



## Informace k přijímacímu řízení na Gymnázium Trutnov pro školní rok 2025/2026 (přijímací řízení 2025)

### Osmiletý obor - gymnázium všeobecné, kód studia 79-41-K/81 - kritéria

- Předpokládá se přijetí nejvýše **30 uchazečů**.
- Všichni uchazeči vykonají centrálně stanovenou jednotnou přijímací zkoušku (dále jen JPZ) organizovanou společností CERMAT.
- **Testy JPZ se konají z předmětů Český jazyk a literatura (CJL) a Matematika a její aplikace (MA)** v rozsahu učiva stanoveném Rámcovým vzdělávacím programem pro základní vzdělávání. Ilustrační testy jsou k dispozici na [www.cermat.cz](http://www.cermat.cz).
- Všichni uchazeči vykonají také **školní písemnou zkoušku zaměřenou na přírodovědně-vlastivědný přehled**. Zkouška bude obsahovat úlohy zahrnující učivo RVP ZV z těchto tematických okruhů vzdělávací oblasti Člověk a jeho svět určené pro 1. stupeň ZŠ: Místo, kde žijeme, Lidé a čas, Rozmanitost přírody a Člověk a jeho zdraví.

### **Celkové hodnocení v rámci přijímacího řízení:**

- Znalosti a další vlastnosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčeních z předchozího vzdělávání (maximálně 25 bodů).** K přihlášce se doloží prospěch za poslední dva roky vzdělávání (celkem 3 poslední dokončená pololetí). Průměrný prospěch ze všech vyučovaných předmětů (ne chování) za období uvedená na přihlášce ke vzdělávání bude lineárně přepočten na body. Za průměr 1,0 - maximum bodů (25), za průměr 2,25 (i případný horší) - minimum bodů (0). Počet přidělených bodů za konkrétní prospěch je možno vyhledat v tabulce uvedené v příloze č. 1. V případě snížené známky z chování jsou dosažené body za prospěch kráceny takto: stupeň 2 - odečte se 10 bodů, stupeň 3 odečte se 20 bodů. U uchazečů dle Lex Ukrajina budou podklady s výsledky předchozího vzdělávání odpovídajícím způsobem přepočteny na českou pětistupňovou hodnotící škálu.
- Aktuální znalosti a dovednosti z matematiky a českého jazyka vyjádřené hodnocením přijímací zkoušky, konané formou JPZ** (za každý jednotlivý předmět maximum 50 bodů, dohromady 100 bodů). Pro úspěšné splnění testování (JPZ a test školní zkoušky) je nezbytné získat z každého jednotlivého testu nejméně 9 bodů z 50 u JPZ a 10 bodů z 30 v případě školní zkoušky. Za celou zkoušku je pak třeba získat nejméně 33 bodů ze 130 možných.
- Aktuální znalosti v oblasti přírodovědně-vlastivědný přehled, konané formou testu školní části přijímací zkoušky** (za celý test maximálně 30 bodů). Pro úspěšné splnění testování (JPZ a test školní zkoušky) je nezbytné získat z každého jednotlivého testu nejméně 9 bodů z 50 u JPZ a 10 bodů z 30 v případě školní zkoušky. Za celou zkoušku je pak třeba získat nejméně 33 bodů ze 130 možných..
- Schopnosti, dovednosti a studijní předpoklady prokázané oficiálními podklady (maximálně 5 bodů).** Hodnocena budou umístění v okresních a vyšších kolech níže uvedených postupových soutěží. Jiné aktivity nejsou předmětem hodnocení v této oblasti. Hodnotí se pouze výsledky dosažené v posledních dvou letech vzdělávání (čtvrtý a pátý ročník ZŠ). Každá soutěž se hodnotí pouze jednou. Započítá se hodnotnější výsledek.

