

# **Střední průmyslová škola strojnická Vsetín**

## **Vyhlášení 3. kola přijímacího řízení**

### **pro školní rok 2023/2024**

#### **pro denní formu čtyřletého studia**

V souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v jeho platném znění, a vyhláškou č. 353/2016 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách, v jejím platném znění, bylo pro přijímací řízení ve **3. kole stanoveno:**

#### **Počet volných míst:**

**23-41-M/01 Strojírenství**

**8 žáků**

#### **Termín podání přihlášek:**

**do 24. května 2023**

Přihlášku ke vzdělávání pro druhé kolo přijímacího řízení podává uchazeč a za nezletilého uchazeče jeho zákonný zástupce řediteli školy, a to na předepsaném tiskopisu. U nezletilého uchazeče je náležitostí přihlášky také souhlas uchazeče s jejím podáním. Do přihlášky uvede uchazeč název a adresu školy a kód a název oboru vzdělání, případně i odborné zaměření.

**Jednotné přijímací zkoušky se nekonají.**

**Předpokladem ke studiu je splnění povinné školní docházky nebo úspěšné ukončení základního vzdělávání před splněním povinné školní docházky, pokud zákon nestanoví jinak, a splnění podmínek přijímacího řízení prokázáním vhodných schopností, vědomostí, zájmů a zdravotní způsobilosti.**

- **Zdravotní způsobilost pro obor Strojírenství potvrdí na přihlášce ke studiu praktický lékař pro děti a dorost.**

Specifické vývojové poruchy učení nejsou v rozporu s podmínkou přijetí ke studiu.

Ředitel školy **zveřejní** ve druhém kole přijímacího řízení **seznam přijatých uchazečů 26. května 2023**, nepřijatým uchazečům nebo zákonným zástupcům nezletilých nepřijatých uchazečů odešle rozhodnutí o nepřijetí **30. května 2023**. Pořadí a seznam uchazečů se zveřejňují pod přiděleným registračním číslem. Zveřejněním seznamu se považují rozhodnutí, kterými se vyhovuje žádosti o přijetí ke vzdělávání, za oznámená. **Odvolání je možné podat do 3 pracovních dnů** od doručení rozhodnutí o nepřijetí.

Nepotvrdí-li uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého uchazeče svůj úmysl vzdělávat se ve Střední průmyslové škole strojnické Vsetín odevzdáním zápisového lístku řediteli školy nejpozději **do 2. 6. 2023**, zanikají posledním dnem lhůty právní účinky rozhodnutí o přijetí tohoto uchazeče ke vzdělávání.

Znalost českého jazyka u uchazečů, kteří nejsou státními občany České republiky a získali předchozí vzdělání v zahraniční škole, bude ověřena rozhovorem. Ředitel školy vytvoří pořadí uchazečů na základě redukováného hodnocení všech přijímaných uchazečů v přijímacím řízení. Pořadí v redukováném hodnocení se použije pro zařazení do výsledného pořadí. Výsledky ověřovacího rozhovoru se promítnou do částí výše uvedeného matematického vztahu týkajícího se hodnocení českého jazyka - CJ8 a CJ9.

Žák cizinec, který přichází ze zahraniční školy, předloží jako povinný doklad k přijímacímu řízení osvědčení o uznání rovnocennosti zahraničního vysvědčení vydaného zahraniční školou nebo rozhodnutí o uznání platnosti zahraničního vysvědčení. Dále pak doklad o splnění povinné školní docházky v případě uchazeče, který ukončil nebo ukončí povinnou školní docházku v zahraniční škole, vydaný zahraniční školou. V případě dokladů vyhotovených v jiném než českém jazyce, přikládá uchazeč jejich úřední překlad do českého jazyka. V případě dokladů vyhotovených ve slovenském jazyce se překlad do českého jazyka nepožaduje.

Pro občany Ukrajiny přicházející do ČR v souvislosti s ozbrojeným konfliktem, kteří nemají k dispozici vysvědčení z předchozího vzdělání, lze jej nahradit čestným prohlášením.

