

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Ředitel Střední školy a Základní školy, Vimperk, Nerudova 267, vyhlašuje 3. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2024/2025.

Přijímací řízení se provádí v souladu s:

- Zákonem č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění účinném ke dni 1. 1. 2024.
- Zákonem č. 67/2022 Sb. o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace (Lex Ukrajina pro školství).
- Opatřením obecné povahy: Přijímací řízení (Č. j.: MSMT-26560/2023-1), ve znění účinném ke dni 31. 10. 2023.
- Vyhláškou č. 422/2023 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři, ve znění účinném ke dni 1. 1. 2024.
- Vyhláškou č. 27/2016 Sb. o vzdělávání žáků se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných, ve znění účinném ke dni 1. 1. 2021.

Název oboru	Kód	Předpokládaný počet přijímaných žáků	Forma vzdělávání
Nástavbové obory „L“ (dvouleté, maturitní studium)			
Podnikání	64-41-L/51	4	denní
Čtyřleté maturitní obory „L“			
Mechanik elektrotechnik	26-41-L/01	9	denní
Tříleté učební obory „H“			
Elektromechanik pro zařízení a přístroje	26-52-H/01	1	denní
Zedník	36-67-H/01	1	denní
Instalatér	36-52-H/01	3	denní
Strojník silničních strojů	23-65-H/03	3	denní
Kuchař-číšník	65-51-H/01	21	denní
Tříleté učební obory „E“			
Opravařské práce	41-55-E/01	2	denní
Stravovací a ubytovací služby	65-51-E/01	4	denní

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO OBOR:

Nástavbové obory „L“ (dvouleté, maturitní studium)		
Název oboru	Kód	Forma vzdělávání
Podnikání	64-41-L/51	denní

3. kolo přijímacího řízení

- Podmínkou k podání přihlášky a k přijetí ke studiu na obor vzdělávání **64-41-L/51 Podnikání** je získání středního vzdělání s výučním listem v délce 3 let denní formy vzdělávání.
- Ve 3. kole přijímacího řízení se bude konat **školní přijímací zkouška formou písemné práce a pohovoru**.
- V případě rovnosti bodového hodnocení ve 3. kole bude rozhodovat o hodnocení uchazeče lepší průměrný prospěch ze závěrečné zkoušky 3. ročníku učebního oboru „H“ středního vzdělání s výučním listem.
- Ve 3. kole přijímacího řízení nebudeme zohledňovat výsledky jednotné přijímací zkoušky z Centra pro zjišťování výsledků vzdělávání.
- U cizinců, na které se vztahuje § 20 odst. 4 školského zákona, se ověří znalost českého jazyka, rozhovorem.
- U cizinců, na které se vztahuje § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb. se znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, ověří rozhovorem. Zároveň uchazeč doloží, že je cizincem podle § 1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace.

HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ 3. KOLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ: OBOR PODNIKÁNÍ, DENNÍ FORMA VZDĚLÁVÁNÍ

Školní přijímací zkouška bude probíhat formou písemné práce a pohovoru z předmětů:

- **Český jazyk:** tematické okruhy - učivo základní školy
- **Matematika:** tematické okruhy - učivo základní školy

1. Bodové hodnocení za školní přijímací zkoušku:

Nejvyšší možný počet dosažených bodů: 14

- **Český jazyk:** 7 bodů
- **Matematika:** 7 bodů

2. Bodové hodnocení za průměrný prospěch z 1. pololetí 3. ročníku učebního oboru „H“:

Nejvyšší možný počet dosažených bodů: 46

- | | |
|--------------------------------------|---------|
| • průměrný prospěch do 1,50 | 66 bodů |
| • průměrný prospěch do 2,00 | 55 bodů |
| • průměrný prospěch do 2,60 | 45 bodů |
| • průměrný prospěch do 2,90 | 30 bodů |
| • průměrný prospěch do 3,00 (včetně) | 10 bodů |
| • průměrný prospěch nad 3,01 | 0 bodů |
- **Výsledný počet bodů bodového hodnocení ze školní přijímací zkoušky a za průměrný prospěch z 1. pololetí 3. ročníku učebního oboru „H“ vytvoří pořadí uchazečů o studium sestupně od maximálního počtu 80.**
 - **V případě rovnosti bodového hodnocení ve 3. kole bude rozhodovat o hodnocení uchazeče lepší průměrný prospěch ze závěrečné zkoušky 3. ročníku učebního oboru „H“ středního vzdělání s výučním listem.**
 - **Minimální bodová hranice pro přijetí do 1. ročníku maturitního oboru je 40 bodů.**

