



GYMNÁZIUM BRNO-BYSTRC,
příspěvková organizace

Vejrostova 1143/2, 635 00 Brno
tel.: 533 555 100
www.gyby.cz
info@gyby.cz

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ DO 1. ROČNÍKU

ŠESTILETÉHO GYMNÁZIA V ROCE 2024

2. kolo přijímacího řízení

Kód 79-43-K/61 Dvojazyčné gymnázium
Školní vzdělávací program pro gymnaziální vzdělávání
Šestileté studium – zaměření na španělský jazyk a literaturu

V souladu s § 60 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění, ředitel školy vyhlašuje jednotná kritéria pro konání přijímacího řízení ve školním roce 2023/2024 pro všechny uchazeče příslušného oboru.

Po vyhodnocení výsledků se stanoví pořadí podle celkového počtu bodů. Při přijímacím řízení budou přijati maximálně 4 uchazeči s nejvyšším počtem bodů, 0 míst pro odvolání. Výsledky přijímacího budou zveřejněny v informačním systému DiPSy, na webových stránkách školy a ve vestibulu školy.

Hodnocení:

1) **Prospěch ze základní školy (gymnázia)**

max. 5 bodů

Počet bodů za prospěch ze základní školy (osmiletého gymnázia) je stanoven průměrem za prospěch v I. a II. pololetí 6. ročníku a v I. pololetí 7. ročníku (nebo 1. a 2. ročníku osmiletého gymnázia). Průměr je vypočten z průměrného prospěchu za jednotlivá pololetí (chování se do prospěchu nezapočítává). Vysvědčení a výpis z vysvědčení doloží uchazeč jako přílohu k přihlášce.

Uchazeč získá při dosažení průměru:	1,00–1,1	5 bodů
	1,11–1,2	4 body
	1,21–1,3	3 body
	1,31–1,4	2 body
	1,41–1,5	1 bod

2) **Český jazyk** – test v rámci jednotné přijímací zkoušky

max. 50 bodů

(pokud uchazeč získá méně než 20 bodů, v přijímacím řízení neuspěl, a nemůže být přijat ke studiu).

3) **Matematika** – test v rámci jednotné přijímací zkoušky

max. 50 bodů

(pokud uchazeč získá méně než 15 bodů, v přijímacím řízení neuspěl, a nemůže být přijat ke studiu).

4) **Soutěže a certifikáty**

max. 8 bodů

V úvahu budou brány výsledky vybraných soutěží a olympiád, kterých se uchazeč zúčastnil v 6. a 7. ročníku na ZŠ nebo v 1. a 2. ročníku osmiletého gymnázia.

Při podání přihlášky na tiskopisu podle § 60a odst. 3 písm. c) školského zákona musí uchazeč doložit výsledky soutěží a olympiád kopiemi, které odevzdá spolu s přihláškou.

- a) Olympiády: matematická, biologická, zeměpisná, astronomická, fyzikální, chemická olympiáda a konverzační soutěže a jazykové olympiády

Kolo	Městské: 1.–5. místo	Krajské 6.–10. místo	Krajské: 2.–5. místo	Krajské: 1. místo	Celostátní/ mezinárodní: 1–10. místo
Počet bodů	1	2	3	4	6

Body za umístění ve stejné soutěži se nesčítají, hodnotí se nejvyšší dosažené umístění. Zohledňovány budou jen vyjmenované olympiády.

- b) Certifikát z anglického jazyka – uchazeč, který prokáže znalost anglického jazyka ověřeným dokladem o složení mezinárodní certifikované zkoušky Cambridge A2 Key (Grade B a Grade C), získá 2 body.
- c) Certifikát z cizího jazyka (jiného než anglického) – uchazeč, který prokáže znalost cizího jazyka ověřeným dokladem o složení mezinárodní certifikované zkoušky na úrovni A2 a vyšší, získá 2 body.

5) CELKOVÝ MAXIMÁLNÍ POČET BODŮ

113 BODŮ

Při rovnosti celkového počtu bodů v přijímacím řízení rozhoduje o pořadí uchazeče součet bodů z testů z českého jazyka a matematiky. Pokud v tomto kritériu bude počet bodů shodný, rozhoduje počet dosažených bodů z testu z českého jazyka. Pokud i tak bude počet bodů shodný, rozhoduje větší procentuální podíl dosaženého počtu bodů z matematiky za otevřené úlohy z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy. Pokud i tak dojde ke shodě, rozhoduje větší procentuální podíl dosaženého počtu bodů z českého jazyka za úlohy, které ověřují porozumění textu z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy. Bude-li shoda i v tomto případě, pořadí uchazeče bude určeno losováním.

- 6) Forma přijímacích zkoušek bude v souladu s metodickými pokyny MŠMT ČR a podle § 60 školského zákona a vyhlášky o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání č. 422/2023 Sb., přizpůsobena žákům se specifickými vzdělávacími potřebami, cizincům a osobám pobývajícím dlouhodobě v zahraničí. Doporučení školského poradenského zařízení musí být doručeno spolu s přihláškou, nejpozději 24. 5. 2024.

Mgr. Petr Šurek
ředitel školy

Brno 24. května 2024