
**KRITÉRIÁ PRIJÍMACIEHO KONANIA
DO 1. ROČNÍKA
STREDNEJ PRIEMYSELNEJ ŠKOLY INFORMAČNÝCH
TECHNOLÓGIÍ,
NÁBREŽNÁ 1325, 024 01 KYSUCKÉ NOVÉ MESTO,
PRE ŠKOLSKÝ ROK
2021/2022**

1 VŠEOBECNÉ USTANOVENIA

- a) Prijímacie konanie do prvého ročníka denného štvorročného štúdia v Strednej priemyselnej škole informačných technológií, Nábrežná 1325, Kysucké Nové Mesto pre školský rok 2021/2022 sa uskutoční v súlade s § 150 ods.8 a § 161k zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon).
- b) Pre školský rok 2021/2022 budeme prijímať na uvedené študijné odbory nasledovné počty žiakov:

Kód	Názov študijného odboru	Počet tried	Počet žiakov
2381 M	strojárstvo – automobilový priemysel	1	15 žiakov
2387 M	mechatronika	1	24 žiakov
2559 M	inteligentné technológie	1	26 žiakov
2561 M	informačné a sieťové technológie	3	78 žiakov
2675 M	elektrotechnika – priemyselná informatika	1	26 žiakov
3968 M	logistika	1	15 žiakov

- c) Termín prijímacieho konania do prvého ročníka sa koná **od 3. mája 2021 do 14. mája 2021.**
- d) Termín prijímacieho konania (prvé kolo) do prvého ročníka sa koná **3. mája 2021.**
- e) Termín prijímacieho konania v prípade nenaplnenia počtu žiakov (druhé kolo) sa koná **10. mája 2021.**

2 KRITÉRIÁ PRIJÍMACIEHO KONANIA

2.1 PRIJÍMACIE SKÚŠKY

Do prvého ročníka, do každej triedy na daný študijný odbor sa budú konať prijímacie skúšky v súlade s rozhodnutím MŠVVaŠ SR.

Žiak bude konať prijímacie skúšky zo slovenského jazyka a literatúry (SJL) a matematiky (MAT):

- za test zo SJL žiak získa maximálne 150 bodov,
- za test z MAT žiak získa maximálne 150 bodov.

2.2 ZOHLADNENIE ŠTUDIJNÝCH VÝSLEDKOV

Za prospech v základnej škole sa pridelujú preferenčné body podľa znáмок:

- z koncoročnej klasifikácie za 7. ročník,
- z koncoročnej klasifikácie za 8. ročník,
- polročnej klasifikácie za 9. ročník základnej školy.

2.2.1 Povinné predmety:

- **Slovenský jazyk a literatúra:**

➤ počet bodov (8r.) = $5 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$,

➤ počet bodov (9r.) = $5 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$.

kde x je známka, 8r. hodnotenie za 8.ročník, 9r. hodnotenie za 9. ročník

- **Matematika:**

➤ počet bodov (8r.) = $5 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$,

➤ počet bodov (9r.) = $5 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$.

kde x je známka, 8r. hodnotenie za 8.ročník, 9r. hodnotenie za 9. ročník

2.2.2 Profilové predmety:

- **Anglický jazyk:**

➤ počet bodov (8r.) = $3 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$,

➤ počet bodov (9r.) = $3 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$.

kde x je známka, 8r. hodnotenie za 8.ročník, 9r. hodnotenie za 9. ročník

- **Informatika:**

➤ počet bodov (7r.) = $3 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$,

➤ počet bodov (8r.) = $3 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$.

kde x je známka, 7r. hodnotenie za 7. ročník, 8r. hodnotenie za 8. ročník

- **Fyzika:**

- počet bodov (8r.) = $3 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$,

- počet bodov (9r.) = $3 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$.

kde x je známka, 8r. hodnotenie za 8.ročník, 9r. hodnotenie za 9. ročník

2.2.3 Doplnkové predmety:

- **Technika:**

- počet bodov (8r.) = $2 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$,

- počet bodov (9r.) = $2 \cdot (4 - x) \cdot (4 - x)$.

kde x je známka, 8r. hodnotenie za 8.ročník, 9r. hodnotenie za 9. ročník

2.2.4 Špecifické kritéria prijímania

- a) Na prihlášku uchádzač uvádza známky z predmetov uvedených v bodoch 2.2.1, 2.2.2, 2.2.3.
- b) V prípade, ak bol žiak v základnej škole slovné hodnotený z predmetov uvedených v bodoch 2.2.1, 2.2.2, 2.2.3, požiada zákonný zástupca žiaka riaditeľa základnej školy o prevod slovného hodnotenia na známky.
- c) Ak má žiak základnej školy z predmetov určených v bodoch 2.2.1, 2.2.2, 2.2.3 uvedené "absolvoval" nahradí sa toto hodnotenie z daného predmetu z najbližšieho polroka alebo roka, v ktorom bol žiak hodnotený známkou.