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO OBOR:

Čtyřleté maturitní obory „L“		
Název oboru	Kód	Forma vzdělávání
Mechanik elektrotechnik	26-41-L/01	denní

3. kolo přijímacího řízení

- Podmínkou k podání přihlášky do 3. kola přijímacího řízení a k přijetí ke studiu je úspěšné ukončení 2. pololetí 9. třídy ZŠ s tím, že vysvědčení je opatřeno doložkou o získání stupně základního vzdělání.
- Ve 3. kole přijímacího řízení se bude konat školní přijímací zkouška (dále jen ŠPZ) formou písemné práce z předmětů: matematika a fyzika.
- Dalším kritériem pro přijetí ve 3. kole přijímacího řízení bude:
 - Žák nesmí mít průměrný prospěch v 1. pololetí 9. třídy na ZŠ horší než 3,00.
 - Žák bude přijat pouze, pokud bude mít ŠPZ z předmětu matematika hodnocen minimálně 10 body a ŠPZ z předmětu fyzika hodnocen minimálně 8 body.
 - V případě rovnosti bude rozhodovat průměrný prospěch z 2. pololetí 8. třídy ZŠ nebo u absolventa učebního oboru „H“ středního vzdělání s výučním listem průměrný prospěch z 2. pololetí 3. ročníku tohoto učebního oboru „H“.
 - Ve 3. kole přijímacího řízení nebudeme zohledňovat výsledky jednotné přijímací zkoušky z Centra pro zjišťování výsledků vzdělávání.
 - U cizinců, na které se vztahuje § 20 odst. 4 školského zákona, se ověří znalost českého jazyka rozhovorem.
 - U cizinců, na které se vztahuje § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb. se znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, ověří rozhovorem. Zároveň uchazeč doloží, že je cizincem podle § 1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace.

HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ 3. KOLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO OBOR: MECHANIK ELEKTROTECHNIK (DENNÍ FORMA VZDĚLÁVÁNÍ)

Školní přijímací zkouška bude probíhat formou písemné práce z předmětů:

- **Matematika:** tematické okruhy - učivo základní školy
- **Fyzika:** tematické okruhy - učivo 2. stupně základní školy

3. Bodové hodnocení za školní přijímací zkoušku:

Nejvyšší možný počet dosažených bodů: 54

- **Matematika:** 30 bodů (min. počet pro přijetí je 10 bodů)
- **Fyzika:** 24 bodů (min. počet pro přijetí je 8 bodů)

4. Průměrný prospěch na ZŠ v 1. pololetí 9. třídy:

Nejvyšší možný počet dosažených bodů: 46

- | | |
|--------------------------------------|---------|
| • průměrný prospěch do 1,50 | 46 bodů |
| • průměrný prospěch do 2,00 | 42 bodů |
| • průměrný prospěch do 2,60 | 38 bodů |
| • průměrný prospěch do 3,00 (včetně) | 32 bodů |
| • průměrný prospěch nad 3,01 | 0 bodů |

Výsledný počet bodů bodového hodnocení ze všech částí vytvoří pořadí uchazečů o studium sestupně od maximálního počtu 100.

V případě rovnosti bodového hodnocení bude rozhodovat průměrný prospěch z 2. pololetí 8. třídy ZŠ nebo u absolventa učebního oboru „H“ středního vzdělání s výučním listem průměrný prospěch z 2. pololetí 3. ročníku tohoto učebního oboru „H“.