**Vyjmenované znalostní soutěže vyhlašované MŠMT v kategorii A - Matematický klokan, Logická olympiáda, Matematická olympiáda.**

Soutěžní kolo	1. místo	2. místo	3. místo	4. místo	5. místo
Celostátní	5 bodů	4 body	3 body	2 body	1 bod
Krajské	3 bodu	2 body	1 bod	-	-
Okresní	1 bod	-	-	-	-

Umístění ze soutěží doložte takto: **V případě elektronické přihlášky doložte přílohu rovněž v elektronické podobě (scan nebo foto v dobře čitelné kvalitě – doporučeno ve formátu PDF).** V případě podávání papírové přihlášky doložte umístění běžnou kopií originálu. Ředitel školy může kdykoliv vyžádat pro ověření



pravosti kopií dokladů předložení originálu. Pokud na vyžádání nedojde k jeho předložení, považuje se skutečnost za neprokázanou. Takto lze doložit příslušný materiál o umístěních v soutěžích nejpozději do okamžiku konání druhého termínu školní zkoušky z všeobecného přírodovědného přehledu, tedy do 16. dubna 2025 (lze doplnit k dříve podané přihlášce). Po tomto termínu již započne proces hodnocení uchazečů, proto na později předložené doklady již nemůže být brán zřetel. Nedostatečné nebo nejednoznačné podklady nebudou pro hodnocení použity.

## Celkové hodnocení

Nejvýše 30 uchazečů, kteří splní podmínky přijímacího řízení a v celkovém pořadí se umístí nejvýše, bude přijato ke studiu.

V případě rovnosti bodů rozhoduje o lepším pořadí:

1. Vyšší počet bodů získaných z jednotné přijímací zkoušky (JPZ).
2. Vyšší počet bodů získaných v JPZ z matematiky.
3. Lepší výsledek v JPZ z úloh ověřujících dovednost aplikovat vědomosti při řešení nestandardních aplikačních úloh a problémů v matematice.
4. Lepší výsledek v JPZ z úloh ověřujících porozumění textu v oblasti CJL.
5. Lepší výsledek v JPZ v oblasti MA ověřující osvojení znalostí a dovedností v oblasti čísel a početních operací.
6. Lepší výsledek v JPZ v oblasti MA ověřující osvojení znalostí v oblasti závislostí a vztahů, čtení a třídění informací, práce s daty.
7. Lepší výsledek v JPZ v oblasti MA ověřující osvojení znalostí v oblasti konstrukční geometrie.
8. Lepší výsledek v JPZ v oblasti CJL ověřující osvojení znalostí v oblasti pravopisu a pravidel českého pravopisu.
9. Lepší výsledek v JPZ v oblasti CJL úlohy ověřující vědomosti a dovednosti z oblasti syntaxe.
10. Lepší výsledek v JPZ v oblasti CJL úlohy ověřující vědomosti a dovednosti z oblasti morfologie.
11. Lepší výsledek v JPZ v oblasti CJL ověřující osvojení znalostí v oblasti literární, komunikační a slohové výchovy.
12. Lepší výsledek v JPZ v oblasti CJL úlohy ověřující vědomosti a dovednosti z oblasti lexikologie.
13. Lepší výsledek v JPZ v oblasti MA ověřující osvojení znalostí v oblasti početní geometrie.
14. Vyšší umístění GTU v pořadí preferencí uchazeče na přihlášce.
15. Los

V případě, že vznikne rovnost mezi uchazečem, který je hodnocen v celkovém pořadí a pořadí redukovaném (prominuta zkouška z českého jazyka) a o výsledném pořadí by mělo rozhodnout pomocné kritérium spojené s úlohami z ČJ, dílčí kritérium se nepoužije a postoupí se k dalšímu použitelnému.

Termíny testování:	první termín JPZ	15. 4. 2025
	druhý termín JPZ	16. 4. 2025
	termín školní přijímací zkoušky	10. 4. 2025
	termín školní přijímací zkoušky	11. 4. 2025
	náhradní termín školní zkoušky	28. 4. 2025
	první náhradní termín JPZ	29. 4. 2025
	druhý náhradní termín JPZ	30. 4. 2025

