



# Stredná odborná škola chemická

Vlčie hrdlo 50, 821 07 Bratislava

## PRIJÍMACIE KRITÉRIÁ NA ŠTÚDIUM v šk. roku 2024/2025

v Strednej odbornej škole chemickej, Vlčie hrdlo 50, Bratislava v študijných odboroch,  
v ktorých sa nevyžaduje overenie špeciálnych schopností, zručností a nadania:

*2840 M biotechnológia a farmakológia*

*2847 M technológia kozmetiky a chemických liečiv*

*2849 M kontrolné analytické metódy*

*..... klinická biochémia*

### POZNÁMKA

Prijímacie kritériá na štúdium v študijnom odbore **3918 M 03 technické lýceum – bilingválne štúdium**, v ktorom sa vyžaduje overenie špeciálnych schopností, zručností a nadania sú uvedené samostatne na stránke školy [www.sosch.sk](http://www.sosch.sk)

Adresa školy: Vlčie hrdlo 50, 821 07 Bratislava

Prijímacie kritériá: platné od .....

Web stránka školy: [www.sosch.sk](http://www.sosch.sk)

Riaditeľka SOŠ chemickej, Vlčie hrdlo 50, Bratislava, podľa § 62 zákona č. 245/2008 o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, a podľa § 5 ods. 4 písm. a) zákona č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, stanovuje po prerokovaní v pedagogickej rade dňa ..... kritériá pre prijatie uchádzačov o denné štúdium pre školský rok 2024/2025 nasledovne:

### A) CHARAKTERISTIKA ŠTÚDIA:

Pre 4-ročné štúdium v školskom roku ..... je možné podať si prihlášky do nasledovných študijných odborov:

Kód a názov študijných odborov:

- **2840 M biotechnológia a farmakológia** - ukončenie štúdia: *maturitná skúška*
- **2847 M technológia kozmetiky a chemických liečiv** - ukončenie štúdia: *maturitná skúška*
- **2849 M kontrolné analytické metódy** - ukončenie štúdia: *maturitná skúška*
- ..... *klinická biochémia*

Dĺžka štúdia: 4-ročné

Uchádzači: žiaci/žiačky 9. ročníka

### POČTY PRIJÍMANÝCH ŽIAKOV

do študijných odborov: 2840 M biotechnológia a farmakológia - ..... žiakov  
2847 M technológia kozmetiky a chemických liečiv - ..... žiakov  
2849 M kontrolné analytické metódy- ..... žiakov  
..... klinická biochémia ..... žiakov



## B) TERMÍN PRIJÍMACÍCH SKÚŠOK

- 1. termín: .....
- 2. termín: .....

## C) PRIJÍMACIE KONANIE

Prijímacieho konania sa zúčastňujú žiaci/žiačky 9. ročníka, ktorí zaslali prihlášku na štúdium najneskôr **do**.....na adresu školy v printovej alebo elektronickej podobe.

Prijímacou skúškou sa overujú vedomosti a zručnosti žiaka/čky z predmetov:

- MATEMATIKA
- SLOVENSKÝ JAZYK A LITERATÚRA

Skúška pozostáva:

- z písomnej časti v dĺžke trvania testu z matematiky 60 minút (zameraného na analytické myslenie, kvantitatívne a kvalitatívne vyhodnocovanie údajov, matematické a logické zručnosti),
- z písomnej časti v dĺžke trvania testu zo slovenského jazyka a literatúry 60 minút (zameraného na verbálne schopnosti, syntax, čítanie z porozumením)

## D) KRITÉRIÁ PRE PRIJATIE UCHÁDZAČOV NA ŠTÚDIUM

### 1. MONITOR 2024

Ak žiak dosiahne úspešnosť 80 % zo slovenského jazyka aj matematiky (v každom predmete) v MONITORE 2024 – nevykonáva prijímacie pohovory a na štúdium je prijatý bez prijímacích skúšok.

### 2. ZOHĽADNENIE ŠTUDIJNÝCH VÝSLEDKOV na ZŠ

Za prospech na základnej škole sa pridávajú preferenčné body podľa známok nasledovne:

- z koncoročnej klasifikácie z 8. ročníka a z polročnej klasifikácie z 9. ročníka okrem známky 5 (nedostatočný).

#### 2.1 DVA POVINNÉ PREDMETY:

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu:  $\text{počet bodov} = 5 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$  - **vid' tabuľka 1**, kde x je známka z týchto predmetov:

- SLOVENSKÝ JAZYK A LITERATÚRA
- MATEMATIKA

ZNÁMKA	1	2	3	4
BODY	45	20	5	0

tabuľka 1

## 2.2 PROFILOVÝ PREDMET :

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu: počet bodov =  $4 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$  - **viď tabuľka 2**, kde x je známka z predmetu:

### ○ CHÉMIA

ZNÁMKA	1	2	3	4
BODY	<b>36</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

tabuľka 2

## 3. ZOHĽADNENIE VÝSLEDKOV PRIJÍMACIEHO KONANIA:

V písomnej forme prijímacieho konania na prijímacích skúškach môže uchádzač získať maximálne **60 bodov** – **viď tabuľka 3**.

