

Kritériá na prijímacie skúšky na školský rok 2020/2021

V zmysle zákona č. 245/2008 o výchove a vzdelávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, /Rozhodnutím o termínoch, organizácii a hodnotení prijímania na vzdelávanie v stredných školách v čase mimoriadnej situácie v školskom roku 2019/2020 zo dňa 29. 4. 2020/

určuje riaditeľ školy podmienky prijímacích skúšok:

1. V školskom roku 2020/2021 Stredná odborná škola, Bystrická 4, Žarnovica otvára 1 triedu denného štúdia so študijnými odbormi a 1 triedu s učebnými odbormi

| Triedy so študijnými odbormi | Počet | Ukončenie | Počet miest v duálnom systéme vzdelávania |
|---|-----------|--|--|
| 2412 K mechanik číslícovo riadených strojov | 17 žiakov | 4 ročný odbor, Maturitné vysvedčenie a výučný list | Podľa počtu učebných miest vo firmách bude časť žiakov študovať v duálnom systéme vzdelávania, ostatní budú študovať v klasickom školskom systéme. Všetci žiaci budú absolvovať odborný výcvik vo firmách v rovnakom rozsahu |
| 3447 K grafik digitálnych médií | 7 žiakov | 4 ročný odbor, Maturitné vysvedčenie a výučný list | Podľa počtu učebných miest vo firmách bude časť žiakov študovať v duálnom systéme vzdelávania, ostatní budú študovať v klasickom školskom systéme. Všetci žiaci budú absolvovať odborný výcvik vo firmách v rovnakom rozsahu |
| 6405 K pracovník marketingu | 7 žiakov | 4 ročný odbor, Maturitné vysvedčenie a výučný list | Odbor nie je zaradený do duálneho vzdelávania |

2. **Termíny prijímacích skúšok:** od 19. mája 2020 do 30. júna 2020

1. termín – do **15. mája 2020 môže uchádzač** podať prihlášky
2. termín – do **19. júna 2020 môže uchádzač** podať prihlášku v prípade nenaplneného počtu miest

3. **Zohľadnenie študijných výsledkov**

Za prospach na základnej škole budú pridelené preferenčné body podľa známok z koncoročnej klasifikácie za 8. ročník a polročnej klasifikácie za 9. ročník základnej školy nasledovne:

3.1 Povinné predmety pre odbory:

| | |
|---|--|
| 2412 K mechanik číslicovo riadených strojov | sloven. jazyk a literatúra, matematika |
| 6405 K pracovník marketingu | sloven. jazyk a literatúra, matematika |
| 3447 K grafik digitálnych médií | sloven. jazyk a literatúra, matematika |

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu:
 $počet\ bodov = 5 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$, kde x je známka.

$$počet\ bodov = 5 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x), \text{ kde } x \text{ je známka}$$

3.2. Profilové predmety pre odbory:

| | |
|---|-------------|
| 2412 K mechanik číslicovo riadených strojov | informatika |
| 6405 K pracovník marketingu | informatika |
| 3447 K grafik digitálnych médií | informatika |

Do celkového súčtu budú pridelené body za každú známku samostatne podľa nasledujúceho vzťahu:
 $počet\ bodov = 3 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$, kde x je známka

Doplňkové predmety pre odbory:

| | |
|---|----------------|
| 2412 K mechanik číslicovo riadených strojov | fyzika |
| 6405 K pracovník marketingu | anglický jazyk |
| 3447 K grafik digitálnych médií | anglický jazyk |

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

4. Prospech

Ak žiak dosiahol v posledných troch školských rokoch/ v 8., 7. a 6. ročníku/ stupeň 1 – výborný zo všetkých predmetov, do celkového hodnotenie sa započíta 5 bodov za každý školský rok.

