



Klvaňovo gymnázium a střední zdravotnická škola Kyjov,  
příspěvková organizace  
třída Komenského 549/23  
697 01 Kyjov

V Kyjově dne 18. ledna 2022  
Č. j.: GZKy/94/2022

## Rozhodnutí o přijímací zkoušce

do prvního ročníku osmiletého studia oboru vzdělání **79-41-K/81 Gymnázium**  
denní forma vzdělávání

**1. řádný termín: 19. dubna 2022**

**2. řádný termín: 20. dubna 2022**

**Přijímací zkouška se skládá z písemné zkoušky z matematiky** v trvání 70 minut a z **písemné zkoušky z českého jazyka** v trvání 60 minut. Ke zkoušce budou použity testy pro *jednotnou přijímací zkoušku pro obory vzdělání s maturitní zkouškou* vydané Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání. Bližší informace jsou uvedeny na <http://www.ceremat.cz>.

Za zkoušku z matematiky může žák získat maximálně 50 bodů, za zkoušku z českého jazyka rovněž 50 bodů. **Součástí přijímací zkoušky je i bodové ohodnocení prospěchu** žáka z **1. pololetí 5. ročníku ZŠ** z českého jazyka, 1. cizího jazyka, matematiky, vlastivědy a přírodovědy. Nejvyšší bodové ohodnocení je 36 bodů, nejnižší je 0 bodů. V případě samých jedniček z těchto předmětů obdrží žák 36 bodů, za každý snížený stupeň u daných předmětů se odečítají body – za každou dvojku se odečtou 4 body, za každou trojku se odečte 8 bodů a za každou čtverku nebo pětku se odečte 16 bodů.

**Dalším kritériem při hodnocení přijímací zkoušky je účast v olympiádách:** za 1. – 3. místo v okresním kole soutěže č. A01 Matematická olympiáda žák získá 4 body. Doklady o účasti v olympiádách v tomto školním roce nebo jejich kopie musí být doručeny na sekretariát Klvaňova gymnázia a střední zdravotnické školy Kyjov nejpozději v den konání přijímací zkoušky. Žák tedy může získat celkově nejvýše 140 bodů.

**Podmínkou pro úspěšné vykonání přijímací zkoušky je dosažení kladného počtu bodů (jeden a více) v každém z následujících kritérií: zkouška z matematiky, zkouška z českého jazyka, bodové hodnocení prospěchu ze ZŠ.**

**Předpokládá se přijetí 30 uchazečů** dle pořadí, které bude určeno podle celkového dosaženého počtu bodů. V případě rovnosti celkového počtu bodů se rozhodne podle dalších kritérií v tomto pořadí:

- při rovnosti celkového počtu bodů má přednost žák se ZPS,
- při rovnosti podle předchozích kritérií má přednost žák, který dosáhl vyššího počtu bodů u přijímací zkoušky, nepřihlédne se tedy k bodovému ohodnocení prospěchu ze základní školy,
- při rovnosti podle předchozích kritérií má přednost žák, který dosáhl vyššího počtu bodů u přijímací zkoušky z matematiky,
- při rovnosti dle předchozích kritérií rozhodne lepší průměr ze všech známek za 1. pololetí 5. ročníku ZŠ uvedených na přihlášce ke studiu,
- při rovnosti dle předchozích kritérií rozhodne lepší průměr ze všech známek za 2. pololetí 4. ročníku ZŠ uvedených na přihlášce ke studiu,
- při rovnosti dle předchozích kritérií rozhodne lepší průměr ze všech známek uvedených na přihlášce ke studiu,
- při rovnosti dle předchozích kritérií rozhodne vyšší úspěšnost v otevřených úlohách (tj. úlohách bez nabídky odpovědí) z matematiky.

**Uchazeči se speciálními vzdělávacími potřebami,** který společně s přihláškou doloží doporučení školského poradenského zařízení, mají nárok na úpravu podmínek přijímacího řízení v souladu s ustanovením § 16 odst. 1 a 2 písm. c školského zákona.

**Uchazeči – cizinci,** na které se vztahuje § 20 odst. 4 školského zákona, nekonají na žádost test z českého jazyka a literatury. Znalost českého jazyka bude ověřena pohovorem.

**Vykonat zkoušku v náhradním termínu** umožní ředitelka školy pouze žákům, kteří se pro vážné důvody nemohli k přijímací zkoušce v řádném termínu dostavit, a kteří svou neúčast nejpozději do tří dnů po termínu, stanoveném pro přijímací zkoušku, řádně omluví. Datum náhradního termínu je stanoveno Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání.

**Výsledky přijímacího řízení** budou oznámeny formou seznamu pod přidělenými registračními čísly na úřední desce budovy školy (Komenského 549/23) a způsobem umožňujícím dálkový přístup (na adrese [www.gymkyjov.cz](http://www.gymkyjov.cz)).