

## KRITÉRIÁ A PODMIENKY

### prijatia na štúdium v študijnom odbore masér pre školský rok 2025/2026

V súlade so zákonom č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, po prerokovaní a schválení v pedagogickej rade 13. novembra 2023, určujem tieto kritériá pre prijatie do študijného odboru **masér** pre **školský rok 2025/2026** pre oba termíny prijímacieho konania.

**Kód školy:** 621 503

**Študijný odbor:** masér

**Kód odboru:** 5370 M

**Počet tried:** 1

**Počet žiakov:**

#### Termíny prijímacej skúšky:

I. termín: 28. apríla 2025, a v prípade potreby, vzhľadom na počet uchádzačov, aj 29. apríla 2025 a 25. apríla 2025.

II. termín: 07. mája 2025, a v prípade potreby, vzhľadom na počet uchádzačov, aj 09. mája 2025 a 12. mája 2025.

#### I. Podmienky prijímacieho konania

Zákonný zástupca žiaka podáva prihlášku na vzdelávanie v strednej škole do 20. marca 2025. Prihlášku možno podať elektronicky alebo v listinnej podobe na tlačive 056 MŠVVaŠ SR.

1. Overovanie špeciálnych schopností, zručností alebo nadania		50 bodov
2. Prijímacia skúška – slovenský jazyk a literatúra	<i>PÍSOMNÝ TEST</i>	20 bodov
3. Prijímacia skúška – biológia	<i>PÍSOMNÝ TEST</i>	20 bodov
4. Prospech zo slovenského jazyka a literatúry		144 bodov
5. Prospech z matematiky		48 bodov
6. Prospech z biológie		144 bodov
7. Prospech z chémie		48 bodov
8. Úspešný riešiteľ predmetovej olympiády z biológie		5 bodov

---

**Spolu:** **479 bodov**

## **1. Overovanie špeciálnych schopností, zručností alebo nadania (talentová skúška)**

Zákonnému zástupcovi/žiakovi budú doručené spolu s pozvánkou na prijímaciu skúšku podrobné informácie o forme, obsahu a pomôckach potrebných na overovanie špeciálnych schopností, zručností alebo nadania.

### **Obsah overovania špeciálnych schopností, zručností alebo nadania**

a) Uchádzač musí vykonať **talentovú skúšku**:

- **zo zručnosti:**
  - modelovanie z plastelíny (45 min.)
  - práca s drôtom (45 min.)
- **pohybovo-motorickú:**
  - ľah – sed (20 min.)
  - gymnastická zostava (25 min.)
  - vytrvalostný člnkový beh (Beep test) (25 min.)

Časový rozsah skúšky je 160 min.

b) Uchádzač **z talentovej skúšky môže získať maximálny počet 50 bodov** a to zo skúšky **zručnosti**: z **modelovania** maximálny počet 10 bodov, **za prácu s drôtom** maximálny počet 10 bodov, z **pohybovo-motorickej** skúšky: **sed – ľah** maximálny počet 10 bodov, za **gymnastickú zostavu** maximálny počet 10 bodov a vytrvalostný člnkový beh (Beep test) maximálny počet 10 bodov.

c) Uchádzač **úspešne** vykoná talentovú skúšku, ak získa **18 a viac bodov** a zároveň z jednotlivých častí talentovej skúšky (modelovanie z plastelíny, práca s drôtom, sed – ľah, gymnastická zostava, vytrvalostný člnkový beh (Beep test) získa **2 a viac bodov**.

Uchádzač, ktorý **neúspešne** vykoná talentovú skúšku, nebude zaradený do ďalšieho priebehu prijímacieho konania a bude mu zaslané rozhodnutie o neprijatí.

d) Kritériá na bodové hodnotenie talentovej skúšky v prílohe.

## **2. Prijímacia skúška – slovenský jazyk a literatúra - max. 20 bodov**

Prijímacia skúška sa realizuje formou testu. Obsah a rozsah prijímacej skúšky vychádza zo vzdelávacích štandardov štátneho vzdelávacieho programu pre základné školy. Časový rozsah skúšky 30 min.

## **3. Prijímacia skúška – biológia - max. 20 bodov**

Prijímacia skúška sa realizuje formou testu. Obsah a rozsah prijímacej skúšky vychádza zo vzdelávacích štandardov štátneho vzdelávacieho programu pre základné školy. Časový rozsah skúšky 30 min.

