



VYHLÁŠENÍ PRVNÍHO KOLA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2026/2027

Vyhláшуji tímto první kolo přijímacího řízení pro školní rok 2026/2027.

PŘEDPOKLÁDANÝ POČET ŽÁKŮ PŘIJÍMANÝCH DO JEDNOTLIVÝCH OBORŮ A POČET TŘÍD

studijní obor	předpokládaný počet přijímaných žáků	počet otevíraných tříd
18-20-M/01 Informační technologie	30	1
23-41-M/01 Strojírenství	60	2
26-41-M/01 Elektrotechnika	30	1

ORGANIZACE PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

PŘIHLÁŠKA KE VZDĚLÁVÁNÍ

Přihlášku je nutné podat od 1. února do 20. února 2026 a lze ji podat následujícími způsoby.

- formou elektronické přihlášky do informačního systému DiPSy
- formou tiskopisu (nutno doručit na ředitelství školy)

Povinnou přílohou přihlášky je hodnocení na vysvědčeních z posledních třech pololetí, ve kterých žák plnil či plní povinnou školní docházku (předpokládá se 1. a 2. pololetí 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy základní školy nebo 1. a 2. pololetí tercie a 1. pololetí kvarty víceletého gymnázia).

Dle nařízení vlády č. 211/2010 Sb., o soustavě oborů vzdělání v základním, středním a vyšším odborném vzdělávání, v platném znění, **musí být v přihlášce na obor 26-41-M/01 Elektrotechnika zdravotní způsobilost uchazeče ke vzdělávání potvrzena lékařem.**

Zdravotní způsobilost se týká:

- Prognosticky závažných onemocnění horních končetin znemožňujících jemnou motoriku a koordinaci pohybů
- Prognosticky závažných poruch vidění, zorného pole nebo barvocitu v případě činností s vysokými nároky na zrak nebo činností vyžadujících prostorové vidění
- Přecitlivělost na alergizující látky používané při praktickém vyučování

Lékaři potvrzují způsobilost na formuláři „Lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke vzdělávání“. Pak je tento přílohou přihlášky ke vzdělávání. Předvyplněný formulář „**Lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke vzdělávání**“ lze stáhnout [zde](#).

DOPORUČENÍ

Nenechávejte podávání přihlášek na poslední chvíli. Pokud budete přihlášku podávat osobně (na tiskopise), budeme je přijímat **v pracovní dny od 7:00 do 15:30 hodin.**

PRŮBĚH PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ

Pro všechny obory se koná jednotná přijímací zkouška formou písemného testu ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura a písemného testu ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace:

- 10. dubna 2026
- 13. dubna 2026

Pozvánka k přijímací zkoušce bude zaslána zletilému uchazeči nebo zákonnému zástupci nezletilého uchazeče nejpozději 14 dní před termínem konání přijímací zkoušky, a to v listinné podobě (platí pro ty, kteří přihlášku podali na ředitelství školy formou tiskopisu) nebo odesláním zprávy v informačním systému (platí pro ty, kteří podali přihlášku elektronicky).

Ředitelka školy nestanovila školní přijímací zkoušku.

Seznam přijatých uchazečů pod přidělenými registračními čísly bude po vyhodnocení přijímacího řízení vložen do informačního systému a zveřejněn na úřední desce v budově školy a na internetových stránkách školy www.sps-karvina.cz dne 15. května 2026.

POUČENÍ

Na základě § 38 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád mají účastníci správního řízení a jejich zástupci možnost nahlížet do spisu v kterémkoliv stádiu řízení. K podkladům rozhodnutí před jeho vydáním je možné se v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit nejpozději dne **14. 5. 2026 od 8:00 do 12:00** na adrese sídla školy.

KRITÉRIA PŘIJÍMACÍHO ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2026/2027 pro první kolo přijímacího řízení

Čl. 1

Všeobecná ustanovení

Přijímací řízení ke studiu ve středních školách je správním řízením, které se řídí, mimo jiné, následujícími právními předpisy: **zákonem č. 421/2023**, kterým se mění **zákon č. 561/2004 Sb.**, o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, **vyhláškou č. 422/2023 Sb.**, o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání v konzervatoři, **zákonem č. 500/2004 Sb.**, správní řád.

