepších soutěžících, počet postupujících z jedné školy může být omezen.
- Krajská kola proběhnou ve všech 14 krajských městech v pátek 1. listopadu 2019.
- Každý soutěžící se musí zúčastnit osobně, náhradní termín není možný.
- Bodový výsledek ze základního kola se nezapočítává. Všichni účastníci krajských kol začínají na stejné úrovni.
- Při řešení úloh je dovoleno používat jen psací potřeby, kalkulačku, poznámkový papír a své logické myšlení, popř. další potřeby povolené organizátorem. Vše ostatní je zakázáno.
- Výsledky budou zveřejněny na webových stránkách soutěže.

## Finále

- Do finále postupují reprezentanti z jednotlivých krajů podle pořadí v krajských kolech.
- Počet účastníků finále se odvíjí od počtu soutěžících v daném kraji a kategorii.
- Finále proběhne 25. listopadu 2019 v Míčovně Pražského hradu.
- Každý soutěžící se musí zúčastnit osobně, náhradní termín není možný.
- Bodový výsledek ze základního ani krajského kola se nezapočítává. Všichni soutěžící začínají na stejné úrovni.
- Finále je složeno z několika bloků, ve kterých budou finalisté řešit logické úlohy s důrazem na správnost řešení a na rychlost.
- Při řešení úloh je dovoleno používat jen psací potřeby, poznámkový papír a své logické myšlení, popř. další potřeby povolené organizátorem. Vše ostatní je zakázáno.
- Slavnostní vyhlášení vítězů soutěže včetně předání cen proběhne bezprostředně po skončení finále.

## Obecná ustanovení

- Soutěžící i ostatní účastníci soutěže musí respektovat pokyny organizátora.
- Organizátor maximálně dbá na regulérnost soutěže a rovné podmínky pro všechny účastníky.
- Při zjištění porušení pravidel může organizátor rozhodnout o vyloučení účastníka (příp. školy) ze soutěže.
- Organizátor hradí veškeré náklady na přípravu a organizaci soutěže. Náklady účastníků (dopravné apod.) ani případné výdaje škol nemohou být soutěžícím / školám propláceny.
- Zadání úloh a jejich správná řešení všech kol nebudou zveřejněna.
- O případných sporných otázkách či stížnostech rozhoduje organizační tým soutěže. Ten má rovněž právo provést potřebná opatření či jiné zásahy.