## **4. Prospech zo slovenského jazyka a literatúry**

Uchádzač môže dosiahnuť maximálne **144 bodov** za prospech **zo slovenského jazyka a literatúry** za 7. ročník – 2. polrok, 8. ročník – 2. polrok, 9. ročník – 1. polrok.

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu: počet bodov =  $3 \cdot (5 - x) \cdot (5 - x)$ , kde x je známka.

## **5. Prospech z matematiky**

Uchádzač môže dosiahnuť maximálne **48 bodov** za prospech **z matematiky** za 7. ročník – 2. polrok, 8. ročník – 2. polrok, 9. ročník – 1. polrok.

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu: počet bodov =  $1 \cdot (5 - x) \cdot (5 - x)$ , kde  $x$  je známka.

## **6. Prospech z biológie**

Uchádzač môže dosiahnuť maximálne **144 bodov** za prospech **z biológie** za 7. ročník – 2. polrok, 8. ročník – 2. polrok, 9. ročník – 1. polrok.

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu: počet bodov =  $3 \cdot (5 - x) \cdot (5 - x)$ , kde  $x$  je známka.

## **7. Prospech z chémie**

Uchádzač môže dosiahnuť maximálne **48 bodov** za prospech **z chémie** za 7. ročník – 2. polrok, 8. ročník – 2. polrok, 9. ročník – 1. polrok.

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu: počet bodov =  $1 \cdot (5 - x) \cdot (5 - x)$ , kde  $x$  je známka.

## **8. Úspešný riešiteľ predmetovej olympiády z biológie**

Uchádzač, ktorý bol v 8. alebo 9. ročníku úspešným riešiteľom predmetovej olympiády z biológie, získa **5 bodov**. O tejto skutočnosti musí uchádzač doložiť doklad v prihláške.

V prípade, že uchádzač bude na konci z niektorých klasifikačných období hodnotený slovne, Stredná zdravotnícka škola v Trnave kontaktuje príslušnú základnú školu a po dohode vytvorí prevod slovného hodnotenia na známku. Táto bude započítaná do prospechu príslušného predmetu.

V prípade, že uchádzač bude na konci niektorých klasifikačných období hodnotený absolvoval, Stredná zdravotnícka škola v Trnave nahradí toto hodnotenie hodnotením z daného predmetu z najbližšieho roka alebo polroka, v ktorom bol uchádzač hodnotený známkou tak, aby sa mu do prospechu z predmetu počítali tri klasifikačné obdobia.

## **II. Doplnujúce kritériá**

**V prípade rovnakého počtu bodov** na umiestnenie uchádzačov použijeme doplnujúce kritériá.

1. Body za overovanie špeciálnych schopností, zručností alebo nadania.
2. Body za prijímaciu skúšku z biológie.
3. Body za prospech z biológie.
4. Body za prijímaciu skúšku zo slovenského jazyka a literatúry.
5. Body za prospech z matematiky.
6. Body za prospech z chémie.

## **III. Kritérium zdravotnej spôsobilosti na štúdium a výkon povolania**

Do študijného odboru masér môžu byť prijatí uchádzači, ktorí spĺňajú zdravotnú spôsobilosť. Kritériá zdravotnej spôsobilosti pre uchádzačov o zdravotnícke študijné odbory ustanovuje Vyhláška MZ SR 364/2009 Z. z.

Uchádzač povinne prikladá k prihláške **Potvrdenie o zdravotnej spôsobilosti na účel schopností študovať zvolený odbor**, ktoré potvrdzuje všeobecný lekár pre deti a dorast.

Do študijného odboru masér môže byť prijatý aj uchádzač so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami. Okrem posúdenia kritérií zdravotnej spôsobilosti pre uchádzača o zdravotnícke študijné odbory podľa osobitného predpisu (Vyhláška MZ SR 364/2009 Z. z.) je od uchádzača so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami požadovaný odborný posudok poradenského zariadenia o spôsobilosti na štúdium na strednej zdravotníckej škole. Ak poradenské zariadenie odporučí uchádzača na štúdium na strednej zdravotníckej škole a uchádzač úspešne splní ostatné podmienky prijatia na štúdium, stredná zdravotnícka škola uchádzača na štúdium prijme.

Uchádzač so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami predkladá k prihláške **Správu z diagnostického vyšetrenia** vydanú zariadením poradenstva a prevencie, ktorá obsahuje návrh podporného opatrenia. Podľa odporúčaní mu budú upravené podmienky prijímacej skúšky po predložení žiadosti zákonného zástupcu o úpravu podmienok prijímacej skúšky.