Čl. 2

Přijímání ke studiu

1. Ke vzdělávání ve střední škole lze přijmout uchazeče, který splnil povinnou školní docházku nebo úspěšně ukončil základní vzdělávání, pokud tento zákon nestanoví jinak, a který při přijímacím řízení splnil podmínky pro přijetí prokázáním zdravotní způsobilosti, stanoví-li tak nařízení vlády upravující soustavu oborů vzdělání, a vhodných schopností, vědomostí a zájmů.
2. Všichni uchazeči konají jednotnou přijímací zkoušku.
 - 2.1 Uchazeč skládá jednotnou zkoušku formou písemného testu ze vzdělávacího oboru Český jazyk a literatura a písemného testu ze vzdělávacího oboru Matematika a její aplikace.
 - 2.2 Uchazeč se speciálními vzdělávacími potřebami, který společně s přihláškou předloží platné doporučení školského poradenského zařízení obsahující podpůrná opatření pro nezbytné úpravy přijímacího řízení, bude mít podmínky zkoušek předepsaným způsobem upravené.
 - 2.3 Uchazeči, na kterého se vztahuje §20 školského zákona, se nažádost předloženou nejpozději do termínu stanoveného pro podání přihlášek promíjí písemný test z českého jazyka a literatury. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání, bude u uchazeče ověřena rozhovorem, a to **13. 4. 2026 v 14.00** na adrese školy.

Uvedeným uchazečům, kteří nekonají zkoušku z českého jazyka a literatury, se časový limit pro vypracování ostatních zkoušek nebo jejich částí konaných v písemné podobě navyšuje o 25 % a zároveň mají právo použít překladový slovník.
 - 2.4 Uchazeč, na kterého se vztahuje opatření obecné povahy č. j. MSMT-131/2025-32 s účinností od 18. 11. 2025 a prokáže, že se na něj vztahuje dočasná ochrana nebo že je držitelem průkazu o povolení k dlouhodobému pobytu v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny (tzv. zvláštní dlouhodobý pobyt – kód 670), se automaticky (bez doporučení školského poradenského zařízení) navyšuje časový limit zkoušky nebo její části konané v písemné podobě o 25 % a má právo použít překladový slovník (může být i v elektronické podobě, ale na zařízení bez připojení k internetu a na kterém nesmí být povolené žádné jiné aplikace)

3. Každý uchazeč získá **celkové bodové skóre** v rozmezí 0–100 bodů, které rozhodne o jeho úspěšnosti, takto:

hodnocená část přijímacího řízení	skóre
test z matematiky	0 až 38 bodů
test z českého jazyka a literatury (*)	0 až 38 bodů
průměrný prospěch (**)	0 až 15 bodů
prospěch z matematiky (**)	0 až 9 bodů
celkem	0 až 100 bodů

(*) Uchazeč, kterému byl prominut písemný test z českého jazyka a literatury, se na základě redukováného hodnocení zařadí do výsledného pořadí všech uchazečů na místo shodné s jeho pořadím v rámci redukováného hodnocení všech uchazečů.

(**) Hodnotí se průměrný prospěch a prospěch z matematiky v posledních třech pololetích, ve kterých žák plnil či plní povinnou školní docházku (obvykle v 1. a 2. pololetí 8. třídy a v 1. pololetí 9. třídy základní školy nebo v 1. a 2. pololetí tercie a v 1. pololetí kvarty víceletého gymnázia).

