



## Kritéria přijímacího řízení pro obor 79-41-K/81 Gymnázium ve školním roce 2022/2023

### V první kole přijímacího řízení přijímáme maximálně 30 uchazečů (1 třídu).

První kolo přijímacího řízení do 1. ročníku osmiletého gymnázia, obor 79-41-K/81 Gymnázium, bude realizováno v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb. (školský zákon), vyhláškou č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, a zákonem 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Uchazeči budou přijímáni na základě bodového hodnocení (**maximální počet bodů je 160**), které získají v přijímacím řízení. Toto bodové hodnocení obsahuje:

### 1) Hodnocení jednotné přijímací zkoušky (max. 100 bodů). Zkoušky se konají z:

- českého jazyka a literatury (max. 50 bodů),
- matematiky (max. 50 bodů).

Žák úspěšně vykonal přijímací zkoušku, pokud získá z testu **ČJ alespoň 20 bodů** a z **M alespoň 10 bodů**.

### 2) Hodnocení prospěchu ze ZŠ. (max. 40 bodů)

Hodnocení prospěchu uchazeče na ZŠ zahrnuje hodnocení žáka v prvním a druhém pololetí 4. ročníku a v prvním pololetí 5. ročníku. Bodová hodnota za prospěch žáka je stanovena podle vzorce:

$$\text{Počet bodů} = 40 \cdot (2 - p),$$

$$\text{Kde } p = (p_1 + p_2 + p_3 + m + c) / 5$$

$p_1$  . . . průměrný prospěch v 1. pololetí 4. ročníku (nezapočítává se známka z chování),

$p_2$  . . . průměrný prospěch ve 2. pololetí 4. ročníku (nezapočítává se známka z chování),

$p_3$  . . . průměrný prospěch v 1. pololetí 5. ročníku (nezapočítává se známka z chování),

$m$  . . . průměrný prospěch z matematiky za poslední tři klasifikační období na ZŠ,

$c$  . . . průměrný prospěch z českého jazyka za poslední tři klasifikační období na ZŠ.

**Pozn.:** V případě, že uchazeč dokládá z nějakého důvodu vysvědčení z druhého pololetí školního roku 2019/2020, pak se toto vysvědčení nezapočítává, ale místo něj se započítá vysvědčení z prvního pololetí tohoto ročníku ještě jednou.

### 3) Výsledky ve vybraných soutěžích od 4. třídy do 5. třídy. (max. 20 bodů)

- Do celkového hodnocení se body z více soutěží nesčítají, ale započítává se nejvyšší možný dosažený úspěch.
- Podmínkou připsání bodů za soutěže je nutnost být úspěšný řešitel.

- Za soutěže organizované soukromými subjekty, soutěže komerční povahy či za lokální soutěže se body neodčítají. O bodovém zisku ve sporných případech rozhoduje ředitelka školy.
- Soutěže MŠMT viz odkaz: [Středisko volného času, Opava, příspěvková organizace | Soutěže MŠMT \(svcopava.cz\)](http://stredisko.volneho.casu.opava.prispevkova.organizace.cz)
- Úspěchy v soutěžích lze nejpозději doložit v den konání přijímací zkoušky.
- **Individuální soutěže:** (bodové hodnocení výsledků soutěží)

Název soutěže	Bodové ohodnocení					
Logická olympiáda	Celostátní kolo			Krajské kolo		
	1.– 10. místo	11.– 20. místo	21.– 30. místo	1.– 10. místo	11.– 20. místo	-
	20 b.	15 b.	10 b.	10 b.	5 b.	-
Sportovní, umělecké a zájmové soutěže	Krajské kolo a vyšší			Regionální nebo okresní kolo		
	1.– 5. místo	6.– 10. místo	11.– 15. místo	1.– 5. místo	6.– 12. místo	-
	5 b.	4 b.	3 b.	2 b.	1 b.	-
Pythagoriáda	Okresní kolo					
	1.– 4. místo		5.– 12. místo		Úspěšný řešitel	
	20 b.		15 b.		10 b.	
Klokánek	120 – 100 bodů		99 – 80 bodů		79 – 60 bodů	
	15 b.		10 b.		5 b.	
Bobřík informatiky	192 – 170 bodů		169 – 150 bodů		149 – 130 bodů	
	15 b.		10 b.		5 b.	
Znalostní a vědomostní soutěže vyhlášené MŠMT	Krajské kolo a vyšší			Regionální nebo okresní kolo		
	1.– 4. místo	5.– 12. místo	Úspěšný řešitel	1.– 4. místo	5.– 12. místo	Úspěšný řešitel
	20 b.	15 b.	10 b.	15 b.	10 b.	5 b.

### O celkovém umístění uchazečů při rovnosti bodů rozhoduje:

1. Bodový zisk z přijímacího testu z matematiky.
2. Bodový zisk z přijímacího testu z českého jazyka.
3. Lepší umístění v individuálních soutěžích.
4. Celkový teoreticky možný součet za všechny uvedené soutěže.
5. Prospěch z matematiky v pořadí 5. třída (1. pololetí), 4. třída (2. pololetí), 4. třída (1. pololetí).
6. Prospěch z českého jazyka v pořadí 5. třída (1. pololetí), 4. třída (2. pololetí), 4. třída (1. pololetí).

## **Způsob hodnocení výsledků jednotné zkoušky a celkové hodnocení uchazečů, kteří nejsou státními občany České republiky a získali předchozí vzdělání v zahraniční škole (§ 20 odst. 4 školského zákona).**

Osobám, které nejsou státními občany České republiky a získaly předchozí vzdělání v zahraniční škole, se při přijímacím řízení promíjí na žádost přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, ověří škola rozhovorem. Rozhovor proběhne před tříčlennou odbornou komisí jmenovanou ředitelem školy. V rozhovoru budou požadovány znalosti českého jazyka na úrovni RVP pro základní školy. Délka pohovoru je 15 minut.

Cizinec podle § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb. má na základě žádosti připojené k přihlášce ke vzdělávání ve střední škole právo konat písemný test jednotné přijímací zkoušky ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace v ukrajinském jazyce.

Uchazeč, který získal předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, doloží poslední dvě vysvědčení ze zahraniční školy. Dále uchazeč doloží učební plán a způsob klasifikace dotčené školy v zahraničí. Všechny tyto dokumenty musí být opatřeny úředně ověřeným českým překladem s výjimkou dokumentů ve slovenském jazyce. Posouzení hodnocení výsledků vzdělávání na vysvědčeních je v kompetenci ředitelky školy.

V případě, že bude uchazeči prominuta jednotná přijímací zkouška z českého jazyka, použije se pro jeho zařazení do výsledného pořadí uchazečů pořadí uchazečů stanovené Centrem na základě redukovaného hodnocení všech přijímaných uchazečů v přijímacím řízení do daného oboru vzdělání nebo zaměření podle školního vzdělávacího programu. Toto redukované hodnocení neobsahuje výsledek testu z českého jazyka a literatury.

V Opavě 31. 1. 2023

Mgr. Monika Klapková, v. r.  
ředitelka školy