

## Matematický klokan 2022

Jarní matematická soutěže MATEMATICKÝ KLOKAN po dlouhé době opět ve kolních lavicích. Zúčastnili se ji žáci od 2. třídy. Termín soutěže byl kolem **18. března 2021.**

Žáci řešili jako každý rok matematické úlohy na znalosti, úvahu i logické uvažování. Na test měli 45 – 60 minut, během kterých měli rozlousknout 24 úloh. Na začátku soutěže dostal soutěžící 24 bodů, které se dále přičítají dle obtížnosti příkladů (+3, +3, +5) nebo odčítají (-1) za špatnou odpověď. Za nevyplněnou otázku neztrácí soutěžící žádný bod. Maximální počet bodů je 120 (v kategorii Cvrček 90 bodů).

**Dále se nepostupuje. Nejlepší žáci dostali diplom a 3D model klokana.**

### *Kategorie CVRČEK*

Jméno	Příjmení	Třída	počet bodů
Matěj	Hrádek	3.A	66
Vojtěch	Tomka	3.B	64
Nela	Čejková	2.A	63
Štěpán	Koreček	2.A(3.A)	49
Tabuk	Machala	3.B	40

**2. - 3. ročník**

### *Kategorie KLOKÁNEK*

Jméno	Příjmení	Třída	počet bodů
Ondřej	Dolejší	5.A	89
Marek	Doležal	5.B	89
Eliška	Tomková	5.B	87
Alex	Davies	4.B	79
Richard	Venc	5.B	76
Karolína	Kučerová	4.A	73

**4. - 5. ročník**

### *Kategorie BENJAMÍN*

Jméno	Příjmení	Třída	počet bodů
Kryštof	Tajovský	7.B	86
Patrik	Son	7.A	76
Vojtěch	Höfer	7.A	71
Eliška	Kotárová	6.B	69
Marek	Píro	7.A	68
Adam	Holenda	7.B	64

**6. - 7. ročník**

### *Kategorie KADET*

Jméno	Příjmení	Třída	počet bodů
Karolína	Chadimová	9.A	69
Rozálie	Boumová	8.B	69
Tomáš	Vandas	8.A	68
Anna	Moučková	8.A	62
Dominik	Chlád	8.A	54
Jan	Štolfa	9.A	54

**8. - 9. ročník**

*Děkuji většině soutěžícím za*

*vyučujícím za pomoc při organizaci soutěže.*

*snahu a*

*Mgr. Adam Dolejš*