

**Stredná odborná škola obchodu a služieb, M. R. Štefánika 8,  
963 01 Krupina**

Kód školy: 666 410, EDU ID:100009929

**Kritériá pre prijatie uchádzačov o štúdium do 1. ročníka  
pre školský rok 2024/2025**

Riaditeľka Strednej odbornej školy obchodu a služieb, M. R. Štefánika 8, 963 01 Krupina, ako príslušný orgán podľa § 5 ods. 4 písm. a) zákona č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a v školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 65, § 66 zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov, po prerokovaní v Rade školy a v Pedagogickej rade, určuje nasledovné kritériá:

**1. PONUKA ŠTUDIJNÝCH A UČEBNÝCH ODBOROV V ŠKOLSKOM ROKU 2023/2024**

<b>Študijné odbory:</b>	<b>Počet prijatých žiakov</b>
2413 K Mechanik strojov a zariadení, Mechanika strojov a zariadení (4-ročný študijný odbor) <b>- duálne vzdelávanie</b> <b>- možnosť získania certifikátov odbornej spôsobilosti</b>	12
4553 K Podnikateľ pre rozvoj vidieka, Podnikateľka pre rozvoj vidieka (4-ročný študijný odbor)	7
6442 K Obchodný pracovník Obchodná pracovníčka (4-ročný študijný odbor) <b>- duálne vzdelávanie</b>	8

<b>Učebné odbory:</b>	<b>Počet prijatých žiakov</b>
2487 H 01 Autoopravár - mechanik, Autoopravárka - mechanička, (3-ročný učebný odbor) <b>- duálne vzdelávanie</b>	12
2433 H Obrábač kovov, Obrábačka kovov (3-ročný učebný)	3
3152 H 02 Krajčír - dámske odevy, Krajčírka - dámske Odevy (3-ročný učebný odbor) <b>- duálne vzdelávanie</b>	5
2977 H Cukrár - kuchár, Cukrárka - kuchárka (4 - ročný učebný odbor)	11

<b>2-ročné učebné odbory (mimo plánu výkonov):</b>		<b>Počet prijatých žiakov</b>
2982 F	Potravinárska výroba	10
2478 F	Strojárska výroba	7

**Nadstavbové štúdium 2-ročné:**

6403 L Podnikanie v remeslách a službách  
3757 L Dopravná prevádzka  
2414 L 02 Strojárstvo - obrábanie materiálov  
2982 L 02 Potravinárska výroba - pekárska a cukrárska výroba

**2. KRITÉRIA PRIJATIA:**

**Všeobecné podmienky prijímacieho konania:**

- termín podania (odoslania) prihlášky je pre všetky odbory vzdelávania do termínu určeného aktuálnymi predpismi. Prihlášku doručí zákonný zástupca na strednú školu.
- úspešné ukončenie 9. ročníka základnej školy (pre 4-ročné študijné a 3-4 ročné učebné odbory)

- ukončených 9 rokov povinnej školskej dochádzky na základnej škole pri žiakoch, ktorí ukončili základnú školu v 6. až 8. ročníku (pre 2-ročný učebný odbor)
- pre nadstavbové štúdium – úspešne ukončené vzdelávanie v nadväzujúcom trojročnom alebo štvorročnom učebnom odbore (výučný list)

Povinné prílohy prihlášky:

