



# MATEMATICKÁ OLYMPIÁDA

**Informace – říjen 2022**

Mgr. Jindřiška Janečková

Milí kolegové, doufám, že jste všichni již obdrželi úvodní pokyny k letošnímu ročníku MO, zadání úloh MO všech kategorií.

**Komentáře k domácímu kolu budou hotové k 1. říjnu 2022.**

## **Kategorie A, B, C**

Všichni soutěžící se přihlašují do MO elektronicky na <https://osmo.matematickaolympiada.cz/>.

Do *klauzurní části* školního kola postupuje ten, kdo má alespoň čtyři úlohy domácí části hodnocené výborně nebo dobře.

Odevzdání úloh domácí části učitelům v kategorii A do 29. 11. 2022.

Klauzurní část školního kola **kategorie A** se bude konat na jednotlivých školách **v úterý 6. prosince 2022** v dopoledních hodinách.

Klauzurní část školního kola kategorií B a C se bude konat **v úterý 24. ledna 2023**.

Odevzdání soutěžních úloh domácí části učitelům do 16. 1. 2023.

Cyklus přednášek "**Seminář (nejen) pro řešitele matematické olympiády**":

**3.10., 11.10., 19.10., 1.11., 7.11. a 16.11.** vždy od 12:30 v budově FEI v areálu VŠB.

Podrobnější informace najdete na: <http://homel.vsb.cz/~vod03/SS/MO.pdf>

## **Kategorie Z5**

Odevzdání úloh domácí části učitelům do 9. 1. 2023. Úspěšný je ten, kdo má alespoň čtyři úlohy hodnocené výborně nebo dobře.

Termín okresního kola je **středa 25. ledna 2023** v dopoledních hodinách.

## **Kategorie Z6,7,8,9**

**Okresní kolo kategorií Z678 bylo posunuto na středu 12. 4. 2023.**

Všichni soutěžící se letos přihlašují do MO elektronicky na <https://osmo.matematickaolympiada.cz/>.

Úspěšný v domácí části je ten, kdo má alespoň čtyři úlohy hodnocené výborně nebo dobře.

**Kategorie Z9:** Okresního kola proběhne **ve středu 25. ledna 2023**. Okresního kola se mohou zúčastnit (stejně jako v kategoriích Z678) žáci, pokud splní kritéria soutěže, tj. budou mít vyřešeny aspoň čtyři úlohy I. kola (domácí část) s hodnocením výborně nebo dobře.

*Možná hodnocení jsou výborně – dobře – nevyhovuje.*

Veškeré informace o matematické olympiádě jsou uváděny na webových stránkách Gymnázia Havířov, Komenského 2 (<https://gkh.cz/matematicka-olympiada-2/>) a Střediska volného času Juventus v Karviné (<http://souteze.juventus.cz>).

S dalšími informacemi v rámci Moravskoslezského kraje se můžete seznámit na adrese <http://jcmf.vsb.cz/mo> (oficiální stránky JČMF - pobočka Ostrava). Informace přímo z ústředí MO jsou uvedeny na adrese <http://www.math.muni.cz/~rvmo/> (oficiální stránky MO v ČR).

**Kontakt:** *adresa:* Mgr. Jindřiška Janečková, gymnázium, Komenského 328/2, 736 01 Havířov - Město

*telefon:* 596 811 078 (sekretariát)

*e-mail:* [matolympgkh@gmail.com](mailto:matolympgkh@gmail.com)