### **Jednotná kritéria přijímacího řízení pro uchazeče přijímané ve 3. kole**

U přijímacího řízení budou posuzovány:

- a) hodnocení na vysvědčeních z předchozího vzdělávání (2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku ZŠ) v předmětech - český jazyk, cizí jazyk, matematika a fyzika;
- b) další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče (úspěšný účastník soutěží a olympiád v matematice, fyzice a v oblasti řešení technických úkolů, jeho činnost v zájmových technických kroužcích), které budou uvedeny a školou potvrzeny na Přihlášce ke vzdělávání - studiu ve střední škole.

**Konečné pořadí uchazečů podle výsledků hodnocení v přijímacím řízení** (pod jejich registračními čísly samostatně pro každý studijní obor) bude stanoveno počítačem pomocí níže uvedeného matematického vztahu dle počtu bodů sestupně:

#### **Matematický vztah:**

**Body celkem = CJ8 + CJ9 + CIJ8 + CIJ9 + MAT8 + MAT9 + FYZ8 + FYZ9 + Z**

CJ8	hodnocení za známku z českého jazyka na vysvědčení z 2. pololetí 8. třídy ZŠ v bodech;
CJ9	hodnocení za známku z českého jazyka na vysvědčení z 1. pololetí 9. třídy ZŠ v bodech;
CIJ8	hodnocení za známku z cizího jazyka na vysvědčení z 2. pololetí 8. třídy ZŠ v bodech (v případě výuky dvou cizích jazyků bude započítáno hodnocení z cizího jazyka s lepším hodnocením);
CIJ9	hodnocení za známku z cizího jazyka na vysvědčení z 1. pololetí 9. třídy ZŠ v bodech (v případě výuky dvou cizích jazyků bude započítáno hodnocení z cizího jazyka s lepším hodnocením);
MAT8	hodnocení za známku z matematiky na vysvědčení z 2. pololetí 8. třídy ZŠ v bodech;
MAT9	hodnocení za známku z matematiky na vysvědčení z 1. pololetí 9. třídy ZŠ v bodech;
FYZ8	hodnocení za známku z fyziky na vysvědčení z 2. pololetí 8. třídy ZŠ v bodech;
FYZ9	hodnocení za známku z fyziky na vysvědčení z 1. pololetí 9. třídy ZŠ v bodech;

Z hodnocení 5 bodů (odpověď- ano) nebo hodnocení 0 bodů (odpověď- ne) podle potvrzení nebo nepotvrzení skutečnosti uvedené v bodě b) tohoto dokumentu.

Způsob přidělování bodů za známky z jednotlivých pololetí a jednotlivých ročníků ZŠ:

- za hodnocení na vysvědčení „výborný“ bude přiděleno 7 bodů;
- za hodnocení na vysvědčení „chvalitebný“ budou přiděleny 4 body;
- za hodnocení na vysvědčení „dobrý“ bude přidělen 1 bod;
- za hodnocení na vysvědčení „dostatečný“ bude přiděleno 0 bodů;
- za hodnocení na vysvědčení „nedostatečný“ bude přiděleno 0 bodů.


**Podmínkou přijetí ke studiu je dosažení minimálního počtu 12 bodů.**

V případě shodného počtu bodů rozhodne o pořadí žáků přijatých ke studiu:

- 1) lepší hodnocení v předmětu matematika na vysvědčení 1. pololetí 9. třídy ZŠ;
- 2) lepší hodnocení v předmětu fyziky na vysvědčení 1. pololetí 9. třídy ZŠ;
- 3) průměrný prospěch na vysvědčení z 1. pololetí 9. třídy ZŠ;
- 4) průměrný prospěch na vysvědčení z 2. pololetí 8. třídy ZŠ;

Výše uvedená „rozřazovací kritéria“ jsou sepsána v pořadí, které určuje jejich důležitost při sestavování konečného pořadí žáků přijatých ke studiu.

Ve Vsetíně, 16. května 2023

  
Ing. Miroslav Václavík  
ředitel školy