



## Kritéria na prijímanie uchádzačov do 1. ročníka štvorročného štúdia pre školský rok 2024/2025

**EDUID školy: 100 009 934**

**Študijný odbor: 7902 J gymnázium**

**Počet prijatých žiakov: 27**

Prijímacie konanie sa koná 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.

Do prvého ročníka štvorročného vzdelávacieho programu gymnázia môže byť prijatý uchádzač, ktorý v školskom roku 2023/2024 získal nižšie stredné vzdelanie podľa zákona č. 245/2008 § 16 ods. 3 písm. b) a splnil podmienky prijímacieho konania.

Prijímacieho konania sa zúčastnia všetci uchádzači, ktorých zákonní zástupcovia podajú do termínu (podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR) prihlášku riaditeľovi strednej školy, na ktorú sa uchádzač o štúdium hlásí.

Riaditeľ strednej školy pozve uchádzačov na prijímacie skúšky najneskôr päť dní pred termínom ich konania.

### Prijímacie skúšky

**Prijímacie skúšky uchádzačov do 1. ročníka pre školský rok 2024/2025 sa budú konať podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR v budove Gymnázia Andreja Sládkoviča v Krupine.**

Prijímacie skúšky z predmetov **slovenský jazyk a literatúra a matematika** sa vykonajú **písomnou formou** v rozsahu **60 minút**.

Náplňou prijímacích skúšok bude obsah a rozsah učiva uvedených predmetov podľa vzdelávacích štandardov štátneho vzdelávacieho programu odboru vzdelávania v základnej škole – ISCED 2 – nižšie sekundárne vzdelávanie.

Percentuálna podoba výsledku prijímacej skúšky sa premení na bodový zisk, ktorý bude uvedený v celkovom skóre uchádzača (napr. 85% = 85 bodov).

**Maximálny počet bodov, ktoré uchádzač môže získať za prijímacie skúšky je 200.**

**Žiak úspešne vykoná prijímaciu skúšku**, ak v každom predmete (SJL aj MAT) získa samostatne **minimálne 30 bodov**.

**Bez prijímacej skúšky bude prijatý ten uchádzač, ktorý v testovaní T9 dosiahol aspoň 90% v každom vzdelávacom predmete.** Uchádzačovi, ktorý nekoná prijímaciu skúšku na základe splnenia požadovanej úspešnosti v T9, bude v celkovom skóre pridelený maximálny počet bodov, ktoré môže uchádzač za prijímaciu skúšku získať (t. j. 200 bodov).

Riaditeľ školy odošle rozhodnutie o prijatí žiaka bez prijímacej skúšky najneskôr 7 dní pred termínom konania prijímacích skúšok.

Pre žiakov so zdravotným znevýhodnením sa forma prijímacej skúšky určí s prihliadnutím na ich zdravotné znevýhodnenie.

## Ďalšie podmienky pre prijatie na štúdium

### A. Preferenčné body za prospech na ZŠ

Budú pridelené podľa **koncoročných** známok za **7. a 8.** ročník a **polročných** známok v **9.** ročníku uvedených na prihláške nasledovným spôsobom:

#### Povinné predmety:

- Slovenský jazyk a literatúra
- Matematika
- Anglický jazyk

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu:  $\text{počet bodov} = 2 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$ , kde  $x$  je známka.

#### Profilové predmety:

- Fyzika
- Chémia
- biológia

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu:  $\text{počet bodov} = 1 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$ , kde  $x$  je známka.

**Maximálny počet bodov je 243**

### B. Preferenčné body za úspechy v súťažiach

Budú pridelené za 1., 2. a 3. miesto krajských a celoslovenských koláč predmetových olympiád (MAT, FYZ, BIO, CHE, GEG, DEJ, OAJ, ONJ, OFJ, ORJ, OSJL) nasledovne:

| kolo          | 1.miesto | 2.miesto | 3.miesto |
|---------------|----------|----------|----------|
| krajské       | 15       | 10       | 5        |
| celoslovenské | 20       | 15       | 10       |

Body budú pridelené za najvyššie dosiahnuté umiestnenie v olympiáde v 7. až 9. ročníku ZŠ.

Umiestnenia na medzinárodných súťažiach sa budú posudzovať rovnako ako umiestnenia na celoslovenských súťažiach.

**Maximálny počet bodov je 60.**

Body za olympiády a iné súťaže uchádzač získava v každom predmete v danom období za najvyššie umiestnenie.

Body za olympiády a iné súťaže sa budú udeľovať na základe diplomu alebo potvrdenia, ktoré treba predložiť do (podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR). Na potvrdení alebo diplome musia byť uvedené presné údaje: meno a priezvisko žiaka, pomenovanie olympiády či súťaže, umiestnenie, dátum, právoplatný podpis a pečiatka.