Za každé hodnocené období jsou body přidělovány následujícím způsobem:

za průměr ze známek	body
do 1,20	5
do 1,40	4
do 1,60	3
do 1,80	2
do 2,00	1
nad 2,00	0

za známku z matematiky	body
1	3
2	2
3	1
4	0
5	0

4. Výpočet celkového bodového skóre uchazeče stanoveného na základě jeho výsledků jednotné zkoušky a hodnocení předchozího vzdělávání.

a) **bodové skóre jednotné zkoušky z matematiky**

$$A = k \cdot M$$

M – bodové hodnocení testu jednotné zkoušky z matematiky (maximální počet bodů 50)

A – bodové skóre jednotné zkoušky z matematiky (**maximální počet bodů 38**)

k – koeficient, $k = 0,76$

(přepočítací koeficient je stanoven tak, aby maximální bodový zisk za stoprocentní výsledek zkoušky z matematiky byl přepočten na maximální skóre 38 bodů)

Příklad výpočtu: $A = k \cdot M = 0,76 \cdot 50 = 38$

b) **bodové skóre jednotné zkoušky z českého jazyka**

$$B = k \cdot C$$

C – bodové hodnocení testu jednotné zkoušky z českého jazyka (maximální počet bodů 50)

B – bodové skóre jednotné zkoušky z českého jazyka (**maximální počet bodů 38**)

k – koeficient, $k = 0,76$

(přepočítací koeficient je stanoven tak, aby maximální bodový zisk za stoprocentní výsledek zkoušky z českého jazyka byl přepočten na maximální skóre 38 bodů)

Příklad výpočtu: $B = k \cdot C = 0,76 \cdot 50 = 38$

c) jednotná zkouška z matematiky a českého jazyka tvoří 76 % celkového bodového skóre

d) **bodové hodnocení prospěchových výsledků ze základní školy/gymnázia**

$$D = P + M$$

D – bodové hodnocení prospěchových výsledků ze základní školy/gymnázia

maximální bodový zisk je 24 bodů

P – součet bodů za průměrný prospěch vypočtený z výsledků uvedených na vysvědčení za tři hodnocená období zaokrouhlený na dvě desetinná místa, do průměru se nezapočítávají známky z chování (viz tabulka bod 2)

M – součet bodů za známku z matematiky za tři hodnocená období (viz tabulka bod 2)

e) **celkové bodové skóre**

$$H = A + B + D$$

H – celkové bodové skóre (**maximální bodový zisk 100 bodů**)

A – bodové skóre jednotné zkoušky z matematiky

B – bodové skóre jednotné zkoušky z českého jazyka

D – bodové hodnocení prospěchových výsledků ze základní školy/gymnázia

5. Ze všech uchazečů bude sestaveno pořadí podle **celkového bodového skóre**.

6. Podmínky, které musí být současně splněny pro přijetí ke vzdělávání:

- a) úspěšné absolvování rozhovoru pro ověření znalosti českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělávání v daném oboru vzdělání – týká se uchazeče, kterému byl prominut písemný test z českého jazyka a literatury,
 - b) umístění v pořadí, které nepřesáhne počet žáků přijímaných na zvolený obor.
7. V případě dosažení shodného celkového bodového skóre více uchazeči, určí se jejich pořadí podle následujících priorit (v uvedeném pořadí):
- a) nejvyšší počet bodů v testu jednotné zkoušky z matematiky,
 - b) nejnižší součet průměrných prospěchů v 8. (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy nebo z tercie (1. a 2. pololetí) a kvarty (1. pololetí) víceletého gymnázia,
 - c) nejnižší součet hodnocení z předmětu matematika v 8. (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy nebo z tercie (1. a 2. pololetí) a kvarty (1. pololetí) víceletého gymnázia,
 - d) nejnižší součet hodnocení z předmětu fyzika v 8. (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy nebo z tercie (1. a 2. pololetí) a kvarty (1. pololetí) víceletého gymnázia,
 - e) nejnižší součet hodnocení z předmětu anglický jazyk v 8. (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy nebo z tercie (1. a 2. pololetí) a kvarty (1. pololetí) víceletého gymnázia,
 - f) nejnižší součet hodnocení z předmětu český jazyk v 8. (1. a 2. pololetí) a 9. třídě (1. pololetí) základní školy nebo z tercie (1. a 2. pololetí) a kvarty (1. pololetí) víceletého gymnázia,
 - g) nejvyšší počet bodů v testu jednotné zkoušky z českého jazyka.

V Karviné dne 30. ledna 2026

Mgr. Radka Klotková
ředitelka školy

Zveřejněno 30. ledna 2026