

## Prijímacie skúšky – kritériá pre školský rok 2025/2026

V školskom roku 2025/2026 otvárame nasledovné študijné odbory:

**7661 M sociálno-výchovný pracovník**

**4236 M ekonomika pôdohospodárstva**

Prijímacia skúška pozostáva zo **slovenského jazyka a biológie**

### POŽIADAVKY NA PRIJÍMACIE POHOVORY ZO SLOVENSKEHO JAZYKA A LITERATÚRY

Žiaci vypracujú test zo slovenského jazyka a literatúry. Cieľom testu je preveriť jazykové kompetencie žiaka (vo fonetike, pravopise, morfológii, lexikológii, syntaxi, ortografii a štylistike), zvládnutie literatúry a teórie literatúry (literárne druhy, literárne žánre, výrazové prostriedky umeleckého štýlu), intelektuálnych a logických zručností.

V testoch sú použité dva typy úloh:

- úlohy s výberom odpovede
- úlohy s krátkou odpoveďou

Celkový maximálne možný počet dosiahnutých bodov je **20**.

### POŽIADAVKY NA PRIJÍMACIE POHOVORY Z BIOLÓGIE

Žiaci budú vypracovávať test z biológie, ktorý bude mať 20 otázok a na každú otázku budú mať k dispozícii 3 odpovede. Výberom správnej odpovede získajú 1 bod. Maximálny počet získaných bodov za daný test je **20** bodov.

V teste budú zahrnuté základné poznatky z biológie na druhom stupni základnej školy (bunka, pletivá a tkanivá, rastlinný a živočíšny systém, biológia človeka a náuka o životnom prostredí).

Okrem toho môže získať za priemer známok na konci školského roka v 8. ročníku základnej školy a v 1. polroku 9. ročníka základnej školy tento počet bodov :

1,000 - 1,200 = 30 bodov  
 1,201 - 1,250 = 28 bodov  
 1,251 - 1,500 = 26 bodov  
 1,501 - 1,750 = 23 bodov  
 1,751 - 2,000 = 20 bodov  
 2,001 - 2,250 = 17 bodov

2,251 - 2,500 = 14 bodov  
 2,501 - 2,750 = 11 bodov  
 2,751 - 3,000 = 8 bodov  
 nad 3,001 = 5 bodov

Priemer je určený z predmetov vyučovací jazyk až chémia. Ak má uchádzač hodnotenie z viacerých cudzích jazykov, použije sa lepšie z nich.

Ďalej môže žiak získať body za krajské kolá olympiád a umeleckých súťaží nasledovne:

10 bodov za 1. miesto

8 bodov za 2. miesto

6 bodov za 3. miesto

5 bodov – účasť na krajskom kole.

Doklad o umiestnení (účasti) je potrebné doložiť spolu s prihláškou.

Počet bodov za celoslovenské testovanie žiakov 9. ročníkov ZŠ

Výsledky testovania SJL v percentách	Počet získaných bodov	Výsledky testovania MAT v percentách	Počet získaných bodov
100 % - 90 %	10	100 % - 90 %	10
89 % - 80 %	9	89 % - 80 %	9
79 % - 70 %	8	79 % - 70 %	8
69 % - 60 %	7	69 % - 60 %	7
59 % - 50 %	6	59 % - 50 %	6
49 % - 40 %	5	49 % - 40 %	5
39 % - 30 %	4	39 % - 30 %	4
29 % - 20 %	3	29 % - 20 %	3
19 % - 15 %	2	19 % - 15 %	2
14 % - 10 %	1	14 % - 10 %	1
9 % - 0 %	0	9 % - 0 %	0

Maximálny počet bodov zo všetkých sledovaných častí, ktorý môže žiak dosiahnuť, je 100 bodov (40 bodov prijímacia skúška + 30 bodov prospech + 20 bodov testovanie + 10 bodov účasť na olympiádach).

V prípade rovnosti bodov rozhoduje o prijatí vyšší počet bodov dosiahnutý na prijímacej skúške a v prípade opätovnej rovnosti bodov rozhoduje o prijatí lepší študijný výsledok v 9. ročníku základnej školy a v prípade ďalšej rovnosti lepší študijný výsledok na konci 8. ročníka základnej školy.

Podmienkou prijatia je úspešné vykonanie prijímacej skúšky, ukončené nižšie stredné vzdelanie a celkový dobrý zdravotný stav.