Zákonný zástupca uchádzača musí nárok na preferenčné body za úspechy v súťažiach **preukázať najneskôr v deň konania prijímacej skúšky** hodnoverným dokladom. Rozumie sa tým výsledková listina alebo diplom (prípadne fotokópia) znejúci na meno a priezvisko

uchádzača s uvedeným dátumom udelenia, opatrené pečiatkou ZŠ a podpisom jej riaditeľa. Budú akceptované aj výsledky uvedené v prihláške.

### Celkové poradie

Celkové poradie uchádzačov bude určené na základe jednotných kritérií na vykonanie prijímacej skúšky a hodnotenia ďalších častí podmienok prijatia na štúdium, na **základe celkového skóre uchádzača, t. j. súčtu bodov** získaných za prijímacie skúšky v jednom z uvedených termínov a pridelených preferenčných bodov.

### Maximálny počet bodov je 503.

Uchádzač je v prijímacom konaní úspešný, ak získal **minimálne 60 bodov** a súčasne samostatne v každom teste zo SJL a MAT minimálne **30 bodov**.

### Pri rovnakom súčte bodov o poradí rozhoduje postupne:

- prednostne bude prijatý uchádzač, ktorý má zmenenú pracovnú schopnosť (žiak so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami - §67, odsek 3 školského zákona)
- v prípade, že žiaci so ŠVVP dosiahnu rovnaký počet bodov, o poradí rozhodnú rovnaké kritériá ako v prípade intaktných žiakov
- počet bodov dosiahnutých za prijímaciu skúšku z matematiky
- počet bodov dosiahnutých za prijímaciu skúšku zo slovenského jazyka a literatúry
- preferenčné body za úspechy v súťažiach

## Ďalšie ustanovenia

### 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;...).

Na základe výsledkov prijímacieho konania budú prijatí uchádzači podľa celkového poradia (po vykonaní zápisu). Prijímacia komisia zostaví zoznam uchádzačov v poradí podľa celkového počtu bodov získaných pri prijímacom konaní s informáciou, či uchádzač vykonal prijímaciu skúšku úspešne alebo neúspešne.

Poradie uchádzačov bude zverejnené pod prideleným číselným kódom. Riaditeľka školy zverejní podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR.

Riaditeľka školy rozhodne a odošle uchádzačovi rozhodnutie o prijatí/neprijatí, najneskôr podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR. Zákonný zástupca žiaka, sa môže proti rozhodnutiu riaditeľa strednej školy o neprijatí odvolať v lehote do 5 dní odo dňa doručenia rozhodnutia.

Plnoletý uchádzač alebo zákonný zástupca neplnoletého žiaka písomne potvrdí strednej škole prijatie na vzdelávanie v termíne podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR.

V prípade, že prijatého žiaka zákonný zástupca **nezapíše** v určenom termíne, voľné miesto bude ponúknuté **ďalšiemu uchádzačovi v celkovom poradí**, ktorý splnil kritériá prijímacej skúšky a ktorého zákonný zástupca podal **odvolanie proti rozhodnutiu o neprijatí pre nedostatok miesta**.

Uchádzačovi, ktorý sa zo zdravotných dôvodov nemôže zúčastniť na prijímacej skúške v riadnych termínoch a boli riadne ospravedlnení, určí riaditeľ školy náhradný termín do (podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR). Dôvod neúčasti na prijímacej skúške oznamí uchádzač alebo zákonný zástupca maloletého uchádzača riaditeľovi strednej školy najneskôr v deň konania prijímacej skúšky. Riaditeľ strednej školy v takom prípade rezervuje miesto v počte žiakov, ktorých prijíma do prvého ročníka.

**Kritéria prijatia uchádzačov do 1. ročníka Gymnázia Andreja Sládkoviča v Krupine boli prerokované a schválené v pedagogickej rade školy dňa: 24. 11. 2022**

Mgr. Anna Borbuliaková, v.r.  
riaditeľka školy

## Obsah učiva ZŠ na prijímacie skúšky

### Slovenský jazyk a literatúra

#### **Významová/lexikálna rovina**

- synonymá, antonymá
- neutrálne slová – citovo zafarbené (expresívne)
- slová domáce slová – cudzie
- slová zastarané slová – nové slová
- tvorenie slov odvodzovaním (predpona, prípona, slovotvorný základ, základové slovo, odvodené slovo)
- nepriame pomenovania (metafora, metonymia, personifikácia)
- jednoslovné a viacslovné pomenovania (združené pomenovania)
- ustálené slovné spojenie/frazeologizmus príslovie, porekadlo, pranostika, prirovnanie

