



## Gymnázium Cihelní, Frýdek-Místek, příspěvková organizace

IČO: 00846881

### KRITÉRIA PRO PŘIJÍMÁNÍ UCHAZEČŮ NA OBOR VZDĚLÁNÍ 79-41-K/41 GYMNÁZIUM, ZAMĚŘENÍ: TECHNICKÉ PRO ŠKOLNÍ ROK 2026/2027

Ředitel školy v souladu se zák. č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, stanovil kritéria pro přijímací řízení do 1. ročníku takto:

**Přijímací zkoušky se konají formou centrálně zadávaných jednotných testů z českého jazyka a literatury a matematiky. Uchazeči jsou přijímáni podle dosaženého bodového výsledku u jednotných testů a výsledků ze ZŠ, případně umístění v níže uvedených soutěžích.**

Osobám, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR, 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. Tento rozhovor může uchazeč absolvovat s výsledkem:

- a) **Vyhověl** – znalost českého jazyka byla shledána dostačující a uchazeč může být ke studiu přijat v souladu s dalšími kritérii.
- b) **Nevyhověl** – znalost českého jazyka byla shledána nedostačující, uchazeč nemůže být ke studiu přijat, ani pokud splní všechna ostatní kritéria.

Termín rozhovoru (prominuta zkouška z českého jazyka, uchazeči dle § 20 odst. 4 zákona č. 561/2004 Sb.) je stanoven na pondělí 20. dubna 2026.

Tento uchazeč je do výsledného pořadí zařazen dle redukovaného pořadí.

Uchazeči se speciálními vzdělávacími potřebami budou mít upraveny podmínky přijímací zkoušky na základě písemného doporučení školského poradenského zařízení.

**1. kritérium** je dáno součtem bodů z následujících částí:

A)

Výsledky lepšího bodového hodnocení centrálně zadávaných jednotných testů z českého jazyka a literatury a matematiky vypracovaných společností CERMAT.

**V rámci tohoto kritéria může uchazeč získat maximálně 100 bodů. Hranice úspěšnosti, tzv. cut-off score, je v součtu stanovena na 30 bodů. Osoby, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR a požádaly o prominutí JPZ z českého jazyka, musí splnit JPZ z matematiky na minimálně 15 bodů. V případě, že je uchazeč pod touto minimální hranicí, nemůže být přijat a následná kritéria nejsou hodnocena.**

B)

Prospěch ze základní školy nebo odpovídajících ročníků víceleté střední školy

V přijímacím řízení je přiděleno maximálně 20 bodů - **10 bodů za průměrný prospěch ze všech předmětů ve 2. pololetí předposledního ročníku a za průměrný prospěch ze všech předmětů v 1. pololetí posledního ročníku ZŠ také 10 bodů** (nebo odpovídajících ročníků víceleté střední školy). Při průměrném prospěchu 1,00 obdrží uchazeč 10 bodů, počet bodů lineárně klesá až do průměrného prospěchu 2,00, kdy obdrží uchazeč 0 bodů. Při průměrném prospěchu nad 2,00 obdrží uchazeč 0 bodů. Ve formuláři Hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání bude uvedena i známka z chování.

**V případě slovního hodnocení požadujeme převedení na známky a vypočtení průměru za dané pololetí.**

### Soutěže

Dále budou připočítávány body **za umístění v těchto soutěžích v 1. a 2. pololetí předposledního ročníku a v 1. pololetí posledního ročníku ZŠ** (případně v odpovídajících ročnících víceleté střední školy):

olympiáda v českém jazyce,	zeměpisná olympiáda,
logická olympiáda,	chemická olympiáda,
soutěž v jazyce anglickém,	biologická olympiáda,
dějepisná olympiáda,	šachová soutěž,
jazykový certifikát min. B1 (hodnoceno jako okr. kolo)	soutěž z cizích jazyků.

takto:

- |                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| - za 1. - 3. místo v okresním kole    | 3 body  |
| - za 1. - 3. místo v krajském kole    | 5 bodů  |
| - za 1. - 3. místo v celostátním kole | 10 bodů |