#### **IV. Prijatie uchádzača bez prijímacej skúšky**

Uchádzač musí **úspešne** vykonať talentovú skúšku.

Uchádzač, ktorý dosiahol v externom testovaní žiakov deviatego ročníka (Testovanie 9 2025) úspešnosť najmenej 80% v každom vyučovacom predmete samostatne, bude prijatý bez prijímacej skúšky.

Uchádzač získa spolu **479 bodov, resp. maximálny počet bodov za prijímacie konanie, ak by sa niektorá časť nerealizovala.**

#### **V. Záverečné ustanovenia**

**Uchádzač vyhovel podmienkam prijímacieho konania a ostatným kritériám prijatia na štúdium, ak z celkového počtu 479 bodov získal 120 bodov a viac.**

Na základe uvedených „kritérií“ v bode I., II., III. a IV. sa vytvorí poradovník uchádzačov o štúdium podľa najvyššie získaného počtu bodov.

**Na štúdium budú prijatí uchádzači, ktorí budú umiestnení od 1. miesta až po .....** miesto.

Riaditeľka školy zverejní zoznam uchádzačov podľa výsledkov prijímacieho konania dňa **16. mája 2025.**

Ak riaditeľka školy rozhodne o prijatí uchádzača, informácia o jeho prijatí vo zverejnenom zozname uchádzačov sa považuje za rozhodnutie o prijatí a deň zverejnenia zoznamu, t. j. 16. máj 2025, sa považuje za deň doručenia rozhodnutia o prijatí.

V počte žiakov, ktorých prijíma do prvého ročníka, riaditeľka školy rezervuje potrebný počet miest pre všetkých uchádzačov, ktorí sa prijímacej skúšky zo zdravotných dôvodov nemohli zúčastniť a boli riadne ospravedlnení. Týmto uchádzačom určí riaditeľka školy náhradný termín prijímacej skúšky najneskôr do 31. augusta 2025.

Ak bol uchádzač prijatý na vzdelávanie, uchádzač alebo zákonný zástupca nepĺnoletého uchádzača písomne potvrdí škole prijatie na vzdelávanie najneskôr do **21. mája 2025** (tlačivo **Potvrdenie o nastúpení/nenastúpení žiaka na štúdium**). Ak prijatý uchádzač nenastúpi na štúdium, rozhodnutie, ktorým bol prijatý na štúdium, je neplatné. Tým sa uvoľní miesto na prijatie ďalšieho uchádzača podľa poradovníka.

Následne riaditeľka školy vyhotoví rozhodnutie o prijatí samostatne a odošle ho uchádzačovi do 5 pracovných dní od doručenia písomného potvrdenia o nastúpení na štúdium (do 28. mája 2025).

Riaditeľka školy odošle neprijatému uchádzačovi rozhodnutie o neprijatí najneskôr 16. mája 2025. Zákonný zástupca sa môže proti rozhodnutiu riaditeľky školy o neprijatí odvolať v lehote do 5 dní odo dňa doručenia rozhodnutia.

Uchádzač, ktorý na základe výsledkov prijímacej skúšky nebol prijatý na vzdelávanie v odbore vzdelávania uvedenom v prihláške na vzdelávanie len z dôvodu naplnenia počtu miest pre žiakov, ktorých možno prijať do tried prvého ročníka, môže byť v škole prijatý na vzdelávanie v odbore vzdelávania rovnakej skupiny, ktorý nebol uvedený v prihláške na vzdelávanie, na nenaplnený počet miest, ak forma, obsah a rozsah prijímacej skúšky na vzdelávanie v tomto odbore vzdelávania sú rovnaké ako forma, obsah a rozsah absolvovanej prijímacej skúšky. O prijatie na vzdelávanie podľa predchádzajúcej vety môže uchádzač alebo zákonný zástupca nepnoletého uchádzača požiadať do 20. mája 2025. Riaditeľka školy rozhodne o prijatí bezodkladne.

V prípade, že sa nenaplní schválený počet prijímaných žiakov na štúdium v 1. kole, riaditeľka školy zverejní do 6. júna 2025 rozhodnutie o konaní 2. kola prijímacích skúšok.

Termín 2. kola prijímacích skúšok je pre školský rok 2025/2026 stanovený na 17. júna 2025.