**Bez prijímacej skúšky budú prijatí uchádzači, ktorí na základe výsledkov externého testovania dosiahli úspešnosť najmenej 80 % v každom vyučovacom predmete samostatne. Za prijímaciu skúšku im bude pridelený maximálny počet 100 bodov.**

## **3457 K operátor tlač** **3968 M logistika**

Prijímacia skúška pozostáva zo **slovenského jazyka a matematiky**

### POŽIADAVKY NA PRIJÍMACIE POHOVORY ZO SLOVENSKEHO JAZYKA A LITERATÚRY

Žiaci vypracujú test zo slovenského jazyka a literatúry. Cieľom testu je preveriť jazykové kompetencie žiaka (vo fonetike, pravopise, morfológii, lexikológii, syntaxi, ortografii a štylistike), zvládnutie literatúry a teórie literatúry (literárne druhy, literárne žánre, výrazové prostriedky umeleckého štýlu), intelektuálnych a logických zručností.

V testoch sú použité dva typy úloh:

- úlohy s výberom odpovede
- úlohy s krátkou odpoveďou

Celkový maximálne možný počet dosiahnutých bodov je **20**.

### POŽIADAVKY NA PRIJÍMACIE POHOVORY Z MATEMATIKY

1. Riešenie lineárnej rovnice s jednou neznámou (3 body)
2. Slovná úloha na výpočet obvodu kružnice (3 body)
3. Slovná úloha na percentá (4 body)
4. Výpočet obsahu vyšrafovej plochy pomocou výpočtu obsahu štvorca a kruhu (2 body)
5. Slovná úloha na premenu jednotiek objemu (4 body)
6. Slovná úloha na variácie (logiku) (4 body)

Celkový maximálne možný počet dosiahnutých bodov je **20**.

Okrem toho môže získať za priemer známok na konci školského roka v 8. ročníku základnej školy a v 1. polroku 9. ročníka základnej školy tento počet bodov :

1,000 - 1,200 = 30 bodov	2,001 – 2,250 = 17 bodov
1,201 - 1,250 = 28 bodov	2,251 – 2,500 = 14 bodov
1,251 - 1,500 = 26 bodov	2,501 – 2,750 = 11 bodov
1,501 - 1,750 = 23 bodov	2,751 – 3,000 = 8 bodov
1,751 – 2,000 = 20 bodov	nad 3,001 = 5 bodov

Priemer je určený z predmetov vyučovacích jazyk až chémia. Ak má uchádzač hodnotenie z viacerých cudzích jazykov, použije sa lepšie z nich.

Ďalej môže žiak získať body za krajské kolá olympiád a umeleckých súťaží nasledovne:

- 10 bodov za 1. miesto
- 8 bodov za 2. miesto
- 6 bodov za 3. miesto
- 5 bodov – účasť na krajskom kole.

Doklad o umiestnení (účasti) je potrebné doložiť spolu s prihláškou.

## Počet bodov za celoslovenské testovanie žiakov 9. ročníkov ZŠ

Výsledky testovania SJL v percentách	Počet získaných bodov	Výsledky testovania MAT v percentách	Počet získaných bodov
100 % - 90 %	10	100 % - 90 %	10
89 % - 80 %	9	89 % - 80 %	9
79 % - 70 %	8	79 % - 70 %	8
69 % - 60 %	7	69 % - 60 %	7
59 % - 50 %	6	59 % - 50 %	6
49 % - 40 %	5	49 % - 40 %	5
39 % - 30 %	4	39 % - 30 %	4
29 % - 20 %	3	29 % - 20 %	3
19 % - 15 %	2	19 % - 15 %	2
14 % - 10 %	1	14 % - 10 %	1
9 % - 0 %	0	9 % - 0 %	0

Maximálny počet bodov zo všetkých sledovaných častí, ktorý môže žiak dosiahnuť, je 100 bodov (40 bodov prijímacia skúška + 30 bodov prospech + 20 bodov testovanie + 10 bodov účasť na olympiádach).

V prípade rovnosti bodov rozhoduje o prijatí vyšší počet bodov dosiahnutý na prijímacej skúške a v prípade opätovnej rovnosti bodov rozhoduje o prijatí lepší študijný výsledok v 9. ročníku základnej školy a v prípade ďalšej rovnosti lepší študijný výsledok na konci 8. ročníka základnej školy.

Podmienkou prijatia je úspešné vykonanie prijímacej skúšky, ukončené nižšie stredné vzdelanie a celkový dobrý zdravotný stav.

**Bez prijímacej skúšky budú prijatí uchádzači, ktorí na základe výsledkov externého testovania dosiahli úspešnosť najmenej 80 % v každom vyučovacom predmete samostatne. Za prijímaciu skúšku im bude pridelený maximálny počet 100 bodov.**

Termín prijímacích pohovorov:

**1. termín: 30. 4. a 2. 5. 2025**

**2. termín: 5. a 6. 5. 2025**

Kritériá boli prerokované a schválené v pedagogickej rade.

V Holíči 22. novembra 2023

PaedDr. Jaroslav Krajčovič, PhD.  
riaditeľ školy