Název soutěže	1. - 3. místo	4. - 8. místo	9. - 12. místo
Zlatá CIHLA - 2025/26	5	4	3
Náboj, BRLOH	3	2	1
Matematický klokan – kategorie Kadet 2025 (pořadí v okrese)	3	2	1
Přírodovědný klokan 2025 (pořadí v okrese)	3	2	1
Pythagoriáda (pořadí v okrese)	3	2	1
Ostatní krajské a vyšší vědomostní a logické soutěže 2025/26	3	2	1

Úspěšná účast v Matematické olympiádě a Fyzikální olympiádě

Počet bodů	Účast okresní kolo	Úspěšný řešitel okresní kolo	7.-10. m., okresní kolo	4.-6. m., okresní kolo	2.-3. m., okresní kolo	1. místo, okresní kolo
MO – Z6, Z7, Z8, Z9 Matematická olympiáda od 6. do 9. třídy	1	1	2	3	4	5
FO – E, F, G Fyzikální olympiáda od 7. do 9. třídy	1	1	2	3	4	5

Body za jednotlivá kola téže soutěže se sčítají.

**V rámci tohoto kritéria je možno získat maximálně 10 bodů.**

**Dle § 60 odst. 1 písm. d) zákona č. 561/2004 Sb. (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, škola požaduje po zákonných zástupcích doložení výsledků v uvedených soutěžích potvrzených základní školou nebo víceletou střední školou.**

Doklad (diplom či potvrzení organizátora) o úspěchu v soutěži, která je hodnocena v rámci kritérií, nebude starší 2 let. V případě dodatečného doložení je nutné tak učinit nejpozději do 30. dubna 2026.

Jednotlivé části přijímacího řízení jsou bodovány a podle dosaženého součtu bodů všech částí se stanoví celkové pořadí.

Přijímání budou uchazeči s nejvyšším bodovým součtem až do naplnění stanoveného počtu v oboru.

V případě stejného bodového výsledku budou uplatněna další kritéria:

- 2. kritérium** – bodový zisk lepšího výsledku testu z matematiky,
- 3. kritérium** – procentuální podíl počtu bodů za otevřené úlohy v testu z českého jazyka a literatury z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy,
- 4. kritérium** – procentuální podíl počtu bodů za otevřené úlohy v testu z matematiky z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy,
- 5. kritérium** – procentuální podíl počtu bodů za komplexní úlohy v testu z českého jazyka a literatury v oblasti porozumění textu z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy,
- 6. kritérium** – procentuální podíl počtu bodů za komplexní úlohy v testu z matematiky v oblasti nestandardní aplikační úlohy a problémy z maximálně dosažitelného počtu bodů za tyto úlohy,
- 7. kritérium** – v případě shody po využití všech předchozích kritérií bude uplatněn los.

Zákonný zástupce se může seznámit s podklady rozhodnutí ve čtvrtek 14. 5. 2026 na sekretariátu školy, v čase od 7:00 do 14:00. Uchazeči, kteří podali přihlášku elektronicky, budou mít všechny podklady v systému DIPSY.

PhDr. Pavel Carbol, Ph.D.

ředitel Gymnázia Cihelní, Frýdek-Místek, příspěvkové organizace

U oboru vzdělání Gymnázium, zaměření: technické (denní forma vzdělávání) se povinně vyučuje jazyk anglický jako 1. cizí jazyk. Druhý cizí jazyk si žáci volí z následující nabídky: jazyk německý, jazyk ruský, jazyk francouzský. Skupiny JF, JR jsou otevřeny jen při dostatečném zájmu žáků. Jazykové skupiny se budou vytvářet společně v rámci obou zaměření oboru vzdělání Gymnázium tak, abychom mohli lépe uspokojit různorodé zájmy žáků o výuku cizích jazyků a zároveň zachovat jejich širokou nabídku. Pokud k otevření těchto skupin jazyků nedojde, je druhým cizím jazykem automaticky jazyk německý. V předmětu Umění a kultura si žáci volí obor výtvarný, nebo obor hudební na celé období – dva školní roky.