



**Kritériá prijatia na štúdium na školský rok 2024/2025  
v Obchodnej akadémii Poprad**

V zmysle zákona NR SR č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v súlade so zákonom NR SR č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov riaditeľka školy po prerokovaní v pedagogickej rade vydáva kritériá prijatia na štúdium na školský rok 2024/2025 v Obchodnej akadémii Poprad.

**EDU ID školy:** 1000 124 45

**Študijné odbory:** 6317 M obchodná akadémia  
6355 M služby v cestovnom ruchu

### 1. Podmienky prijatia na štúdium

- a) Do 1. ročníka Obchodnej akadémie, Murgašova 94, 058 22 Poprad budú na školský rok 2024/2025 žiaci **prijímaní bez prijímacej skúšky a na základe prijímacej skúšky.**
- b) Do 1. ročníka môže byť prijatý žiak:
  - ktorý podľa § 62 ods. 1 zákona 245/2008 Z. z. (školský zákon) získal nižšie stredné vzdelanie,
  - podľa poradníka, ktorý bude zostavený podľa celkového počtu bodov získaných v prijímacom konaní podľa platných kritérií,
  - ktorého zákonní zástupcovia v prípade prijatia potvrdia nástup na štúdium v stanovenom termíne.

### 2. Kritériá prijímacieho konania

#### 2.1 Kritériá prijatia na štúdium bez prijímacej skúšky

- a) Bez prijímacej skúšky bude prijatý žiak, ktorý v celoslovenskom testovaní T9 žiakov deviategého ročníka základnej školy dosiahol v šk. roku 2023/2024 v každom predmete samostatne úspešnosť najmenej 80 %.
- b) Žiakovi bude pridelený maximálny počet bodov (**230**), ktorý môže žiak za prijímacie konanie získať.

#### 2.2 Kritériá prijatia na štúdium na základe prijímacej skúšky

- a) Žiaci budú prijímaní na základe výsledkov prijímacej skúšky z vyučovacieho jazyka (slovenský jazyk a literatúra) a z matematiky.
- b) **Prijímacia skúška z vyučovacieho jazyka (slovenský jazyk a literatúra)** pozostáva z písomného testu. Čas trvania skúšky je 60 minút. Jednotlivé úlohy sú ohodnotené tak, že žiak môže spolu získať maximálne 45 bodov. Počet bodov a spôsob bodovania určuje predmetová komisia spoločenskovedných predmetov a schvaľuje riaditeľka školy.
- c) **Prijímacia skúška z matematiky** pozostáva z písomného testu. Čas trvania skúšky je 60 minút. Jednotlivé príklady sú ohodnotené tak, že žiak môže spolu získať maximálne 45 bodov. Počet bodov a spôsob bodovania určuje predmetová komisia prírodovedných predmetov a schvaľuje riaditeľka školy.
- d) **Žiak, ktorý získa na prijímacej skúške z predmetu 15 a menej bodov, vykoná skúšku neúspešne a nebude zaradený do poradia na prijatie.**

#### 2.3 Pridelenie bodov za študijné výsledky počas štúdia v základnej škole

- a) Súčet bodov zo ZŠ získaných za priemerný prospech na konci 6., 7., 8. ročníka a za prvý polrok 9. ročníka z predmetov: vyučovací jazyk, cudzí jazyk, matematika, dejepis, vlastiveda (geografia), chémia, fyzika, prírodoveda (biológia), informatika (informatická výchova). Ak má žiak na prihláške uvedené 2 cudzie jazyky, započítava sa lepšia známka.

- a) Ak má žiak v niektorom z ročníkov a z predmetov podľa bodu a) na prihláške uvedené „absolvoval/a“, nahradí sa toto hodnotenie hodnotením z daného predmetu z najbližšieho predchádzajúceho roka alebo polroka, v ktorom bol žiak hodnotený známku.
- b) Ak žiak nemá na prihláške niektorý z predmetov uvedených v bode a) alebo nie je možné zistiť známku podľa bodu a) alebo bodu b) z niektorého predmetu, resp. predmetov, priemerný prospech sa vypočíta bez tohto resp. týchto predmetov, t. j. z menšieho počtu predmetov a vydeli sa počtom predmetov, z ktorých sa započítavali známky do priemerného prospechu.
- c) Počet bodov za priemer známok:

ø 1,00	- 100 bodov	ø 2,01 – 2,20	- 40 bodov
ø 1,01 – 1,20	- 90 bodov	ø 2,21 – 2,30	- 30 bodov
ø 1,21 – 1,40	- 80 bodov	ø 2,31 – 2,40	- 20 bodov
ø 1,41 – 1,60	- 70 bodov	ø 2,41 – 2,50	- 10 bodov
ø 1,61 – 1,80	- 60 bodov	ø 2,51 a horšie	- 0 bodov
ø 1,81 – 2,00	- 50 bodov		

## 2.4 Predmetové olympiády a súťaže

### 2.4.1 Predmetové olympiády

Predmetová olympiáda sa započítava do celkového hodnotenia, ak bol žiak úspešným riešiteľom v oblastnom, v obvodnom, v okresnom, v krajskom kole, v celoštátnom kole alebo v medzinárodnom kole v 6. – 9. ročníku v olympiáde z matematiky a Pytagoriády, z cudzieho jazyka (ANJ, NEJ, RUJ, FRJ), zo spoločenskovedných predmetov (SJL, DEJ) a z prírodovedných predmetov (FYZ, CHE, BIO, GEG). Žiak môže získať body:

- a) olympiáda z matematiky a Pytagoriády:
- |                  |            |
|------------------|------------|
| 1. miesto        | - 10 bodov |
| 2. miesto        | - 8 bodov  |
| 3. miesto        | - 6 bodov  |
| 4. miesto        | - 4 body   |
| 5. miesto        | - 2 body   |
| úspešný riešiteľ | - 1 bod    |
- b) olympiáda z cudzích jazykov (ANJ, NEJ, RUJ, FRJ):
- |                  |            |
|------------------|------------|
| 1. miesto        | - 10 bodov |
| 2. miesto        | - 8 bodov  |
| 3. miesto        | - 6 bodov  |
| 4. miesto        | - 4 body   |
| 5. miesto        | - 2 body   |
| úspešný riešiteľ | - 1 bod    |
- c) olympiáda zo spoločenskovedných predmetov (SJL, DEJ):
- |                  |            |
|------------------|------------|
| 1. miesto        | - 10 bodov |
| 2. miesto        | - 8 bodov  |
| 3. miesto        | - 6 bodov  |
| 4. miesto        | - 4 body   |
| 5. miesto        | - 2 body   |
| úspešný riešiteľ | - 1 bod    |
- d) olympiáda z prírodovedných predmetov (FYZ, CHE, BIO, GEG):
- |                  |            |
|------------------|------------|
| 1. miesto        | - 10 bodov |
| 2. miesto        | - 8 bodov  |
| 3. miesto        | - 6 bodov  |
| 4. miesto        | - 4 body   |
| 5. miesto        | - 2 body   |
| úspešný riešiteľ | - 1 bod    |

Sumárne za predmetové olympiády môže žiak získať maximálne 10 bodov.

## 2.4.2 Športové súťaže

Za športové súťaže (kolektívne alebo individuálne) v 6. – 9. ročníku v oblastnom, v obvodnom, v okresnom, v krajskom, v celoštátnom kole alebo v medzinárodnom kole môže žiak získať body:

Športové súťaže	1. miesto	- 10 bodov
	2. miesto	- 8 bodov
	3. miesto	- 6 bodov
	4. miesto	- 4 body
	5. miesto	- 2 body
	účasť v súťaži	- 1 bod

Sumárne za športové súťaže môže žiak získať maximálne 10 bodov.

Bodové hodnotenie sa počíta za najlepšie umiestnenie v 6. - 9. ročníku. Doklad (diplom, certifikát, oficiálnu výsledkovú listinu alebo jej overenú kópiu) je potrebné doručiť spolu s prihláškou, resp. priložiť sken uvedených dokladov k elektronickej prihláške. V prípade, že spomenutá dokumentácia preukazujúca deklarované umiestnenia nebude k prihláške priložená, je OA Poprad oprávnená tieto deklarované umiestnenia nezohľadňovať pri prijímacom konaní.