- potvrdenie o zdravotnej spôsobilosti – pre učebné odbory - 2433 H obrábač kovov, obrábачka kovov a 2487 H 01 autoopravár mechanik, autoopravárka mechanická. Zdravotnú spôsobilosť posudzuje lekár so špecializáciou v príslušnom špecializačnom odbore. Potvrdenie o zdravotnej spôsobilosti žiaka – sa nachádza v prílohe č.1
- uchádzač so zdravotným znevýhodnením alebo zákonný zástupca maloletého uchádzača so zdravotným znevýhodnením – predloží vyjadrenie všeobecného lekára o schopnosti študovať zvolený odbor vzdelávania
- uchádzač so zmenenou pracovnou schopnosťou – predloží potvrdenie o zmenenej pracovnej schopnosti
- uchádzač so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami – predloží správu z diagnostického vyšetrenia vykonanú zariadením poradenstva a prevencie nie staršiu ako dva roky
- kópie vysvedčení – predkladá len uchádzač, ktorý bol z niektorého vyučovacieho predmetu na vysvedčení hodnotený slovnou (v tomto prípade predkladá len vysvedčenie s príslušným slovným hodnotením), alebo ak nie je možné, aby základná škola, ktorú žiak navštevoval alebo navštevuje, potvrdila hodnotenie žiaka uvedené na prihláške
- uchádzač, ktorý uvádza v prihláške umiestnenie v predmetovej olympiáde alebo súťaži – prekladá kópie diplomov alebo certifikátov, ktoré preukazujú umiestnenie žiaka v predmetovej olympiáde alebo súťaži

### **Termíny prijímacieho konania:**

**Prijímacie konanie do prvého ročníka študijných odborov a prijímacie konanie do prvého ročníka učebných odborov sa koná v termínoch určených aktuálne platnými predpismi.**

### **Prijímacie skúšky sa uskutočnia:**

- a) v prvom termíne určenom aktuálne platnými predpismi
- b) v druhom termíne určenom aktuálne platnými predpismi

## **2.1 KRITÉRIÁ PRIJATIA PRE ŠTUDIJNÉ ODBORY:**

### **Uchádzači budú prijatí na štúdium na základe:**

- A. prijímacích skúšok**
- B. bez prijímacích skúšok**

### **A. Prijímanie žiakov na štúdium na základe prijímacích skúšok**

#### **Predmetmi prijímacej skúšky pre študijné odbory sú:**

2413 K	Mechanik strojov a zariadení, Mechanická strojov a zariadení - slovenský jazyk, matematika
4553 K	Podnikateľ pre rozvoj vidieka, Podnikateľka pre rozvoj vidieka - slovenský jazyk, biológia
6442 K	Obchodný pracovník, Obchodná pracovníčka - slovenský jazyk, matematika

### **Prijímacie skúšky sa uskutočnia písomnou formou.**

Hodnotenie písomnej formy skúšky sa uskutoční na základe bodovacieho systému. K bodovému hodnoteniu písomnej skúšky sa pripočítajú aj body získané ohodnotením ďalších kritérií uvedených nižšie.

Bodové hodnotenie za písomnú formu (písomnú časť) prijímacích skúšok:

- zo slovenského jazyka a literatúry – percentuálny zisk z testu sa premení na body (napr. 80%=80bodov)
- z matematiky – percentuálny zisk z testu sa premení na body (napr. 80%=80bodov)
- z biológie – percentuálny zisk z testu sa premení na body (napr. 80%=80bodov)

Bodové hodnotenie za prospech žiakov z profilového predmetu (SJL, MAT/BIO):

<b>Stupeň prospechu</b>	<b>počet bodov</b>
výborný (1)	40
chválitebný (2)	30
dobrá (3)	20

Bodové hodnotenie za celkový prospech:

Ak žiak dosiahol za 2. polrok 8. ročníka a 1. polrok 9.ročníka ZŠ -

- celkový prospech – *prospel/a s vyznamenaním*, do celkového hodnotenie sa započíta 50 bodov za každý školský rok,

- celkový prospech – *prospel/a veľmi dobre*, do celkového hodnotenie sa započíta 25 bodov za každý školský rok.

Bodové hodnotenie za predmetové olympiády a súťaže:

Predmetová olympiáda / súťaž sa započítava do celkového hodnotenia prijímacej skúšky, ak sa žiak umiestnil na 1.mieste až 5. mieste v medzinárodnom, celoslovenskom, krajskom alebo okresnom kole, v 8.ročníku alebo v 9.ročníku v olympiáde zo SJL, cudzieho jazyka (ANJ, NEJ, RUJ, SJA, FRJ), DEJ, MAT, FYZ, CHE, BIO, GEG alebo technickej olympiáde, Pytagoriáde, športovej súťaži.

