



Kritéria přijímacího řízení do 1. ročníku osmiletého studia oboru Gymnázium (kód oboru: 79-41-K/81) pro školní rok 2022/2023

1. Všeobecná ustanovení

V souladu s rozhodnutím MŠMT ČR č. j. 21 225/2007-21 ze dne 31. 8. 2007, bude ve školním roce 2022/2023 otevřena jedna třída prvního ročníku osmiletého studia oboru Gymnázium 79-41-K/81. Počet přijatých uchazečů: 30.

První kolo přijímacích zkoušek (jednotná přijímací zkouška z českého jazyka a matematiky, test ze základů křesťanství) proběhne ve dvou termínech:

- první termín I. kola - úterý 19. dubna 2022
- druhý termín I. kola - středa 20. dubna 2022.

Náhradní termíny I. kola pro jednotnou přijímací zkoušku z českého jazyka a matematiky jsou stanoveny takto:

- pro první termín na 10. května 2022
- pro druhý termín na 11. května 2022.

Náhradní termín pro test ze základů křesťanství je stanoven na 11. května 2022.

2. Přihláška

Přihlášku je třeba spolu se všemi přílohami doručit na adresu školy nejpozději do úterý **1. března 2022**. Doklady z olympiád a soutěží je možno doložit nejpozději 20. dubna 2022 do 12 hodin. Rozhodující je datum doručení, nikoli datum odevzdání k poštovní či jiné přepravě. Na později doručené doklady nebude brán zřetel a neovlivní tak celkový počet dosažených bodů. Všechny přílohy přihlášky musí mít hodnotu originálu (resp. ověřené kopie).

Zákonní zástupci uchazeče na přihlášce vyplní mimo jiné název a adresu dvou škol uvedených v pořadí podle zájmu. Podle těchto údajů budou uchazeči skládat jednotnou přijímací zkoušku z českého jazyka a literatury a z matematiky (dále jen „jednotná zkouška“) a test ze základů křesťanství (Zk).

3. Kritéria hodnocení

- | | |
|--|-------------------|
| a) hodnocení výsledků ze ZŠ: 2. pololetí 4. třídy a 1. pololetí 5. třídy | max. 5 + 5 bodů |
| b) jednotná přijímací zkouška z českého jazyka a literatury a z matematiky | max. 50 + 50 bodů |
| c) akreditované olympiády a soutěže od 1. 9. 2020 do 31. 3. 2022 | max. 10 bodů |
| d) test ze základů křesťanství | max. 30 bodů |

Ad 3a) hodnocení výsledků ze ZŠ: 2. pololetí 4. třídy a 1. pololetí 5. třídy

Tabulka udává počet bodů odpovídající studijnímu průměru za druhé pololetí 4. třídy a první pololetí 5. třídy zaokrouhlenému na 2 desetinná místa.

2. pololetí 4. třídy		1. pololetí 5. třídy	
Průměr	Body	Průměr	Body
1,00	5	1,00	5
1,01 - 1,10	4	1,01 - 1,10	4
1,11 – 1,15	3	1,11 – 1,15	3
1,16 – 1,20	2	1,16 – 1,20	2
1,21 – 1,25	1	1,21 – 1,25	1
1,26 – 5,00	0	1,26 – 5,00	0

Ad 3b) jednotná přijímací zkouška z českého jazyka a literatury a z matematiky

Centrálně zadávané testy budou sestaveny Centrem pro zjišťování výsledků ve vzdělávání (CERMAT). Tyto testy budou skládány na obou školách podle pořadí zájmu uvedeného na přihlášce dne 19. a 20. dubna 2022. Půjde o:

- test z českého jazyka a literatury – maximální bodový zisk 50 bodů
- test z matematiky – maximální bodový zisk 50 bodů.

Oba testy budou zpracovány centrálně Centrem pro zjišťování výsledků ve vzdělávání (CERMAT), škola obdrží výstupní sestavu s lepšími výsledky, které zohlední v celkovém hodnocení uchazeče v přijímacím řízení.

Uchazečům cizincům a osobám, které získaly předchozí vzdělání na škole mimo území České republiky, se na žádost v souladu s právními předpisy promíjí přijímací zkouška z českého jazyka. Pro přijímací řízení se použije tzv. redukované hodnocení – cizinec nebo osoba, která získala předchozí vzdělání na škole mimo území České republiky, získá pro celkové hodnocení takové bodové hodnocení z jednotných přijímacích testů, jaké odpovídá jeho výsledku v testu z matematiky. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, škola u těchto osob ověří pohovorem.

Ad 3c) akreditované olympiády a soutěže

Za úspěšnou účast v soutěžích budou uděleny body podle následujících kritérií. Vždy je přidělen počet bodů odpovídající nejlepšímu výsledku žáka v dané olympiádě nebo soutěži v daném roce.

Účast, popřípadě dosažené výsledky, je zapotřebí doložit originálem (resp. ověřenou kopií) diplomu, resp. výsledkovou listinou s razítkem školy nebo pořadající organizace a podpisem odpovědné osoby.

