

Obor vzdělávání dle RVP 65-42-M/01 Hotelnictví (ŠVP Hotelnictví pro život)

Podmínky pro přijetí:

- zdravotní způsobilost uchazeče ke vzdělávání v oboru Hotelnictví potvrzená lékařem a doložená lékařským posudkem,
- účast na jednotné přijímací zkoušce,
- dosažení stanoveného minimálního počtu bodů za celé přijímací řízení,
- dosažení celkového pořadí do 29. místa (včetně).

Počet míst ve 2. kole:

24 (místo vzdělávání Teplice nad Metují nebo Trutnov)

Kritéria pro přijetí

1. Výsledky předchozího vzdělávání
2. Výsledky přijímací zkoušky
3. Doložení dalších skutečností, které osvědčují vhodné schopnosti, vědomosti a zájmy uchazeče (např. umístění v soutěžích na minimálně okresní úrovni, kladné výstupní hodnocení ze ZŠ apod.)

ad 1. Výsledky předchozího vzdělávání (maximální počet možných bodů je 50)

- sleduje se prospěch v 1. pololetí předposledního ročníku (váha 40 %) a v 1. pololetí posledního ročníku (váha 60 %) ZŠ (případně nižšího stupně gymnázia) v předmětech odpovídajících CJL, 1. CIJ, 2. CIJ, DEJ, OBV, ZEM, MAT, PŘP, FYZ, CHE* podle ŠVP ZŠ
- bodování:
 - za každou výbornou se připočítává 5 bodů, za chvalitebnou 3 bodů, dobrou 1 body, dostatečnou 0 bodů
 - za každou nedostatečnou se odečítá 5 bodů.
 - výsledkem je bodově ohodnocený ukazatel „celkový prospěch“, který získáme podle vzorce:
 - **CP = (bodově ohodnocený prospěch za 1. pol. předposledního ročníku * 0,4) + (bodově ohodnocený prospěch za 1. pol. posledního ročníku * 0,6)**
- za 2. stupeň z chování na vysvědčení za 1. pololetí posledního a předposledního ročníku ZŠ (případně nižšího stupně gymnázia) se odečítá 5 bodů, za 3. stupeň z chování 10 bodů (za každé vysvědčení samostatně)

ad 2. Výsledky přijímací zkoušky:

- přijímací zkouška má formu písemného testu obecných studijních předpokladů, celkem je možno získat 100 bodů,
- přijímací zkouška pro ukrajinské uchazeče, na které se vztahuje zákon č. 67/2022 Sb. „Lex Ukrajina“, má formu písemného testu obecných studijních předpokladů (max. 70 bodů) a pohovoru o prokázání znalosti českého jazyka (max. 30 bodů) – struktura písemného testu a pohovoru viz příloha „**Struktura přijímací zkoušky – ukrajinští uchazeči**“;
- pokud uchazeč nedosáhne v souhrnu minimálně 33 bodů, nebude přijat.

ad 3. Další skutečnosti:

- **Účast ve vědomostních soutěžích a olympiádách** (obsahově souvisejících se vzděláváním v SŠHOREGAS) během posledních dvou let vzdělávání na ZŠ (případně na nižším stupni gymnázia). Za potvrzenou účast v okresním kole vědomostní soutěže či olympiády může uchazeč získat 1 bod, umístí-li se v takovéto soutěži na 1. - 3. místě, získá 5 bodů. Za potvrzenou účast v krajském kole vědomostní soutěže či olympiády může uchazeč získat 2 body, umístí-li se v takovéto soutěži na 1. - 3. místě, získá 10 bodů. **Takto získané body se**

započítávají maximálně do výše 10 bodů. Potvrzení o účasti (případném umístění) v soutěžích a olympiádách lze přiložit k přihlášce nebo odevzdat v kanceláři školy nejpozději v den konání přijímací zkoušky. Potvrzení může mít formu diplomu či výsledkové listiny z příslušné soutěže nebo ho může vystavit základní škola.

Celkový bodový zisk

Celkový bodový zisk vznikne sečtením bodů za výsledky předchozího vzdělávání (max. 50 b.), výsledků přijímací zkoušky (max. 100 b.) a potvrzených dalších skutečností (max. 10 b.) Výsledné pořadí je dáno počtem dosažených bodů /více bodů = lepší pořadí/. Pro přijetí je třeba kladného bodového zisku. Při rovnosti dosažených bodů budou rozhodující lepší výsledky v jazykovém vzdělávání dosaženém v 1. pololetí předposledního ročníku ZŠ, případně nižšího stupně gymnázia (nejdříve v ČJL, potom 1. CIJ a nakonec 2. CIJ, pokud se ve škole 2. CIJ nevyučuje, přihlédne se k výsledkům v jazykovém vzdělání za 1. pololetí posledního ročníku ZŠ, případně nižšího stupně gymnázia v pořadí ČJL, 1. CIJ).

*Poznámka: ČJL – český jazyk a literatura, CIJ – cizí jazyk, DEJ – dějepis, OBV, občanská výchova, ZEM – zeměpis, MAT – matematika, PŘP – přírodopis, FYZ – fyzika, CHE – chemie

V Teplicích nad Metují 13. července 2022

Ing. Petra Jansová, ředitelka školy