<b>Úroveň súťaže</b>	<b>1.miesto</b>	<b>2.miesto</b>	<b>3.miesto</b>	<b>4.miesto</b>	<b>5.miesto</b>
<i>Medzinárodná</i>	100	90	80	70	60
<i>Celonárodná</i>	80	70	60	50	40
<i>Krajská</i>	60	50	40	30	20
<i>Okresná</i>	40	30	20	10	5

**Žiaci budú prijatí na štúdium podľa súčtu bodov dosiahnutých na základe bodového hodnotenia jednotlivých kritérií - podľa poradia v akom sa umiestnia na prijímacej skúške.**

**V prípade rovnosti bodov o poradí rozhoduje postupne:**

1. prednostne bude prijatý uchádzač, ktorý má zmenenú pracovnú schopnosť (žiak so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami – §67, odsek 3 školského zákona) pokiaľ lekárske odporúčanie dovoľuje žiakovi štúdium zvoleného odboru; v prípade, že žiaci so ŠVVP dosiahnu rovnaký počet bodov, o poradí rozhodnú rovnaké kritériá ako v prípade intaktných žiakov,
2. počet bodov dosiahnutých za prijímaciu skúšku z matematiky resp. biológie podľa zvoleného študijného odboru,
3. počet bodov dosiahnutých za prijímaciu skúšku zo slovenského jazyka a literatúry,
4. preferenčné body za prospech z profilového predmetu - MAT/BIO podľa zvoleného študijného odboru,
5. preferenčné body za prospech z profilového predmetu – SJL,
6. preferenčné body za celkový prospech
7. preferenčné body za predmetové olympiády / súťaže.

**Vstupné údaje: vyplnená prihláška na vzdelávanie na strednú školu, prípadne vysvedčenie žiaka, diplomy alebo výsledkové listiny preukazujúce poradie žiaka, prípadne jeho výkon.**

## **B. Prijímanie žiakov na štúdium bez prijímacích skúšok**

**Do študijných odborov budú prijatí bez prijímacej skúšky (písomnej formy) žiaci:**

**a) ktorí dosiahli v Testovaní 9 min. 80% z každého predmetu (SJL, MAT):** žiakom sa započíta plný počet bodov z povinných predmetov písomnej časti PS.

**V prípade rovnosti bodov o poradí rozhoduje postupne:**

1. prednostne bude prijatý uchádzač, ktorý má zmenenú pracovnú schopnosť (žiak so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami – §67, odsek 3 školského zákona) pokiaľ lekárske odporúčanie dovoľuje žiakovi štúdium zvoleného odboru; v prípade, že žiaci so ŠVVP dosiahnu rovnaký počet bodov, o poradí rozhodnú rovnaké kritériá ako v prípade intaktných žiakov,
2. preferenčné body za prospech z profilového predmetu - MAT/BIO podľa zvoleného študijného odboru,
3. preferenčné body za prospech z profilového predmetu – SJL,
4. preferenčné body za celkový prospech
5. preferenčné body za predmetové olympiády / súťaže.

**b) ktorí úspešne ukončia vzdelávanie v príslušnom učebnom odbore a rozhodnú sa pokračovať v nadstavbovom štúdiu.**

Absolventi stredných škôl podávajú prihlášky na nadstavbové štúdium do termínu určeného aktuálnymi predpismi.