Maximální bodový zisk pro účely přijímacího řízení je stanoven na 10 bodů.

Přidělené body	0,5 bod	1 bod	2 body
MO Z5 městské kolo	Úspěšný řešitel	6. – 8. místo	1. – 5. místo
Matematický klokan	Zisk 90 až 99 bodů	Zisk 100 – 109 bodů	Zisk 110 – 120 bodů
Pythagoriáda	Úspěšný řešitel školního kola – 10 a více bodů	Úspěšný řešitel okresního kola – 10 a více bodů	1. - 3. místo v okresním kole
Logická olympiáda	Krajské kolo s min. ziskem 10% bodů	Finále s min. ziskem 10% bodů	1. - 30. místo ve finále
Pohár vědy	Korespondenční část s min. ziskem 20% bodů	Účast ve finále	1. - 30. místo ve finále
Evropa ve škole	Účast v krajském kole	Účast v ústředním kole	1. - 30. místo v ústředním kole
MaTeSo	Úspěšný řešitel školního kola – 8b. a více		Úspěšný řešitel městského kola – 9b. a více
Přehlídka recitátorů	Účast v oblastním kole		Účast v krajském kole
Miniolympiáda			Úspěšný řešitel městského kola
Babylon (čtenářská gramotnost)	Úspěšný řešitel školního kola		Úspěšný řešitel městského kola
Individuální akreditovaná umělecká nebo sportovní soutěž 1. 9. 2020 – 13. 4. 2022	Umístění v okresním nebo městském kole do 3. místa	Umístění v krajském kole do 3. místa	Umístění v celostátní a mezinárodní soutěži do 3. místa
Bible a my	Účast v okresním kole	Účast v okresním kole ve veřejném finále	Účast v ústředním kole
Bobřík informatiky		Zisk min. 120 b. (úspěšný řešitel)	

Ad 3d) test ze základů křesťanství

Písemné ověření dalších skutečností, které osvědčují vědomosti a zájmy uchazeče o studium na církevní škole (podle §60d písm. d) Školského zákona, v platném znění).

Okruhy k testu ze základů křesťanství:

- Bible na úrovni 1. stupně ZŠ (biblické příběhy)
- liturgický rok, mše svatá
- svátosti
- orientace v životě významných světců (patroni Evropy, čeští světci, zakladatelé významných řádů)
- základní modlitby (Otče náš, Sláva Otci, Zdrávas Maria, Vyznání víry, Anděl Páně)
- desatero přikázání
- život církve

Test bude obsahovat otázky otevřené (doplňovací) a uzavřené (výběr z možností). Maximální bodový zisk je 30 bodů.

4. Uzpůsobení podmínek uchazečům se speciálními vzdělávacími potřebami

Uchazeči se speciálními vzdělávacími potřebami, který doloží posudek školského poradenského zařízení, budou v souladu s § 13 vyhlášky 363/2016 Sb. podmínky pro konání přijímací zkoušky upraveny podle doporučení školského poradenského zařízení a podle přiznaného stupně podpůrných opatření.

Posudek školského poradenského zařízení musí být součástí přihlášky ke vzdělávání – v souladu § 1 odst. (1) písm. h) vyhlášky 363/2016 Sb. v platném znění a musí mít hodnotu originálu (resp. ověřené kopie)

5. Stanovení konečného pořadí uchazečů

Vyhodnocení přijímacích zkoušek proběhne až po konání obou termínů I. kola. Pořadí uchazečů bude sestaveno podle bodů získaných za všechny části přijímací zkoušky.

Uchazeč může v přijímacím řízení získat celkem maximálně 150 bodů.

Definitivní počet přidáných bodů v souladu s těmito kritérii určí ředitel školy.

Pokud se při rozhodování o pořadí uchazečů objeví shoda bodů, dostane přednost ten uchazeč, který bude mít lepší souhrnný výsledek z testů posuzovaných při přijímacím řízení. Dále bude rozhodovat lepší výsledek z testů v tomto pořadí: test ze základů křesťanství, test z českého jazyka a literatury, test z matematiky. Pokud by i tak došlo ke shodě, bude o lepším pořadí rozhodovat vyšší procentuální podíl počtu bodů z maximálně dosažitelného počtu bodů za komplex úloh z matematiky ověřující dovednost aplikovat vědomosti při řešení nestandardních úloh a problémů.

Hodnocení cizinců a uchazečů dlouhodobě se vzdělávajících v zahraničí je tvořeno na základě redukovaného pořadí, které neobsahuje výsledek testu z českého jazyka a literatury jednotné přijímací zkoušky. Uchazeči jsou zařazeni do výsledného pořadí všech uchazečů na místo shodné s pořadím v rámci redukovaného pořadí všech uchazečů.

V Brně dne 26. ledna 2022

Mgr. MgA. et MgA. Štěpán Policar
ředitel školy