2.3 PROSPECH

Ak žiak dosiahol v posledných troch školských rokoch vzdelávania stupeň 1 – výborný zo všetkých predmetov, do celkového hodnotenia sa započíta 5 bodov za každý školský rok.

2.4 ĎALŠIE KRITÉRIÁ

Za umiestnenie do piateho miesta **v okresnom kole** v 8. a 9. ročníku v súťažiach:

- matematická olympiáda,
- fyzikálna olympiáda,
- technická olympiáda,
- olympiáda z anglického jazyka,
- pytagoriáda.

Žiak získa maximálne 20 bodov za ročník.

Za umiestnenie do piateho miesta **v krajskom kole** v 8. a 9. ročníku v súťažiach:

- matematická olympiáda,
- fyzikálna olympiáda,

- technická olympiáda,
- olympiáda z anglického jazyka,
- pytagoriáda.

Žiak získa maximálne 30 bodov za ročník.

Za umiestnenie do piateho miesta v **celonárodnom/medzinárodnom kole** v 8. a 9. ročníku v súťažiach:

- matematická olympiáda,
- fyzikálna olympiáda,
- technická olympiáda,
- olympiáda z anglického jazyka,
- pytagoriáda.

Žiak získa maximálne 40 bodov za ročník.

Ak je naša škola uvedená na prihláške ako prvá, žiak získa 30 bodov.

2.5 ROVNOSŤ BODOV

V prípade rovnosti bodov, budú postupne uplatnené nasledovné kritériá:

- 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.
- V prípade rovnosti celkových bodov bude prednostne prijatý uchádzač, ktorý dosiahol väčší počet bodov v teste z matematiky.
- V prípade rovnosti celkových bodov bude prednostne prijatý uchádzač, ktorý dosiahol väčší počet bodov v teste zo slovenského jazyka.
- Ak nerozhodne bod b) a c) bude uprednostnený uchádzač s lepším priemerom za 8. a 9. ročník.

2.6 NEUPLATNENIE NÁROKU

V prípade, že v poradí žiakov, ktorí budú prijatí, si niektorí z nich neuplatnia nárok na prijatie do termínu stanoveného riaditeľom školy na zápis, uvoľnené miesto bude ponúknuté uchádzačovi, ktorý nasleduje v poradí podľa výsledkov a ktorého zákonný zástupca podal odvolanie.

2.7 VSTUPNÉ ÚDAJE

Vstupné údaje sú: vyplnená prihláška na vzdelávanie na strednú školu, prípadne vysvedčenia žiaka, diplomy alebo výsledkové listiny preukazujúce poradie žiaka v súťaži, prípadne jeho výkon.

Kritéria prijatia boli schválené pedagogickou radou školy dňa 21. 01. 2021.

Kysucké Nové Mesto dňa 21. 01. 2021.

.....
Ing. Milan Valek
riaditeľ školy

**KRITÉRIÁ PRIJÍMANIA
DO ŠKOLSKÉHO INTERNÁTU
PRI STREDNEJ PRIEMYSELNEJ ŠKOLE INFORMAČNÝCH
TECHNOLÓGIÍ,
NÁBREŽNÁ 1325, 024 01 KYSUCKÉ NOVÉ MESTO,
PRE ŠKOLSKÝ ROK 2021/2022**

Žiaci, ktorí chcú byť ubytovaní v školskom internáte, musia podať žiadosť o ubytovanie do školského internátu. Tlačivo si môžu vyžiadať pri zápise do prvého ročníka strednej školy.

Žiak, ktorý podá žiadosť o ubytovanie v školskom internáte v stanovenom termíne, bude ihneď prijatý.

V prípade väčšieho záujmu ako je kapacita ubytovania v školskom internáte, budú o prijatí rozhodovať nasledovné kritéria v poradí:

1. vzdialenosť nad 20 km,
2. prednosť žiakov, ktorí sú zo sociálne slabších rodín,
3. prednosť žiakov, ktorí nemali na základnej škole znížený stupeň zo správania,
4. prednosť žiakov, ktorí nemali na základnej škole pokarhanie riaditeľom školy.

Na základe návrhu predloženého komisiou pre školský rok 2021/2022, riaditeľ Strednej priemyselnej školy informačných technológií, Nábřežná 1325, 024 01 Kysucké Nové Mesto rozhodol o výške príspevku zákonného zástupcu žiaka na čiastočnú úhradu za starostlivosť poskytovanú žiakovi v školskom zariadení vo výške 17,00 €/mesiac. Žiakom zo sociálne odkázaných rodín vo výške 14,00 €/mesiac.

Kritéria prijatia boli schválené pedagogickou radou školy dňa 21. 01. 2021.

Kysucké Nové Mesto dňa 21. 01. 2021.

.....
Ing. Milan Valek
riaditeľ školy