**2.2 KRITÉRIA PRIJATIA PRE UČEBNÉ ODBORY :**

**Žiaci prihlásení do učebných odborov budú prijatí bez prijímacej skúšky.**

**Určenie poradia prijatia na štúdium**

Ak počet prihlásených žiakov do príslušného učebného odboru presiahne počet žiakov podľa schváleného plánu výkonov, určí sa poradie uchádzačov na základe bodovacieho systému. Body budú uchádzačom pridelené ohodnotením nasledujúcich kritérií:

Bodové hodnotenie za celkový priemerný prospech žiakov, za 2. polrok 8. ročníka a 1. polrok 9.ročníka ZŠ:

<b>Priemerný prospech</b>	<b>počet bodov</b>
<i>Do 1,5 vrátane</i>	50
<i>Nad 1,5 do 2,0 vrátane</i>	40
<i>nad 2,0 do 2,5 vrátane</i>	30
<i>nad 2,5 do 3,0 vrátane</i>	20
<i>nad 3,0 do 3,5 vrátane</i>	10
<i>nad 3,5</i>	0

Bodové hodnotenie za prospech žiakov z profilového predmetu:

Pre učebný odbor	Profilové predmety
2487 H 01	Autoopravár – mechanik, Autoopravárka – mechanická – matematika, technika
2433 H	Obrábač kovov, Obrábačka kovov - matematika, technika
3152 H 02	Krajčír – dámske odevy, Krajčírka – dámske odevy - matematika, technika
2977 H	Cukrár – kuchár, Cukrárka – kuchárka biológia, technika

**Stupeň prospechu počet bodov**

<i>výborný (1)</i>	40
<i>chválitebný (2)</i>	30
<i>dobrý (3)</i>	20

**V prípade rovnosti bodov o poradí rozhoduje postupne:**

1. prednostne bude prijatý uchádzač, ktorý má zmenenú pracovnú schopnosť (žiak so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami – §67, odsek 3 školského zákona) pokiaľ lekárske odporúčanie dovoľuje žiakovi štúdium zvoleného odboru; v prípade, že

- žiaci so ŠVVP dosiahnu rovnaký počet bodov, o poradí rozhodnú rovnaké kritériá ako v prípade intaktných žiakov,
2. preferenčné body za prospech z profilového predmetu - MAT/BIO podľa zvoleného učebného odboru,
  3. preferenčné body za prospech z profilového predmetu – Technika,
  4. dosiahnutého priemerného prospechu na ZŠ za 1. polrok 9.ročníka.

### **3. ROZHODNUTIE O PRIJATÍ:**

Riaditeľka školy v termíne určenom aktuálne platnými predpismi zverejní zoznam uchádzačov na webovom sídle školy a výveske školy podľa výsledkov prijímacieho konania a v tomto termíne odošle uchádzačovi rozhodnutie o prijatí.

Zákonný zástupca najneskôr v termíne určenom aktuálne platnými predpismi písomne potvrdí strednej škole prijatie na vzdelávanie.

### **4. ĎALŠIE USTANOVENIA:**

Nadpočetným žiakom budú ponúknuté voľné miesta v iných učebných a študijných odboroch na Strednej odbornej škole obchodu a služieb v Krupine.

V prípade potreby individuálneho učebného plánu v dôsledku sťažených podmienok pre vzdelávanie, je potrebné túto skutočnosť dokladovať v termíne určenom riaditeľkou školy najneskôr 31. augusta 2024.

#### **Prevod slovného hodnotenia a hodnotenia absolvoval na známku:**

Uchádzačom o štúdium, ktorí majú na prihláške za daný vyučovací predmet v danom roku alebo polroku uvedené „absolvoval“ sa toto hodnotenie nahradí hodnotením z daného predmetu z najbližšieho školského roka alebo polroka, v ktorom bol žiak hodnotený známkou.

Uchádzačom o štúdium, ktorí majú na prihláške za daný vyučovací predmet v danom roku alebo polroku uvedené slovné hodnotenie, bude nahradené známkou na základe prevodu stupnice slovného hodnotenia a popisu slovného hodnotenia, ktoré poskytne príslušná základná škola.

