



STŘEDNÍ ŠKOLA  
PODORLICKÉ VZDĚLÁVACÍ CENTRUM

# Přijímací řízení 2025

Kritéria pro přijetí uchazečů do denní formy oboru vzdělání s maturitní zkouškou

pro školní rok 2025/2026

Kritéria pro přijetí jsou stanovena ve smyslu zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky MŠMT č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři v platném znění (dále jen Vyhláška) a Sdělení Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, kterým se stanoví termíny konání jednotné přijímací zkoušky ve školním roce 2023/2024, č. j. MSMT-196/2023-19 (dále jen Sdělení).

Přijímací řízení se uskuteční v souladu s § 19 odst. 4 Vyhlášky

V pátek 11. 4. 2025

1. Přijímací řízení pro školní rok 2025/2026 se v souladu s § 60 odst. 2 zák. č. 561/2004 Sb., (školský zákon) uskuteční formou jednotné přijímací zkoušky.
2. Stanovená kritéria pro přijetí vychází z § 20, § 59-62, § 64 zákona č. 561/2004 Sb., (školský zákon).
3. Jednotné přijímací zkoušky se účastní všichni uchazeči, kteří v řádném termínu (do 20. února 2025 – pro 1. kolo přijímacího řízení) podají přihlášku.
4. Jednotné přijímací zkoušky se konají formou **centrálně zadávaných písemných testů** ze vzdělávacích oborů Český jazyk a literatura a Matematika a její aplikace v rozsahu vzdělávacího programu ZŠ. Výsledkům této zkoušky je přiřazena 60% validita (ČJL 30 %, Ma 30 %).

#### 4.1 Termíny konání testů:

1. termín pátek 11. dubna 2025
2. termín pondělí 14. dubna 2025
1. náhradní termín pondělí 29. dubna 2025
2. náhradní termín úterý 30. dubna 2025

**18-20-M/01 Informační technologie**  
se zaměřením na programování, vývoj aplikací a robotiku

### Podmínky pro přijetí ke studiu v 1. kole přijímacího řízení:

- a) potvrzení o zdravotní způsobilosti ke zvolenému oboru
- b) dosažení minimálně 55 bodů dle následujících kritérií:
  - dosažení bodového hodnocení z přijímacích zkoušek organizovaných CERMATEM  
Matematika: 15 – 50 bodů  
Český jazyk a literatura: 10 – 50 bodů



# Přijímací řízení 2025

- dosažení bodového hodnocení na základě výsledků klasifikace ve výročním vysvědčení 8. ročníku a klasifikace v pololetním vysvědčení 9. ročníku ZŠ: 20 – 56 bodů

Předmět na ZŠ	Výroční vysvědčení		Pololetní vysvědčení	
	známka	body	známka	body
Český jazyk a literatura	1	4	1	4
	2	3	2	3
	3	2	3	2
	4	1	4	1
Anglický (Německý) jazyk	známka	body	známka	body
	1	4	1	4
	2	3	2	3
	3	2	3	2
Matematika	4	1	4	1
	známka	body	známka	body
	1	10	1	10
	2	8	2	8
Fyzika	3	6	3	6
	4	4	4	4
	známka	body	známka	body
	1	10	1	10
Fyzika	2	8	2	8
	3	6	3	6
	4	4	4	4

- zájem o zvolený obor: bodové hodnocení v rozsahu 0 až 10 bodů na základě pohovoru.

## **Podmínky pro přijetí ke studiu v 1. kole přijímacího řízení:** **cizinci**

**c) potvrzení o zdravotní způsobilosti ke zvolenému oboru**

**d) dosažení minimálně 55 bodů dle následujících kritérií:**

- dosažení bodového hodnocení z přijímacích zkoušek organizovaných CERMATEM  
Matematika: max. 15 - 50 bodů  
Český jazyk a literatura: cizinec nekoná zkoušku z cizího jazyka. Schopnost komunikace a studia v českém jazyce bude ověřena pedagogem SŠ-PVC a ohodnocena bodově s maximálním počtem 50 bodů.



STŘEDNÍ ŠKOLA  
PODORLICKÉ VZDĚLÁVACÍ CENTRUM

# Přijímací řízení 2025

- dosažení bodového hodnocení na základě výsledků klasifikace ve výročním vysvědčení 8. ročníku a klasifikace v pololetním vysvědčení 9. ročníku ZŠ: 20 – 56 bodů

Předmět na ZŠ	Výroční vysvědčení		Pololetní vysvědčení	
	známka	body	známka	body
Český jazyk a literatura	1	4	1	4
	2	3	2	3
	3	2	3	2
	4	1	4	1
	známka	body	známka	body
Anglický (Německý) jazyk	1	4	1	4
	2	3	2	3
	3	2	3	2
	4	1	4	1
	známka	body	známka	body
Matematika	1	10	1	10
	2	8	2	8
	3	6	3	6
	4	4	4	4
	známka	body	známka	body
Fyzika	1	10	1	10
	2	8	2	8
	3	6	3	6
	4	4	4	4
	známka	body	známka	body

- zájem o zvolený obor: bodové hodnocení v rozsahu 0 až 10 bodů na základě pohovoru.

STŘEDNÍ ŠKOLA  
PODORLICKÉ VZDĚLÁVACÍ CENTRUM  
Pulická 695, 518 01 Dobruška  
IČ: 71349726, tel. 605210021

V Dobrušce 20. 1. 2025

Marian Kubala v.r.  
ředitel školy