**Uchazeč o přijetí ke vzdělávání (zákonný zástupce) musí doručit přihlášku ke vzdělávání na zvolené školy jedním ze stanovených způsobů. Zcela elektronicky v systému DiPSy, elektronicky s doručením výpisu v papírové podobě, papírovou přihláškou na předepsaném tiskopisu, nejpozději do 20. února 2025 (elektronicky, osobně do sekretariátu školy, poštou nebo prostřednictvím DS). Při kontrole včasnosti doručení se posuzuje okamžik zadání do systému DiPSy, okamžik osobního doručení do kanceláře školy, okamžik odeslání DS nebo datum poštovního razítka na zásilce – datum podání na poštu.**

**Doporučujeme pro přihlašování použít zcela elektronický systém v prostředí DiPSy (je pro všechny zúčastněné strany nejjednodušší a nejvýhodnější). Záložní variantou je hybridní systém (vyplnění v DiPSy a doručení**



podepsaného výpisu). **Papírová přihláška je nejméně výhodný postup, proto ji použijte pouze v situaci, kdy není možné použít žádný z předchozích dvou způsobů.** Pokud použijete papírovou přihlášku, musí to být formulář určený k přijímacímu řízení roku 2025 (viz web MŠMT a GTU), neplatné vzory není možné použít. **Prosíme uchazeče a jejich ZZ, aby pro zjednodušení případné komunikace v průběhu řízení uváděli telefonický a emailový kontakt, i když jsou tyto údaje označeny jako nepovinné.**

**Uchazeči vzniká nárok konat jednotnou přijímací zkoušku ve dvou termínech a** započte se mu pro celkové hodnocení přijímacího řízení na všech školách lepší výsledek. Systém DiPSy rozřadí a pozve uchazeče ke konání JPZ v obou termínech podle vzdálenosti od místa bydliště a s přihlédnutím k prostorovým možnostem dotčených škol. Může se tedy stát, že uchazeč bude konat JPZ v obou termínech na stejné škole, i když nebyla školou preferovanou. V případě, že se uchazeč ze závažných důvodů nemohl k PZ dostavit v řádném termínu a omluví svoji absenci u ředitele školy do tří pracovních dnů, může konat zkoušku v náhradním termínu.

Vyjádření lékaře na přihlášce ke vzdělávání v tomto oboru není vyžadováno.

### **Uchazeči dlouhodobě se vzdělávající v zahraničí**

Osobám s českým nebo cizím státním občanstvím, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území České republiky, se při přijímacím řízení promíjí **na jejich žádost** podle § 20 odst. 4 školského zákona přijímací zkouška z českého jazyka, pokud je součástí přijímací zkoušky. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, se u těchto osob ověří rozhovorem.

### **Cizinci podle Lex Ukrajina**

Cizincům podle § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb. v platném znění, se **na jejich žádost** promíjí zkouška z českého jazyka (tzn. i didaktický test jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury), pokud je součástí přijímací zkoušky. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, škola u této osoby ověří rozhovorem. Cizinec dle výše uvedeného zákona má **na základě žádosti připojené k přihlášce** právo konat písemný test jednotné přijímací zkoušky ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace v ukrajinském jazyce. Pokud o zadání v ukrajinštině nepožádá, obdrží zadání v českém jazyce. V takovém případě má nárok na navýšení času o 25 % a může použít překladový slovník, který si sám přinese. Uchazeči dle Lex Ukrajina jsou povinni doložit platné potvrzení o povolení pobytu v ČR.

### **Ověření znalosti českého jazyka rozhovorem**

Ověření má tři části – jednoduchá konverzace na předložené téma, čtení textu s porozuměním a popis obrázku. Za každou oblast je možné získat 10 bodů. Pro úspěšné absolvování je nezbytné získat alespoň 16 bodů celkem a nejméně 4 body z každé dílčí části. Výsledné hodnocení bude ANO v případě, že uchazeč úspěšně absolvuje rozhovor a prokáže tak schopnost komunikovat v ČJ, nebo NE v případě, že dostatečnou schopnost komunikace neprokáže. Rozhovor se koná před tříčlennou komisí. Zkouška je koncipována pro úroveň A2.

Uchazeči, kterým bude na žádost prominuta JPZ z českého jazyka, budou hodnoceni podle redukovaného pořadí.