Podmienkou prijatia na štúdium na strednej škole je **úspešné ukončenie 9. ročníka základnej školy.**

Ak sa na základe rozhodnutia ministra školstva, vedy, výskumu a športu alebo iného dôvodu neuskutoční niektorá časť prijímacieho konania pre školský rok 2025/2026, príslušné kritérium sa nebude hodnotiť žiakom, ktorí príslušnú časť prijímacieho konania neabsolvujú. V prípade nepriaznivého vývoja epidemickej situácie budú podmienky prijatia na štúdium aktuálne upravené podľa pokynov MŠVVaŠ SR a TTSK.

Kritériá pre prijatie uchádzačov o štúdium v školskom roku 2025/2026 boli prerokované v pedagogickej rade a schválené 13. novembra 2023 a upravené v zmysle usmernení MŠVVaŠ SR.

Trnava 13. november 2023

PhDr. Katarína Hrašnová, PhD., MPH  
riaditeľka školy

## PRÍLOHA

### Kritériá na bodové hodnotenie talentovej skúšky v študijnom odbore masér

#### a) zo zručnosti:

##### - modelovanie z plastelíny:

Úlohou je vymodelovať predmet podľa predlohy a ďalší ľubovoľný predmet.  
 Za tieto práce môže uchádzač získať spolu 1 až 10 bodov.

##### - práca s drôtom:

Úlohou je vytvárať z drôtu ľubovoľný predmet.  
 Za túto prácu s drôtom môže uchádzač získať 1 až 10 bodov.

#### b) pohybovo-motorická:

##### - ľah – sed:

Základná poloha je ľah, ruky v tyl, nohy mierne pokrčené a priehlavky pridržia spoločne. Na pokyn sa z ľahu vykoná sed tak, že v sede sa ľavý lakeť dotkne v sede pravého kolena a opačne. Vykoná sa počet sedov a ľahov za minútu.

body	chlapci	dievčatá
10	50 a viac	45 a viac
9	49 - 46	44 - 41
8	45 - 42	40 - 37
7	41 - 37	36 - 32
6	36 - 32	31 - 27
5	31 - 27	26 - 22
4	26 - 22	21 - 17
3	21 - 17	16 - 12
2	16 - 12	11 - 7
1	11 - 7	6 - 4
0	6 a menej	3 a menej

##### - gymnastická zostava:

Zo základného postavenia: stoj spojný, pripažiť, drep, predpažiť a odrazom nôh, kotúľ vpred, výskok a čelnými kruhmi oboma pažami dolu, obrat o 180 stupňov, kotúľ vzad do drepu a výskok prehnute, vzpažiť a pripažiť do stoja spojného, premet bokom.

<b>Body:</b>	kotúľ vpred	2 body
	obrat o 180 stupňov	1 body
	kotúľ vzad a výskok	3 body
	premet bokom	2 body
	estetický prejav	2 body
	<b>spolu:</b>	<b>10 bodov</b>

**- vytrvalostný člnkový beh (Beep test)**

Pokyny pre testovaného uchádzača: Rýchlosť behu na 20 m úsekoch sa riadi podľa zvukového záznamu. Na začiatku je rýchlosť nízka, postupne sa pravidelne zvyšuje. Pri zaznení každého zvukového signálu treba ostať na úrovni jednej z koncových čiar dvadsaťmetrového úseku.

Test sa končí, ak sa testovaný uchádzač 2x za sebou nedotkne čiar vo vymedzenom časovom limite (povolený je maximálny rozdiel 2 krokov). Na zvukovom zázname je aj číslo prebehnutého úseku, čo pomáha pre správne stanovenie výkonu. Beh sa môže ukončiť aj vtedy, keď by testovaný uchádzač vládal ďalej bežať.

**Vytrvalostný beh (Beep test)**

<b>chlapci (s)</b>	<b>dievčatá (s)</b>	<b>body</b>
15 a menej	10 a menej	0
16 - 20	11 - 15	1
21 - 25	16 - 20	2
26 - 30	21 - 25	3
31 - 35	26 - 30	4
36 - 40	31 - 35	5
41 - 45	36 - 40	6
46 - 50	41 - 45	7
51 - 55	46 - 50	8
56 - 60	51 - 55	9
61 a viac	56 a viac	10

Trnava 13. november 2023

PhDr. Katarína Hrašnová, PhD., MPH  
riaditeľka školy