



Kritéria hodnocení 1. kola přijímacího řízení do 1. ročníku vzdělávání v učebních oborech pro školní rok 2024/2025

Platné pro obory:

- 26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje – ŠVP Elektrotechnik
- 26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud – ŠVP Elektrikář - silnoproud

Písemné přijímací zkoušky ke studiu pro školní rok 2024/2025 se pro uvedené obory **nekonají**.

Podmínky pro přijetí uchazeče/ky ke vzdělávání:

- a) Ukončení povinné školní docházky nebo úspěšné ukončení základního vzdělávání před splněním povinné školní docházky, nejpozději ve školním roce 2023/2024 v souladu se školským zákonem.
- b) Uchazeč splňuje podmínky zdravotní způsobilosti pro daný obor vzdělání doložený lékařským posudkem o zdravotní způsobilosti ke vzdělávání - § 60a odst. 5 školského zákona.
- c) V případě cizinců předloží uchazeč doklad, kterým prokáže schopnost komunikovat v českém jazyce (osvědčení o vykonané zkoušce, o absolvování a rozsahu kurzu, vysvědčení apod.), případně prokáže schopnost komunikace pohovorem ve škole.

V 1. kole přijímacího řízení bude hodnoceno:

- a) Průměrný prospěch 1. a 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku.
- b) Další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče/ky.
- c) Klasifikace z chování za hodnocené období.

Uchazeč/ka může získat v přijímacím řízení:

- a) Max. 60 bodů za průměrný prospěch v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku (dále jen průměrný prospěch ZŠ), počítaný na 2 desetinná místa,
 - počet bodů za prospěch:
 - Body budou vypočítány dle vzorce: $body = -24 * (\text{průměrný prospěch ZŠ}) + 84$,
 - Za průměrný prospěch z předchozího vzdělávání 3,5 nebo vyšší získá uchazeč 0 bodů.
- b) Přičítá se 5 bodů za každou účast v okresním a vyšším kole matematické olympiády v osmé a deváté třídě a přičítá se 5 bodů za každou účast v okresním a vyšším kole fyzikální olympiády v osmé a deváté třídě (doloženo certifikátem, osvědčením nebo potvrzením ZŠ).
- c) Odečítá se 5 bodů za každý druhý stupeň a odečítá se 15 bodů za každý třetí stupeň z chování v každém pololetí hodnocených ročníků.

Získané body za jednotlivé části se sečtou a uchazeči/ky budou seřazeni sestupně dle celkového počtu získaných bodů.

Při rovnosti získaných bodů rozhodují další kritéria v pořadí:

- a) Menší hodnota průměru známek z matematiky a fyziky za 1. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku.
- b) Další skutečnosti, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče/ky.

Přijati budou žáci s nejvyšším počtem bodů až do počtu přijímaných uchazečů pro školní rok 2024/25 v daném oboru, kteří získali kladný počet bodů.

Počty přijímaných žáků v jednotlivých oborech vzdělávání:

Kód oboru	Název oboru (ŠVP)	Počty přijímaných žáků
26-52-H/01	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	15
26-51-H/02	Elektrikář - silnoproud	45