



Kritéria přijímacího řízení pro školní rok 2025/2026 – 1. kolo (maturitní obory)

1. Všeobecná ustanovení

Přijímací řízení se koná v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb. – školský zákon a s vyhláškou MŠMT ČR č. 422/2023 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři.

Přihlášky se přijímají **do 20. února 2025**. Podrobné informace o způsobu podání přihlášky jsou zveřejněny na webu <https://www.prihlaskynastredni.cz/rodice-zaci.php>

Žákům, kteří mají specifické vzdělávací potřeby potvrzené poradenským zařízením, může být navýšen čas zkoušky (pokud je pro daný obor požadována).

Na všechny obory je vyžadováno **lékařské potvrzení**. Zdravotní omezení pro jednotlivé obory jsou v příloze na webu <https://www.spst.cz/prijimaci-rizeni>

Kod	Název rámcového vzdělávacího programu	Zdravotní omezení podle nařízení 211/2010 vysvětlivky pod tabulkou	Rizikové faktory praktické výuky	Jiná upozornění, potřeby
18-20-M/01	Informační technologie	28	dlouhodobá práce na PC, práce v sedě	zdravé oči, zdravá páteř
23-41-M/01	Strojírenství	28	prašná dílna, hlučné prostředí, rotující součásti strojů, práce na strojích, oleje, emulze, prach, chemické látky, svařování	koordinace pohybů, jemná motorika, zdravé ruce, oči, pozornost, alergie, eliminovat záchvatová onemocnění
23-45-L/01	Mechanik seřizovač	1, 3, 7a, 19	prašná dílna, hlučné prostředí, rotující součásti strojů, práce na strojích, vibrace, oleje, emulze, prach, chemické látky	koordinace pohybů, jemná motorika, zdravé ruce, oči, není epileptik, pozornost, alergie
26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik	3, 22	rozlišení barev, práce ve výškách, práce na štaflích a žebřících, nebezpečí úrazu elektrickým proudem	aby nebyl barvoslepý, závratě, zdravé ruce, nohy, pozornost, soustředěnost, eliminovat záchvatová onemocnění
26-41-M/01	Elektrotechnika	3, 9a, 22	rozlišení barev, práce ve výškách, práce na štaflích a žebřících, nebezpečí úrazu elektrickým proudem	perfektní rozlišení barev - aby nebyl barvoslepý, závratě, zdravé ruce, nohy, pozornost, soustředěnost, eliminovat záchvatová onemocnění
39-41-L/01	Autotronik	3, 7a, 9a	prašná dílna, hlučné prostředí, rotující součásti strojů, práce na strojích, vibrace, oleje, prach, chemické látky	koordinace pohybů, jemná motorika, zdravé ruce, oči, není epileptik, pozornost, alergie, znečištění kůže
78-42-M/01	Technické lyceum	28	práce v laboratořích s chem. látkami	alergie

- 1 Prognosticky závažná onemocnění podpůrného a pohybového aparátu znemožňující zátěž páteře v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona
- 3 Prognosticky závažná onemocnění horních končetin znemožňující jemnou motoriku a koordinaci pohybů v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 7a Prognosticky závažná chronická onemocnění kůže a spojivek včetně onemocnění alergických, pokud při praktickém vyučování nelze vyloučit silné znečištění kůže nebo kontakt s alergizujícími látkami.
- 9a Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování.
- 19 Prognosticky závažné a nekompenzované formy epilepsie a epileptických syndromů a kolapsové stavy, týká se činností ve výškách, s motorovou mechanizací, s rotujícími stroji, nářadím nebo zařízením nebo činností, při kterých nelze vyloučit ohrožení zdraví, a je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 22 Prognosticky závažné poruchy vidění, zorného pole nebo barvocitu v případě činností s vysokými nároky na zrak nebo činností vyžadujících prostorové vidění v případě, že je nezbytné postupovat podle § 67 odst. 2 věta druhá školského zákona.
- 28 Obor nevyžaduje stanovení zvláštních zdravotních požadavků.

2. Počty přijímaných žáků

Ke studiu bude přijato do oborů:

18-20-M/01 informační technologie	– maximálně 50 žáků,
23-41-M/01 strojírenství	– maximálně 25 žáků,
23-45-L/01 mechanik seřizovač (doplňkový obor 23-56-H/01 obráběč kovů)	– maximálně 25 žáků,
26-41-L/01 mechanik elektrotechnik (doplňkový obor 26-51-H/02 elektrikář – silnoproud)	– maximálně 25 žáků,
26-41-M/01 elektrotechnika - energetika	– maximálně 50 žáků,
26-41-M/01 elektrotechnika - průmyslová automatizace	– maximálně 25 žáků,
39-41-L/01 autotronik (doplňkový obor 23-68-H/01 automechanik)	– maximálně 25 žáků,
78-42-M/01 technické lyceum	– maximálně 50 žáků.