#### **Tvarová/morfologická rovina jazyka**

- **podstatné mená** (všeobecné/vlastné, konkrétnie – abstraktné, životnosť/neživotnosť)
  - rod mužský, ženský, stredný,
  - číslo jednotné, množné
  - pád prvý, druhý, tretí, štvrtý, šiesty, siedmy piaty – zastarané oslovenie
  - vzor chlap, hrdina dub, stroj, žena, ulica, dlaň, kost, mesto, srdce, vysvedčenie, dievča
  - rod pomnožných podstatných mien
  - skloňovanie podstatného mena pani
- **prídavné mená**
  - akostné, vzťahové, zvieracie, privlastňovacie
  - stupňovanie rod, číslo, pád
  - vzor pekný, cudzí, páví, matkin, otcov
- **zámená**
  - skloňovanie, základný tvar rod, číslo, pád,
  - delenie zámen (osobné – základné, privlastňovacie, opytovacie, ukazovacie)
- **číslovky**
  - skloňovanie rod, číslo, pád
  - delenie čísloviek (určité, neurčité, základné, radové, násobné)
- **slovesá**
  - tykanie/vykanie
  - čas minulý, prítomný, budúci
  - zvratné, nezvratné
  - jednoduchý a zložený tvar
  - plnovýznamové – neplnovýznamové
  - spôsob oznamovací, rozkazovací, podmieňovací
  - vid dokonavý, nedokonavý
- **príslovky**
  - druhy prísloviek: miesta, času, spôsobu, príčiny
  - stupňovanie prísloviek

#### **Syntaktická/skladobná rovina**

- veta jednoduchá (veta holá, rozvitá, rozvitá s viacnásobným vetytým členom)
- vety podľa obsahu (oznamovacia, opytovacia, rozkazovacia, želacia, zvolacia)

- základné vetté členy (podmet vyjadrený, nevyjadrený, prísudok slovesný, neslovesný, vettý základ)
- vedľajšie vetté členy (predmet, príslovkové určenie, miesta, času, príčiny, spôsobu, prívlastok zhodný nezhodný)
- jednoduché súvetie

### Literárne druhy

- epika
- dráma
- lyrika

### Literárne žánre

- bájka
- báseň
- ľudová pieseň, hádanka, vyčítanka, príslovie, porekadlo, pranostika, rozprávka
- báj
- legenda
- poviedka
- modlitba
- román
- povest'
- balada
- anekdota
- aforizmus
- tragédia, komédia, činohra

### Rozprávač

- ja-forma
- on-forma

### Vonkajšia kompozícia literárneho diela

- nadpis, odsek, kapitola, diel
- verš, strofa
- dejstvo

### Vnútorná kompozícia literárneho diela

- úvod, zápletka, vyvrcholenie, obrat, rozuzlenie

### Štylizácia textu

- dialóg, monológ
- prirovnanie, zdrobnenina, personifikácia / zosobnenie, metafora, metonymia, epiteton

### Rým

- združený
- striedavý
- obkročný

## **Matematika**

### **Čísla, premenná a počtové výkony s číslami**

- Číselné množiny – počítanie s prirodzenými (deliteľ, násobok), celými (priorita operácií, zátvorky, znamienka) a racionálnymi číslami (zlomky).
- Výrazy s premennou – násobenie, delenie, sčítavanie a odčítavanie výrazov so zátvorkami.
- Rovnica – odstránenie zlomkov, riešenie ekvivalentnými úpravami, overenie výsledku.
- Druhá a tretia mocnina a odmocnina - Mocniny s mocniteľom – prirodzeným číslom, mocniny čísla.
- Predpony a ich súvis s mocninami.

### **Vzťahy, funkcie, tabuľky, diagramy**

- Finančná matematika – percentá, zľava, zdraženie, porozumenie percentuálnym grafom.
- Tabuľky, diagramy - vedieť vyčítať potrebné údaje a použiť pri výpočte, ich čítanie, interpretácia a tvorba, prechod od jedného typu znázornenia k inému.
- Pomer - rozdeľovanie celku v danom pomere, mierka plánu a mapy, riešenie úloh, priama a nepriama úmernosť.

### **Geometria a meranie**

- Pravouhlý trojuholník – výpočty pomocou Pytagorovej vety v rovnostrannom a rovnoramennom trojuholníku.
- Telesá – povrch, objemu a hmotnosť útvarov (kocka, hranol, valec, guľa) + premeny jednotiek.
- Uhol - veľkosť, jednotky, uhly v trojuholníku, rozdelenie trojuholníkov podľa veľkosti uhlov.
- Uhly vrcholové a susedné.
- Rovinné útvary – obvod a obsah.

### **Kombinatorika, pravdepodobnosť a štatistika**

- Usporiadanie prvkov do radu (rôzne systémy vypisovania), tvorenie dvoj-, troj-, štvorciferných čísel (prvkov) z daného počtu číslic (prvkov), rôzne úlohy na porovnávanie šancí rôznych udalostí.

### **Logika, dôvodenie, dôkazy**

Zverejnenie vzorových testov prijímacej skúšky zo SJL a MAT: [www.gymsladka.sk](http://www.gymsladka.sk)