V prípade neposkytnutia stupnice slovného hodnotenia a popisu stupnice slovného hodnotenia základnou školou sa bude postupovať nasledovne:

Uchádzačom o štúdium, ktorí majú na prihláške za daný vyučovací predmet v danom roku alebo polroku uvedené slovné hodnotenie, bude nahradené známkou, ktorá bude vypočítaná ako aritmetický priemer známok z daného predmetu uvedených na prihláške na štúdium. Aritmetický priemer vypočítaný do 0,50 vrátane bude zaokrúhľovaný vždy nadol (príklad: do 1,50 = výsledná známka 1; od ;1,51 – 1,99 = výsledná známka 2;...).

**Riaditeľka školy po prerokovaní v pedagogickej rade školy zverejní rozhodnutie o tom, či sa na škole uskutoční prijímacie konanie na nenaplnený počet miest pre žiakov, ktorých možno prijať do tried prvého ročníka, najneskôr do termínu určeného aktuálne platnými predpismi.** Prijímacie skúšky v druhom kole sa budú konať v termíne určenom aktuálne platnými predpismi.

**Kritéria boli prerokované a schválené v Pedagogickej rade dňa : 22.11.2022**

V Krupine dňa 22. 11. 2022

Mgr. Anna Borbuliaková  
riaditeľka školy

## **Kritéria boli prerokované a schválené v Rade školy dňa :**

V Krupine dňa:

Ing. Eva Fekiačová  
Predsedníčka RŠ SOŠOaS Krupina

Okruhy tém prijímacích skúšok:

### **Okruhy otázok - SJL**

- 1) Čítanie s porozumením
- 2) Jednoduchá veta
- 3) Súvetie
- 4) Slovné druhy
- 5) Vetné členy
- 6) Pravopis
- 7) Písanie veľkých písmen na začiatku slov
- 8) Ľudová slovesnosť
- 9) Základné diela autorov slovenského romantizmu a realizmu

### **Okruhy otázok - MAT**

- 1) Číselné množiny – počítanie s prirodzenými (deliteľ, násobok), celými (priorita operácií, zátvorky, znamienka) a racionálnymi číslami (zlomky)
- 2) Výrazy s premennou – násobenie, delenie, sčítovanie a odčítovanie výrazov so zátvorkami
- 3) Rovnica – odstránenie zlomkov, riešenie ekvivalentnými úpravami, overenie výsledku
- 4) Finančná matematika – percentá, zľava, zdraženie, porozumenie percentuálnym grafom
- 5) Pravouhlý trojuholník – výpočty pomocou Pytagorovej vety v rovnostrannom a rovnoramennom trojuholníku
- 6) Telesá – povrch, objemu a hmotnosť útvarov (kocka, hranol, valec, guľa) + premeny jednotiek
- 7) Konštrukcie v pripravenom trojuholníku – výšky, ťažnice, osi strán, osi uhlov, opísaná a vpísaná kružnica

### **Okruhy otázok - BIO**

- 1) Fotosyntéza
- 2) Stavba tela rastlín – pomenovať a popísať jednotlivé časti
- 3) Človek – vedieť vymenovať, popísať jednotlivé sústavy človeka a uviesť význam
- 4) Životné prostredie – definovať, uviesť živé a neživé zložky prostredia
- 5) Vzťahy medzi organizmami – definovať jedinec, populácia, veľkosť populácie, konkurencia, symbióza (spolužitie), parazitizmus, hostiteľ, parazit, predácia, predátor, korisť.
- 6) Globálne ekologické problémy – vymenovať a stručne charakterizovať

**Ukážky testov prijímacej skúšky sú k dispozícii na webe:**

<https://www.sosoaskrupina.sk/kriteria-primacich-skusok>

resp.:

[https://www.sosoaskrupina.sk/web\\_files/2022/2/1829.pdf](https://www.sosoaskrupina.sk/web_files/2022/2/1829.pdf)

[https://www.sosoaskrupina.sk/web\\_files/2022/2/1828.pdf](https://www.sosoaskrupina.sk/web_files/2022/2/1828.pdf)

[https://www.sosoaskrupina.sk/web\\_files/2022/2/1827.pdf](https://www.sosoaskrupina.sk/web_files/2022/2/1827.pdf)