<b>PÍ SOMNÝ TEST Z MATEMATIKY MAX. BODOV</b>	<b>30</b>
<b>PÍ SOMNÝ TEST ZO SLOVENSKEHO JAZYKA A LITERATURY MAX. BODOV</b>	<b>30</b>

tabuľka 3

## 4. ĎALŠIE KRITÉRIÁ

Do celkového súčtu sa pridelujú uchádzačovi/čke body za každé kritérium samostatne nasledovne:

### 4.1 PREDMETOVÁ OLYMPIÁDA

Predmetová olympiáda sa započítava do celkového hodnotenia, ak sa žiak umiestnil na 1. mieste až 5. mieste **v okresnom alebo krajskom** kole v posledných dvoch rokoch štúdia na ZŠ v olympiáde zo slovenského jazyka a literatúry, cudzieho jazyka (ANJ, NEJ, RUJ, SJA, FRJ), dejepisu, matematiky, fyziky, chémie, biológie, geografie alebo technickej olympiáde a Pytagoriáde podľa tabuľky 4:

1. miesto	2. miesto	3. miesto	4. miesto	5. miesto
<b>25 bodov</b>	<b>20 bodov</b>	<b>15 bodov</b>	<b>10 bodov</b>	<b>5 bodov</b>

tabuľka 4

### 4.2 CELONÁRODNÉ A MEDZINÁRODNÉ UMIESTNENIA

Za umiestnenie v celonárodnom alebo medzinárodných súťažiach a olympiádach v predmetoch: matematika, chémia, fyzika, biológia, geografia sa započítavajú uchádzačovi/čke body nasledovne:

1. miesto	2. miesto	3. miesto	4. miesto	5. miesto
<b>80 bodov</b>	<b>70 bodov</b>	<b>60 bodov</b>	<b>50 bodov</b>	<b>40 bodov</b>



#### 4.3 VLASTNÉ KRITÉRIUM STREDNEJ ŠKOLY

Uchádzačovi sa za zníženú známku zo správania v 7., 8. a 9. **odpočítava** z celkového súčtu bodov za:

- a) každú zníženú známku zo správania na stupeň 2: - 5 bodov
- b) každú zníženú známku zo správania na stupeň 3: - 10 bodov

### E) PRIJATIE NA ŠTÚDIUM

#### PODMIENKY PRIJATIA UCHÁDZAČOV

##### 1. PRIJATIE NA ŠTÚDIUM BEZ PRIJÍMACEJ SKÚŠKY

Na štúdium bez prijímacích pohovorov budú prijatí uchádzači, ktorí v Monitore 9 v šk. roku ..... dosiahli zo slovenského jazyka a matematiky – za každý predmet minimálne 80 % úspešnosť.

##### 2. PRIJATIE NA ŠTÚDIUM S VYKONANÍM PRIJÍMACEJ SKÚŠKY

*Do študijných odborov:*

- 2840 M biotechnológia a farmakológia,
- 2847 M technológia kozmetiky a chemických liečiv,
- 2849 M kontrolné analytické metódy
- ..... klinická biochémia

**môže byť prijatý uchádzač, len ak:**

dosiahol súčtom bodov všetkých kritérií minimálne

**70 bodov,**

príčom podmienkou splnenia kritérií pre prijatie na štúdium je dosiahnutie

**minimálne 15 bodov z testu na prijímacích skúškach zo slovenského jazyka a literatúry  
a súčasne**

**minimálne 15 bodov z testu na prijímacích skúškach z matematiky.**

V prípade rovnosti bodov viacerých uchádzačov budú postupne uplatnené nasledovné kritériá:

- a) získal väčší počet bodov za bod č. 4 (D – Kritériá pre prijatie),
- b) dosiahol väčší počet z povinného predmetu školy z matematiky – bod 2.1 (D – Kritériá pre prijatie),
- c) dosiahol väčší počet z určeného profilového predmetov školy – z chémie – bod 2.2 (D – Kritériá pre prijatie).

**Ak podmienky prijímacieho konania splní väčší počet uchádzačov, ako je kapacita odboru, rozhoduje o prijatí poradie uchádzačov podľa uvedených kritérií pri prijímacom konaní.**

V prípade, že uchádzač bol klasifikovaný inou formou ako klasifikačným stupňom (napr. slovným hodnotením, resp. %), žiakovi sa zarátajú body podľa kľúča kvantifikácie slovného, resp. percentuálneho hodnotenia výkonov na hodnotenie vyjadrené známku v spolupráci s príslušnou ZŠ.



## Stredná odborná škola chemická Vlčie hrdlo 50, 821 07 Bratislava

---

V prípade, že sa uchádzač o štúdium nemôže z vážnych zdravotných dôvodov zúčastniť prezenčne prijímacieho konania, **môže** riaditeľka školy povoliť vykonať prijímacie pohovory uchádzačovi aj online dištančnou formou za dodržania školou stanovených technických podmienok uchádzačom.

Zákonný zástupca uchádzača neprijatého na štúdium môže podať voči rozhodnutiu riaditeľky školy o neprijatí na štúdium v zákonnej lehote odvolanie. Riaditeľka školy môže prijať na základe odvolania aj uchádzača, ktorý nesplnil niektoré z kritérií prijímacieho konania v prípade, že nie je naplnená kapacita študijného odboru, na ktorý sa uchádzač prihlásil.

**Prerokované v pedagogickej rade dňa:** .....

**Schválila dňa:** .....

**Mgr. Ing. Silvia Loffayová**