3. Kritéria přijímacího řízení

Součástí kritérií pro přijetí ke studiu v neumeleckých oborech s maturitní zkouškou je jednotný písemný test ze vzdělávacího oboru **Český jazyk a literatura** (CJL, 60 minut) a ze vzdělávacího oboru **Matematika a její aplikace** (MAT, 70 minut). Specifikace požadavků je uvedena na webu <https://prijmacky.cermat.cz/menu/specifikace-pozadavku-k-jpz>.

Každý uchazeč o maturitní obor může jednotnou zkoušku konat dvakrát, a to **11. dubna 2025** a **14. dubna 2025** ve škole určené na každý termín systémem a uvedené v pozvánce. Do celkového hodnocení se započítává lepší výsledek. Uchazeč splnil kritéria přijímacího řízení, jestliže získal **minimálně 15 bodů z testu z matematiky a současně minimálně 15 bodů z testu z českého jazyka.**

Školní přijímací zkouška se nekoná.

Pořadí uchazečů bude sestaveno sestupně součtem bodů podle těchto kritérií:

- **Součet bodů za oba testy jednotné přijímací zkoušky (CJL a MAT).**
- Při rovnosti bodů rozhoduje (v uvedeném pořadí):
 - (a) lepší výsledek testu z matematiky,
 - (b) lepší výsledek testu z českého jazyka,
 - (c) lepší výsledek v úlohách na závislosti, vztahy, práci s daty (Cermat MAT_C),
 - (d) lepší výsledek v úlohách na pravopis (Cermat CJL_A),

- (e) lepší známka z matematiky v 1. pololetí posledního ročníku základní školy (obvykle 9. třídy),
- (f) vyšší priorita v pořadí zájmu o daný obor.

Cizincům a osobám vzdělávajícím se v zahraničí podle §20 odst. (4) školského zákona 561/2004 a cizincům s dočasnou ochranou podle § 1 odst. (1) zákona č. 67/2022 (Lex Ukrajina) se **na jejich žádost** promíjí didaktický test jednotné přijímací zkoušky z českého jazyka a literatury. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, škola u této osoby ověří rozhovorem. Uchazeč splní požadavky, pokud u rozhovoru získá aspoň **21 bodů** z 35 možných. Ukázka pracovního listu pohovoru je na <https://www.spst.cz/prijimaci-řízení>.

Uchazeč, který nekonal jednotný test z českého jazyka a vykoná úspěšně pohovor, splní kritéria přijímacího řízení, pokud získal v testu z matematiky **minimálně 15 bodů**.

Na základě žádosti připojené k přihlášce má uchazeč podle zákona 67/2022 (Lex Ukrajina) právo konat písemný test jednotné přijímací zkoušky ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace v ukrajinském jazyce.

Škola nezajišťuje tlumočení do cizího jazyka.

Pokud uchazeč nemůže z vážných důvodů (rodinných, zdravotních apod.) konat jednotné přijímací zkoušky, je třeba neúčast **písemně omluvit ředitelce školy** nejpozději do tří dnů po termínu stanoveném pro jednotnou přijímací zkoušku (§60h odst. 2 školského zákona). Náhradní termín jednotné zkoušky je stanoven na 29. a 30. dubna 2025.

4. **Oznámení výsledků přijímacího řízení**

Rozhodnutí, kterým se vyhovuje žádosti o přijetí ke vzdělávání, se oznamují zveřejněním seznamu uchazečů pod přiděleným registračním číslem s výsledkem řízení u každého uchazeče. Výsledky přijímacího řízení budou zveřejněny **15. května 2025** na nástěnce u vstupních dveří do hlavní budovy školy (Manželů Curieových 734) a na webových stránkách školy – www.spst.cz.

5. **Odvolání**

Odvolání proti rozhodnutí ředitelky o průběhu nebo výsledku přijímacího řízení lze podat ve lhůtě do 3 pracovních dnů **ode dne zveřejnění výsledků**. Odvolání se podává ředitelce školy. O odvolání bude rozhodovat Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor školství, mládeže a sportu.

Třebíč, 7. ledna 2025



Ing. Petra Hrbáčková
ředitelka SPŠ Třebíč