## 2.5 Výsledky celoslovenského testovania T9 žiakov deviateho ročníka základnej školy

Výsledky z celoslovenského testovania T9 žiakov deviateho ročníka základnej školy v šk. roku 2023/2024 budú prepočítané na body. V prípade neúčasti na testovaní T9 v riadnom ani v náhradnom termíne žiakovi sa započíta k celkovému hodnoteniu polovica bodov za T9, t. j. **5 bodov**.

<b>MAT</b>	100 – 80 %	79 – 70 %	69 – 60 %	59 – 50 %	49 – 40 %	39 – 30 %	29 – 0 %
<b>body</b>	10	8	6	5	4	2	0
<b>SJL</b>	100 – 80 %	79 – 70 %	69 – 60 %	59 – 50 %	49 – 40 %	39 – 30 %	29 – 0 %
<b>body</b>	10	8	6	5	4	2	0

## 2.6 Výsledné hodnotenie

Výsledné hodnotenie je súčtom získaných bodov. Žiak môže spolu získať maximálne **230 bodov**:

- 90 bodov za prijímacie skúšky,
- 100 bodov za prospech,
- 20 bodov za olympiády a súťaže,
- 20 bodov za výsledky celoslovenského testovania T9 žiakov deviateho ročníka základnej školy.

Podľa počtu získaných bodov bude zostavené poradie uchádzačov pre jednotlivé študijné odbory.

**Uchádzači, ktorí prijímaciu skúšku z niektorého predmetu vykonajú neúspešne, nemôžu byť prijatí na štúdium bez ohľadu na celkový počet získaných bodov.**

## 3. Rovnosť bodov

V prípade rovnakého počtu bodov na hranici prijatia v študijnom odbore 6317 M obchodná akadémia a v študijnom odbore 6355 M služby v cestovnom ruchu bude podľa zostaveného poradia prijatý uchádzač:

- a) ktorý je podľa posudkovej komisie sociálneho zabezpečenia občanom so zmenenou pracovnou schopnosťou,
- b) s vyšším počtom bodov za priemerný prospech zo základnej školy,
- c) s vyšším počtom bodov z celoslovenského testovania žiakov deviateho ročníka z matematiky,
- d) s vyšším počtom bodov z celoslovenského testovania žiakov deviateho ročníka z vyučovacieho jazyka,
- e) lepšia známka z matematiky v 9. ročníku,
- f) lepšia známka z vyučovacieho jazyka v 9. ročníku,
- g) s vyšším počtom bodov za predmetové olympiády a súťaže podľa bodu 2.4,
- h) v prípade, že nie je možné rozhodnúť podľa bodov a – g, prijatie odporučí prijímacia komisia. O prijatí rozhodne riaditeľka školy.

## **Poznámka**

1. V prípade žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami (ŠVVP) sa postupuje v súlade s § 65 ods. 2 zákona 245/2008 Z. z., podľa ktorého sa forma prijímacej skúšky pre žiaka určuje s prihliadnutím na jeho diagnózu, pričom sa vychádza z odporúčaní školského poradenského zariadenia, v starostlivosti ktorého je uchádzač evidovaný. O úpravu formy prijímacej skúšky pre žiaka so ŠVVP spolu s prihláškou požiada jeho zákonný zástupca na základe písomných odporúčaní a aktuálnej správy školského zariadenia výchovného poradenstva a prevencie. Žiaci budú mať predĺžený čas na vykonanie prijímacej skúšky z určených predmetov podľa druhu a stupňa zdravotného znevýhodnenia.
2. Zákonným zástupcom žiakov so zdravotne ťažkým postihnutím, prípadne s inými vývinovými poruchami učenia odporúčame pred podaním prihlášky na štúdium v OA Poprad prekonzultovať možnosť štúdia vzhľadom na zdravotný stav dieťaťa s riaditeľkou školy a s výchovnou poradkyňou.

Kritériá prijatia na štúdium budú zverejnené:

[www.oapoprad.sk](http://www.oapoprad.sk)  
[www.oapoprad.edupage.org](http://www.oapoprad.edupage.org)  
[www.facebook.com/oapoprad/](https://www.facebook.com/oapoprad/)

Poprad 14. novembra 2022

Ing. Iveta Račekov, v. r.  
riaditeľka školy