5. **Predmetová olympiáda** sa započítava do celkového hodnotenia, ak sa žiak umiestnil na 1.mieste až 5. mieste. v okresnom, krajskom alebo v celoštátnom kole v 8.ročníku alebo 9.ročníku v olympiáde zo SJL, cudzieho jazyka (ANJ, NEJ, RUJ, SJA, FRJ), DEJ, MAT, FYZ, CHE, BIO, GEG alebo technickej olympiáde a Pytagoriáde nasledovne:

| | |
|-----------------|----------|
| Okresné kolo | 10 bodov |
| Krajské kolo | 20 bodov |
| Celoštátne kolo | 30 bodov |

6. Za správanie na základnej škole známku výborný budú pridelené body z koncoročnej klasifikácie za 7. a 8. ročník a polročnej klasifikácie za 9. ročník základnej školy nasledovne:
- 7. ročník 10 bodov
 - 8. ročník 10 bodov
 - 9. ročník 10 bodov

7 Štúdium v duálnom systéme

Ak chce žiak študovať v duálnom systéme, podáva si prihlášku na duálne vzdelávanie do vybranej firmy spolu s prihláškou na SOŠ najneskôr do 30.5.2020. Obe pošle na SOŠ. (Zoznam firiem

Tel: 045/681 2371
Fax: 045/ 681 2371

IČO: 00891827

E-mail: sekretariat@soszc.eu
Web: www.soszc.eu

ponúkajúcich duálne vzdelávanie je www.soszc.eu. Škola doručí prihlášku na duálne vzdelávanie do vybraných firiem.

8. Podmienky prijatia pre všetky odbory:

- a) podmienka – Žiak spĺňa stanovené zdravotné požiadavky pre štúdium vo zvolenom odbore a na výkon povolania.
- b) Podmienkou prijatia do duálneho vzdelávania je vystavenie potvrdenia o odbornom vzdelávaní a príprave žiaka v systéme duálneho vzdelávania firmou, ktorá žiaka prijíma.

9. Pri rozhodovaní o prijatí sa bude postupovať nasledovne:

Žiaci sa zoradia do tabuľky podľa počtu získaných bodov

V prípade rovnosti bodov, budú postupne uplatnené nasledovné kritériá:

- a) Podľa § 67 ods. 3 zákona č. 245/2008 Z.z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov bude prednostne prijatý uchádzač, ktorý má podľa rozhodnutia posudkovej komisie sociálneho zabezpečenia zmenenú pracovnú schopnosť,
- b) získal väčší počet bodov za bod č. 5
- c) dosiahol väčší počet z určeného profilového predmetu

10. Uchádzač, ktorý má zmenenú pracovnú schopnosť pripojí k prihláške rozhodnutie príslušnej lekárskej posudkovej komisie o schopnosti študovať zvolený odbor.

11 Výsledky skúšok budú zverejnené hneď po spracovaní a vyhodnotení na vývesnej tabuli a na webovej stránke školy: [do www.soszc.eu](http://www.soszc.eu).

Najneskôr do 29. 5. 2020 riaditeľ rozhodne o prijatí a zašle rozhodnutia o prijatí

12. V prípade, že sa nenaplní počet žiakov v odboroch, bude vyhlásené 2. kolo prijímacích skúšok. Platia tie isté kritériá.

13 Triedy s učebnými odbormi

| | | |
|-----------|---|----------|
| 3355 H | stolár | 9 žiakov |
| 2683 H 11 | elektromechanik - silnoprúdová technika | 8 žiakov |

V prípade záujmu neprevyšujúcom najvyšší možný počet prijatých žiakov budú **uchádzači do učebných odborov prijatí bez prijímacích skúšok.**

Kritériá prijatia

- úspešné ukončenie 9. ročníka ZŠ
- zdravotná spôsobilosť

Kritériá na prijímacie skúšky do prvého ročníka denného štúdia boli prerokované v pedagogickej rade školy dňa 5.5. 2020

V Žarnovici

Ing. Stanislav Hlavna
riaditeľ školy

Tel: 045/681 2371
Fax: 045/ 681 2371

IČO: 00891827

E-mail: sekretariat@soszc.eu
Web: www.soszc.eu