### **Uchazeči se speciálními vzdělávacími potřebami**

Uchazeči se speciálními vzdělávacími potřebami, **kterí odevzdají společně s přihláškou** (nejpozději do 20. února 2025) **doporučení školského poradenského zařízení**, budou mít časový limit pro konání testů prodloužen v souladu s informacemi uvedenými v doporučení.

Vyhlášení výsledků 1. kola přijímacího řízení proběhne dne 15. 5. 2025. Nahlížení do spisu před vydáním rozhodnutí bude účastníkům správního řízení umožněno v úterý 13. 5. 2025 v čase od 8:00 do 10:00 hodin nebo po předchozí domluvě kdykoliv jindy.

Přílohy:

- Příloha č. 1 - Tabulka bodů přidělovaných za průměrný prospěch uvedený na přihlášce.

V Trutnově dne 31. ledna 2025

Mgr. Petr Skokan  
ředitel Gymnázia Trutnov



# Gymnázium, Trutnov, Jiráskovo náměstí 325

Jiráskovo náměstí 325, 541 01 Trutnov

## Informace k přijímacímu řízení na Gymnázium Trutnov pro školní rok 2025/2026 (přijímací řízení 2025)

Příloha č. 1 - body za prospěch dosažený během vzdělávání v ZŠ - obor 79-41-K/81

průměrný prospěch	přidělené body	průměrný prospěch	přidělené body	průměrný prospěch	přidělené body	průměrný prospěch	přidělené body
1,00	25,00	1,40	17,00	1,80	9,00	2,20	1,00
1,01	24,80	1,41	16,80	1,81	8,80	2,21	0,80
1,02	24,60	1,42	16,60	1,82	8,60	2,22	0,60
1,03	24,40	1,43	16,40	1,83	8,40	2,23	0,40
1,04	24,20	1,44	16,20	1,84	8,20	2,24	0,20
1,05	24,00	1,45	16,00	1,85	8,00	2,25	0,00
1,06	23,80	1,46	15,80	1,86	7,80	horší než 2,25	0,00
1,07	23,60	1,47	15,60	1,87	7,60		
1,08	23,40	1,48	15,40	1,88	7,40		
1,09	23,20	1,49	15,20	1,89	7,20		
1,10	23,00	1,50	15,00	1,90	7,00		
1,11	22,80	1,51	14,80	1,91	6,80		
1,12	22,60	1,52	14,60	1,92	6,60		
1,13	22,40	1,53	14,40	1,93	6,40		
1,14	22,20	1,54	14,20	1,94	6,20		
1,15	22,00	1,55	14,00	1,95	6,00		
1,16	21,80	1,56	13,80	1,96	5,80		
1,17	21,60	1,57	13,60	1,97	5,60		
1,18	21,40	1,58	13,40	1,98	5,40		
1,19	21,20	1,59	13,20	1,99	5,20		
1,20	21,00	1,60	13,00	2,00	5,00		
1,21	20,80	1,61	12,80	2,01	4,80		
1,22	20,60	1,62	12,60	2,02	4,60		
1,23	20,40	1,63	12,40	2,03	4,40		
1,24	20,20	1,64	12,20	2,04	4,20		
1,25	20,00	1,65	12,00	2,05	4,00		
1,26	19,80	1,66	11,80	2,06	3,80		
1,27	19,60	1,67	11,60	2,07	3,60		
1,28	19,40	1,68	11,40	2,08	3,40		
1,29	19,20	1,69	11,20	2,09	3,20		
1,30	19,00	1,70	11,00	2,10	3,00		
1,31	18,80	1,71	10,80	2,11	2,80		
1,32	18,60	1,72	10,60	2,12	2,60		
1,33	18,40	1,73	10,40	2,13	2,40		
1,34	18,20	1,74	10,20	2,14	2,20		
1,35	18,00	1,75	10,00	2,15	2,00		
1,36	17,80	1,76	9,80	2,16	1,80		
1,37	17,60	1,77	9,60	2,17	1,60		
1,38	17,40	1,78	9,40	2,18	1,40		
1,39	17,20	1,79	9,20	2,19	1,20		