

Přijímání žáků ke vzdělávání ve střední škole pro školní rok 2024/2025 – vyhlášení druhého kola přijímacího řízení

Podmínkou pro přijetí uchazečů je prokázání splnění zdravotní způsobilosti podle § 59 odst. 1 a § 60a odst. 5 školského zákona u oborů vzdělání s podmínkou zdravotní způsobilosti stanovených nařízením vlády č. 211/2010 Sb., o soustavě oborů vzdělání v základním, středním a vyšším odborném vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů.

A. Žáci budou přijímáni na základě výsledků přijímacího řízení do učebních oborů – střední vzdělání s výučním listem (denní studium):

36-52-H/01 Instalatér	4 žáci
33-56-H/01 Truhlář	6 žáků

A1. Podmínky přijetí

Uchazeči jsou přijímáni do učebního oboru bez přijímací zkoušky, podmínkou pro přijetí je, že uchazeč navštěvuje nebo navštěvoval 9. třídu základní školy, a zájem o zvolený obor.

A2. Kritéria pro přijetí

Žáci budou přijímáni ke studiu na základě bodovacího systému:

Hodnocení na závěrečném vysvědčení 8. třídy a pololetním vysvědčení 9. třídy základní školy podle průměrného prospěchu ze všech vyučovacích předmětů a prospěchu v profilujících předmětech (MAT, FYZ).

*Pokud uchazeč absolvoval 8. třídu ve školním roce 2019/2020, nahrazuje se kritérium takto:
hodnocení na pololetním vysvědčení 8. třídy a pololetním vysvědčení 9. třídy základní školy podle průměrného prospěchu ze všech vyučovacích předmětů a prospěchu v profilujících předmětech (MAT, FYZ).*

minimálně 10 bodů z max. 60 bodů

Žáci, kteří se nehlásí ke studiu přímo ze základního vzdělávání (přicházejí z praxe, úřadu práce nebo jiného středního vzdělávání) - postupuje se dle bodu B.

Žáci jsou přijati v pořadí dle bodovacího systému až do naplnění výše uvedeného maximálního počtu žáků.

V případě rovnosti dosažených bodů rozhodují tato kritéria (v pořadí):

- známky z matematiky na posuzovaných vysvědčeních ze ZŠ
- známky z fyziky na posuzovaných vysvědčeních ze ZŠ
- průměrný prospěch ze všech předmětů
- známka z českého jazyka na posuzovaných vysvědčeních ze ZŠ
- pořadí přihlášky

Tabulka s bodovým hodnocením je přílohou tohoto dokumentu.

B. Přijímání žáků, kteří se nehlásí ke studiu učebního oboru přímo ze základního vzdělávání

Žáci, kteří se nehlásí ke studiu přímo ze základního vzdělávání (přicházejí z praxe, úřadu práce nebo jiného středního vzdělávání), budou pro všechny učební obory absolvovat školní přijímací zkoušku formou písemného testu z matematiky a její aplikace v termínu 10. června 2024. Podmínkou přijetí je získání nejméně 25 bodů z max. 50 bodů. Pro uchazeče z Ukrajiny hlásící se dle zákona č. 67/2022 Sb. bude na základě jejich žádosti test připraven v ukrajinském jazyce.

C. Přijímání cizinců a osob pobývajících dlouhodobě v zahraničí

Občané Evropské unie a jejich rodinní příslušníci a osoby se státním občanstvím mimo EU, které pobývají oprávněně na území České republiky, mají podle školského zákona stejný přístup ke vzdělávání ve střední škole jako občané ČR. Osoby, které nejsou státními občany České republiky a pocházejí ze zemí mimo EU, se stávají žáky školy za podmínek stanovených Školským zákonem, pokud ředitel školy prokáže nejpozději při zahájení vzdělávání oprávněnost svého pobytu na území České republiky nad 90 dní.

Přijímání ke studiu probíhá podle vyhlášených kritérií pro přijetí pro jednotlivé obory. Všichni uchazeči o přijetí ke střednímu vzdělávání musí rovněž splnit podmínky pro přijetí prokázáním zdravotní způsobilosti, pokud je pro daný obor vzdělání požadována v souladu s nařízením vlády č. 211/2010 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

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 (českého jazyka a literatury), pokud je součástí přijímací zkoušky – znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání, se u těchto osob ověří rozhovorem konaným dne 10. června 2024.

U cizinců podle § 1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace se znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, ověří rozhovorem dne 10. června 2024.

Pokud osoba pobývajíc dlouhodobě v zahraničí plnila povinnou školní docházku na území jiného státu, dokládá k přihlášce ke střednímu vzdělávání vysvědčení ze zahraniční školy za poslední dva ročníky, a to v originále (v úředně ověřené kopii) a také v úředně ověřeném překladu vysvědčení do jazyka českého (nejedná-li se o doklady v jazyce slovenském), pokud škola uchazeči nesdělí, že takový překlad nevyžaduje.

Ing. Jindra Mikuláštková, MBA, v. r.

ředitelka

Střední průmyslová škola stavební Valašské Meziříčí
Máchova 628/10, 757 01 Valašské Meziříčí
 Tel. 571 751 011, E-mail skola@spsstavvm.cz

Upřesnění bodovacího systému pro přijímání ke vzdělávání pro 1. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2024/25

**1. Obory vzdělání 33-56-H/01 Truhlář,
36-52-H/01 Instalatér**

a) Hodnocení prospěchu na vysvědčení ze základní školy

Posuzuje se závěrečné vysvědčení z osmé třídy a pololetní vysvědčení z deváté třídy ZŠ, body se přidělují za každé vysvědčení. (Pokud uchazeč absolvoval 8. třídu ve školním roce 2019/2020, posuzuje se místo závěrečného vysvědčení z osmé třídy pololetní vysvědčení z 8. třídy. Na výsledky vysvědčení ve 2. pololetí roku 2019/2020 nebere škola zřetel.)

1) Průměrný prospěch - body za 1 vysvědčení

od	do	počet bodů
1,00	1,50	15
1,51	1,70	12
1,71	1,90	9
1,91	2,10	6
2,11	2,50	3
2,51	5,00	0

2) Profilové předměty - body za 1 vysvědčení

	známka	počet bodů
Matematika	1	6
	2	3
	3	2
	4	0
Fyzika	1	5
	2	3
	3	2
	4	0

Celkový maximální počet bodů za prospěch na vysvědčení ze ZŠ

52

b) Prokazatelný zájem o školu a zvolený obor

	počet bodů
Účast na akcích pořádaných SPŠ stavební Valašské Meziříčí – Zlatá olovnička	4
Navštěvování polytechnických a modelářských kroužků	4

Celkový maximální počet bodů za prokazatelný zájem o školu a obor

8

Celkový maximální počet bodů v přijímacím řízení

60

Minimální počet bodů pro přijetí

10

**2. Přijímání žáků, kteří se nehlásí ze základní školy, pro obory vzdělání 33-56-H/01 Truhlář,
36-52-H/01 Instalatér**

Výsledky školní přijímací zkoušky	maximální
Matematika a její aplikace	50

Celkový maximální počet bodů za školní přijímací testy

50

Minimální počet bodů pro přijetí

25