

2. KOLO PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2024/2025

Učební obory

Květen 2024

Ředitelka střední školy vyhláší v souladu s ustanovením §60 odst. 3 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (Školský zákon) a vyhlášky č. 353/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů, stanovuje ředitel školy tato jednotná kritéria a způsob hodnocení jejich splnění pro 2. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2024/2025.

TERMÍNY:

- **Termín** pro podání přihlášky pro 2. kolo přijímacího řízení je stanoven od 21. 5. do 24. 5. 2024.
- Přihlášku je možno podat třemi způsoby:
 1. Elektronicky prostřednictvím DIPSY (s ověřenou elektronickou identitou NIA – nejčastěji Mobilní klíč eGovernmentu, bankovní identita, případně další způsoby dle NIA).
 2. Podáním výpisu vytištěného z online DIPSY systému.
 3. Podáním vyplněného MŠMT tiskopisu s přílohami.
- Na přihlášku uchazeč může uvést až 3 obory na stejné škole nebo různých školách a seřadí je podle priority. Na všech přihláškách musí být prioritní pořadí vždy stejné. Prosíme, preferujte ELEKTRONICKOU přihlášku v systému DIPSY na <https://www.dipsy.cz/> (způsob 1. nebo 2. výše).
- Další informace najdete na: www.prihlaskynastredni.cz

Přijímací řízení řádného denního studia učebních oborů:

- Přijímací řízení proběhne 15. 6. 2024.
- Rozhodnutí o přijetí bude vydáno 21. 6. 2024.

OBORY A PŘEDPOKLÁDANÉ POČTY PŘIJÍMANÝCH

- Stupeň střední vzdělání s výučním listem – 1. ročník

23-51-H/01 Strojní mechanik	6 přijímaných
23-52-H/01 Nástrojař	11 přijímaných
33-59-H/01 Čalouník	7 přijímaných
23-55-H/02 Karosář	9 přijímaných

KRITERIA HODNOCENÍ PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Stupeň střední vzdělání s výučním listem ostatní obory – 1. ročník

23-51-H/01 Strojní mechanik
23-52-H/01 Nástrojař
33-59-H/01 Čalouník
23-55-H/02 Karosář

Uchazeči budou přijímáni bez zkoušek na základě průměrného prospěchu z 1. a 2. pololetí předposledního ročníku a 1. pololetí závěrečného ročníku základní školy, přepočteného s případným zaokrouhlením na dvě desetinná místa (viz tabulka níže).

Přepočet průměrného prospěchu ze ZŠ – maximum 120 bodů:

1,00 – 1,50	120 bodů
1,51 – 1,75	110 bodů
1,76 – 2,00	100 bodů
2,01 – 2,10	90 bodů
2,11 – 2,20	80 bodů
2,21 – 2,30	70 bodů
2,31 – 2,40	60 bodů
2,41 – 2,50	50 bodů
2,51 – 2,60	40 bodů
2,61 – 2,70	30 bodů
2,71 – 2,80	20 bodů
2,81 – 2,90	10 bodů
2,91 – 3,00	8 bodů
3,01 – 3,10	6 bodů
3,11 – 3,20	4 body

3,21 a více

2 body

Celkové hodnocení uchazečů:

- Přijat bude podle výsledků maximální počet uchazečů s nejvyšším počtem dosažených bodů.
- V případě rovnosti bodů dvou a více uchazečů se postupuje podle následujících kritérií:
 1. nižší součet klasifikace prospěchu z matematiky za poslední tři klasifikační období,
 2. vyšší preferenci daného oboru vzdělání na pořadí v přihlášce.
- Dojde-li ke shodě v pořadí i po vyčerpání všech uvedených kritérií pro rovnost bodů, stanoví pořadí těchto uchazečů ředitel školy losem.

Vysoké Mýto, dne 20. 5. 2024

Ing. Jitka Jiskrová, MBA; ředitelka školy