



Gymnázium Blansko, příspěvková organizace
678 01 Blansko, Seifertova 13, tel./fax. 516 418 632

Kritéria pro přijímací řízení pro školní rok 2024/2025 čtyřleté studium, obor: 79-41-K/41 Gymnázium 2. kolo

Počet přijímaných studentů je 6.

V rámci přijímacího řízení je možné získat nejvýše 500 bodů, z toho:

- a) za výsledky předchozího vzdělávání (kritérium č. 1) nejvýše 100 bodů,
- b) za výsledky jednotné přijímací zkoušky (kritérium č. 2) nejvýše 300 bodů,
- c) za další skutečnosti (kritérium č. 3) nejvýše 100 bodů.

Kritérium č. 1

Uchazeči mohou získat za průměrný prospěch na vysvědčení za 2. pololetí 8. roč. ZŠ a 1. pololetí 9. roč. ZŠ celkem 0 až 100 bodů. Průměry se počítají pouze z **českého jazyka, anglického jazyka, matematiky, dějepisu, zeměpisu, fyziky, chemie a přírodopisu.**

Kritérium č. 1 se dokládá vyplněným výpisem hodnocení na vysvědčení, které potvrdí základní škola (příloha č. 1), nebo prostými kopiemi vysvědčení nebo výpisem z informačního systému školy.

Podle způsobu podání přihlášky mohou být doklady podávány elektronicky nebo v listinné podobě.

Kritérium č. 2

Použijí se výsledky JPZ z 1. kola.

Při hodnocení jednotné zkoušky mohou uchazeči získat z testu z českého jazyka maximálně 150 bodů, z testu z matematiky maximálně 150 bodů.

Uchazeč, který v testu z matematiky získá **méně než 69 přepočtených bodů** a v testu z českého jazyka získá **méně než 75 přepočtených bodů** (podle bodování CERMATu 23 a 25 bodů) nevykonal úspěšně přijímací zkoušku a **nemůže být ke studiu přijat.**

Kritérium č. 3

Za umístění v předmětových soutěžích (Biologická olympiáda, Dějepisná olympiáda, Fyzikální olympiáda, Matematická olympiáda, Chemická olympiáda, Olympiáda v českém jazyce, Soutěž v cizím jazyce – FRJ, AJ, ŠJ, NJ, RJ, Pythagoriáda, Zeměpisná olympiáda, Soutěž v programování, soutěž Mladý programátor, Geologická olympiáda, Astronomická olympiáda) v 6. – 9. třídě mohou uchazeči získat:

1. nebo 2. místo v krajském kole	100 bodů
3. místo v krajském kole	50 bodů
1. místo v okresním kole	50 bodů
2. místo v okresním kole	30 bodů
3. místo v okresním kole	20 bodů
Účast v okresním kole	10 bodů

Pokud se umístí uchazeč na prvních třech místech v okresním i krajském kole soutěže v rámci jednoho předmětu, počítají se pouze body za umístění v krajském kole. Pokud půjde o různé předměty, body se sečtou. Maximálně může uchazeč za soutěže získat celkem 100 bodů.

Jiné soutěže nebudou zohledňovány.

Kritérium 3 se dokládá výpisem výsledků uchazeče v soutěžích z portálu chces-soutezit.cz nebo přehledem výsledků uchazeče v soutěžích, který potvrdí základní škola (příloha č. 2), případně kopií výsledkové listiny nebo diplomu.

Podle způsobu podání přihlášky mohou být doklady podávány elektronicky nebo v listinné podobě.

Podle součtu získaných bodů bude stanoveno pořadí, podle kterého bude přijato do oboru 79-41-K/41 Gymnázium (čtyřleté studium) **6 nejlepších uchazečů** z těch, kteří dosáhli v matematice po přepočtu alespoň 69 bodů ze 150 a v českém jazyce alespoň 75 bodů ze 150 (podle bodování CERMATU v testu z matematiky minimálně 23 bodů z 50 možných a v testu z českého jazyka minimálně 25 bodů z 50 možných).

Vzorec pro výpočet celkového počtu bodů v přijímacím řízení:

$$X = 50 \cdot (4 - P8 - P9) + 3 \cdot C + 3 \cdot M + B$$

X je celkový počet bodů, podle kterého se stanoví pořadí

C je skóre dosažené v testu z českého jazyka (maximální skóre je 50)

M je skóre dosažené v testu z matematiky (maximální skóre je 50)

P8 a P9 jsou průměrné prospěchy na vysvědčení v 2. pololetí 8. ročníku ZŠ a v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ počítané z **vybraných předmětů** (viz výše) zaokrouhlené na 3 desetinná místa

B jsou body za umístění v soutěžích (celkem maximálně 100 bodů)

Pozn.: do výsledku přijímacího řízení se bude započítávat **pouze lepší výsledek** z prvního nebo druhého termínu.

Při rovnosti bodů rozhoduje (v tomto pořadí):

1. lepší výsledek z jednotné zkoušky
2. lepší výsledek z testu z matematiky
3. lepší známka z matematiky v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ
4. lepší známka z českého jazyka v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ
5. lepší výsledek za otevřené úlohy v testu z matematiky
6. lepší výsledek za otevřené úlohy v testu z českého jazyka
7. preference Gymnázia Blansko, p. o. v rámci pořadí škol na přihlášce
8. los

V Blansku dne 17. 05. 2024

Mgr. Radek Petřík
ředitel Gymnázia Blansko, p. o.