



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 2022

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 odst. 2, 3 a 4 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 2021/2022 pro všechny uchazeče příslušného oboru.

Po vyhodnocení výsledků se stanoví pořadí podle celkového počtu bodů. Při přijímacím řízení bude přijato maximálně 30 uchazečů s nejvyšším počtem bodů, 0 míst pro odvolání. **Třída bude mít 30 žáků.** Výsledky přijímacího řízení budou vyvěšeny pod registračními čísly (evidenčními čísly na testech) 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 uvedeného na přihlášce (chování se do prospěchu nezapočítává).

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 zájmy**

max. 8 bodů

V úvahu budou brány výsledky vybraných soutěží a olympiád, členství ve sportovních oddílech a kulturní či zájmová činnost, kterých se uchazeč zúčastnil v posledních dvou letech studia na ZŠ nebo v 1. a 2. ročníku osmiletého gymnázia.

- a) Vědomostí soutěže: 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	5

Výsledky musí uchazeč doložit originály diplomů nebo ověřenými kopiemi, které odevzdá spolu s přihláškou, nejpozději pak v den konání zkoušky. Body za umístění ve stejné soutěži se nesčítají, hodnotí se nejvyšší dosažené umístění.

- b) Uchazeč, který je členem sportovního oddílu aspoň 1 rok, obdrží max. 0,5 bodu. Potvrzení o této skutečnosti odevzdá spolu s přihláškou, nejpozději pak v den konání zkoušky.
- c) Uchazeč, který se pravidelně věnuje kulturní či zájmové činnosti (např. v ZUŠ, skautu) aspoň 1 rok, obdrží max. 0,5 bodu. Tuto skutečnost uchazeč doloží originály nebo ověřenými kopiemi vysvědčení nebo potvrzením (např. ZUŠ, skautu), které odevzdá spolu s přihláškou, nejpozději pak v den konání zkoušky.
- d) Certifikát z cizího jazyka – uchazeč, který prokáže znalost cizího jazyka ověřeným dokladem o složení mezinárodní certifikované zkoušky na úrovni A2 a vyšší, získá 2 body. Ověřený doklad odevzdá spolu s přihláškou, nejpozději pak v den konání zkoušky.

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 b odst. 4 a 5 školského zákona a § 13 a 14 vyhlášky o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání č. 353/2016 Sb., přizpůsobena žákům se specifickými vzdělávacími potřebami, cizincům a osobám pobývajícím dlouhodobě v zahraničí.

Brno 4. 1. 2022

Mgr. Petr Šurek
ředitel školy