Minimální bodová hranice pro úspěšné vykonání celé přijímací zkoušky a přijetí do 1. ročníku maturitního oboru je 50 bodů.

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO OBORY:

Název oboru	Kód	Forma vzdělávání
Tříleté učební obory „H“		
Elektromechanik pro zařízení a přístroje	26-52-H/01	denní
Zedník	36-67-H/01	denní
Instalatér	36-52-H/01	denní
Strojník silničních strojů	23-65-H/03	denní
Kuchař-číšník	65-51-H/01	denní
Tříleté učební obory „E“		
Opravařské práce	41-55-E/01	denní
Stravovací a ubytovací služby	65-51-E/01	denní

3. kolo přijímacího řízení

- Podmínkou k podání přihlášky je splnění povinné školní docházky nebo úspěšné ukončení základního vzdělávání (vysvědčení z 9. třídy ZŠ opatřené doložkou o získání stupně základního vzdělání) před splněním povinné školní docházky.
- V těchto oborech se nebudou konat školní přijímací zkoušky.
- **Přijímací řízení:**
 - bude provedeno s ohledem na průměrný prospěch uchazeče na ZŠ - doložené na přihlášce
 - v případě naplnění kapacity třídy, bude mít přednost uchazeč z vyššího ročníku ZŠ a zároveň uchazeč s lepším prospěchem ze ZŠ (SŠ)
 - do oborů „E“ budou přijati žáci, kteří splní podmínky diagnostiky z PPP nebo SPC dle zákona č. 82/2015 Sb., § 16. (např. odst. 9)
 - prokázání zdravotní způsobilosti podle § 60a odst. 5 školského zákona a nařízení vlády č. 211/2010 Sb.
- U cizinců, na které se vztahuje § 20 odst. 4 školského zákona, se ověřuje znalost českého jazyka rozhovorem.
- U cizinců, na které se vztahuje § 1 odst. 1 zákona č. 67/2022 Sb. se znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, ověří rozhovorem. Zároveň uchazeč doloží, že je cizincem podle § 1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace.

PŘIJÍMÁNÍ DO VYŠŠÍHO ROČNÍKU VZDĚLÁVÁNÍ VE STŘEDNÍ ŠKOLE

ZÁKON Č. 561/2004 SB. O PŘEDŠKOLNÍM, ZÁKLADNÍM, STŘEDNÍM, VYŠŠÍM ODBORNÉM A JINÉM VZDĚLÁVÁNÍ (ŠKOLSKÝ ZÁKON)

§ 63

Při přijímání do vyššího ročníku SŠ podle § 63 školského zákona není zákonem stanoven termín přijímacího řízení.

Jednotná přijímací zkouška se nekoná.

Ředitel školy může uchazeče přijmout do vyššího než prvního ročníku oboru středního vzdělání. V rámci přijímacího řízení může ředitel školy po posouzení dokladů uchazeče o předchozím vzdělávání stanovit jako podmínku přijetí vykonání zkoušky, a určit její obsah, termín, formu a kritéria hodnocení, a to v souladu s rámcovým vzdělávacím programem příslušného oboru středního vzdělání. V případě, že ředitel školy rozhodne o přijetí uchazeče, určí ročník, do něhož bude uchazeč zařazen (vyšší než první).

Základní podmínky přijetí:

- Žadatel není žákem střední školy, ale v minulosti část studia absolvoval.
- Podání žádosti - přihlášky (využívá se stejný tiskopis přihlášky jako pro přijetí do 1. ročníku).
- Doložení požadovaných dokladů na základě § 3 vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři a dále doklady uchazeče o předchozím vzdělávání pro určení formy, obsahu a kritérií přijímacího řízení a určení ročníku, do něhož bude uchazeč zařazen.
- Je-li přijetí spojeno se změnou oboru, požaduje se složení rozdílových zkoušek.

Ve Vimperku, dne 28. června 2024

Vypracovali:

Ing. Ivana Protivová

Ing. Seda Aleksanjan, MBA

Schválil:

Ing. Petr Žuravský v. r.

ředitel SŠ a ZŠ Vimperk