



# LOGICKÁ OLYMPIÁDA

## Logická olympiáda 2023 – informace pro školy

Vážená paní, vážený pane,

rádi bychom pozvali Vás a hlavně žáky Vaší školy k účasti v soutěži Logická olympiáda pořádané Mensou Česko. V roce 2023 proběhne již 15. ročník této soutěže. **Do soutěže se v roce 2022 zaregistrovalo 94 657 účastníků z 3 751 škol z celé České republiky.**

Soutěž Logická olympiáda je unikátní tím, že v ní o úspěchu rozhoduje logické uvažování, pohotovost, představivost a rychlost úsudku; namísto získaných znalostí a vědomostí. Na rozdíl od oborových soutěží nabízí Logická olympiáda úlohy nezávislé na úrovni vzdělání, a proto se mohou této soutěže účastnit děti a mládež od předškolního věku až po středoškoláky. Účast v soutěži je mimo jiné dalším ze způsobů, jak rozpoznat u dětí nadání a umožnit tak rozvoj jejich individuálních vloh.

Soutěž je určena pro následující věkové kategorie soutěžících:

**Kategorie MŠ:** děti předškolního věku

**Kategorie A1:** žáci prvního ročníku základních škol (1. třída)

**Kategorie A2:** žáci druhého ročníku základních škol (2. třída)

**Kategorie A:** žáci 1. stupně základních škol (3.–5. třída)

**Kategorie B:** žáci 2. 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)

**Kategorie C:** studenti všech druhů středních škol v denním studiu, v případě víceletých gymnázií poslední 4 ročníky studia. Maximální věk studenta je omezen na 20 let.

**KAŽDÝ soutěžící se musí registrovat** na [www.logickaolympiada.cz](http://www.logickaolympiada.cz). Pouze s e-mailem, který slouží jako unikátní přihlašovací jméno, totiž může vyplnit online test základního kola. Samozřejmě, že může použít email rodičů. Registrace soutěžících z minulých let nejsou platné! **Registrace soutěžících probíhá od 1. září do 30. září 2023.** Rádi bychom požádali především rodiče dětí mladších 15 let o spolupráci a pomoc s registrací, protože je potřeba, aby rodič či případně jiný zákonný zástupce souhlasil se zpracováním osobních údajů dětí pro účely soutěže. **Registrace učitelů je možná od 1. září do 31. prosince 2023.** Uživatelský profil učitelům umožňuje přehled o přihlášených studentech i o jejich výsledcích v soutěži.

Logická olympiáda probíhá pro kategorie A, B a C ve třech kolech. Pro kategorii MŠ, A1 a A2 probíhá soutěž jednokolově (základní kolo online) a výstupem bude informace o umístění/pořadí.

Základní kolo bude opět online – soutěžící se mohou připojit ve škole, doma, v knihovnách, zkrátka kdekoli, kde je připojení k internetu.

### Základní kolo pro

**kategorii A** – žáci prvního stupně ZŠ proběhne ve dnech **1. – 7. října 2023,**

**kategorii B** – žáci druhého stupně ZŠ proběhne ve dnech **8. – 14. října 2023,**

**kategorii C** – studenti SŠ proběhne ve dnech **15. – 21. října 2023**

**kategorii MŠ** – děti předškolního věku proběhne ve dnech **22. – 28. října 2023**



# LOGICKÁ OLYMPIÁDA

**kategorii A1 a A2** – žáci první a druhé třídy ZŠ proběhne ve dnech **22. – 28. října 2023**

**Krajská kola se uskuteční v pátek 3. listopadu 2023.** Nejúspěšnější řešitelé postoupí do celorepublikového finále. Finále soutěže proběhne 4. prosince 2023 v Poslanecké sněmovně Parlamentu České republiky.

Dlouholetými generálními partnery soutěže jsou OPEN GATE – gymnázium a základní škola, s. r. o. a Nadace THE KELLNER FAMILY FOUNDATION. Mediálními partnery soutěže jsou Novinky.cz a deník Právo.

**OPEN GATE – gymnázium a základní škola, s. r. o.** | Otevřená brána budoucnosti Jedno z nejlépe hodnocených osmiletých gymnázií v Česku. Díky velkorysým stipendiím nadace The Kellner Family Foundation nabízíme špičkové vzdělání i těm studentům gymnázia, kteří si nemohou dovolit platit školné. Rodinná nadace Kellnerových poskytla stipendium již 384 gymnazistům. Na Open Gate učíme tak, jak bychom se sami chtěli učit: interaktivně, v malém kolektivu, s důrazem na jazyky a rozvíjení nadání studentů. Studenti mohou Open Gate zakončit absolvováním celosvětově uznávané maturitní zkoušky International Baccalaureate (IB) a českou maturitní zkouškou. Případně si mohou zvolit jen jednu z těchto zkoušek. Více informací na [www.opengate.cz](http://www.opengate.cz).

**Nadace THE KELLNER FAMILY FOUNDATION** | Rodinnou nadaci založili manželé Renáta a Petr Kellnerovi s vizí měnit českou společnost prostřednictvím kvalitního vzdělávání. Nadace podporuje především dlouhodobé vzdělávací projekty se zaměřením na žáky veřejných základních škol a jejich učitele, středoškoláky i vysokoškoláky. Aby české školství poskytovalo všem žákům vynikající vzdělání už od samého začátku, věnuje nadace pozornost veřejným základním školám. Od roku 2010 financuje projekt Pomáháme školám k úspěchu, do kterého je zapojeno 3000 učitelů. Učitelé i vedení škol se díky tomu seznamují s novými metodami výuky, které se zaměřují na rozvoj čtenářství, psatelství a kritickou gramotnost žáků. Díky sociálním stipendiím od nadace mohou na soukromém gymnáziu Open Gate studovat i mladí lidé, kteří k tomu mají odhodlání a vědomosti, ale nedovolila by jim to jejich sociální situace. Nadace také udílí granty absolventům českých středních škol, aby mohli pokračovat ve studiu bakalářských programů na prestižních zahraničních univerzitách. Prostředky od nadace mohou studenti využít k zaplacení školného, ubytování či dalších potřeb. Nadace motivuje stipendisty k tomu, aby své zkušenosti ze zahraničí využili ve svém dalším působení ve prospěch Česka. Za 21 let poskytla rodina Kellnerova prostřednictvím své nadace více než 1,85 miliardy Kč na podporu vzdělanosti v České republice. Více informací na [www.kellnerfoundation.cz](http://www.kellnerfoundation.cz).

Více informací o soutěži naleznete na [www.logickaolympiada.cz](http://www.logickaolympiada.cz). V případě jakýchkoliv dotazů se prosím na nás obraťte na e-mail [info@logickaolympiada.cz](mailto:info@logickaolympiada.cz), velmi rádi je zodpovíme.

Těšíme se na naši spolupráci a přejeme Vaším žákům v soutěži mnoho úspěchů.

S pozdravem

Mensa Česko, tým Logické olympiády

[info@logickaolympiada.cz](mailto:info@logickaolympiada.cz), 277 000 289