



## KRITÉRIA PRIJÍMACIEHO KONANIA

### DO 1. ROČNÍKA

### SPOJENEJ ŠKOLY

organizačná zložka: **STREDNÁ PRIEMYSELNÁ ŠKOLA**

### KYSUCKÉ NOVÉ MESTO

### NA ŠKOLSKÝ ROK

**2010/2011**

#### I. Všeobecné ustanovenia

1. Prijímacie konanie do prvého ročníka denného štvorročného štúdia v SŠ, organizačná zložka: Stredná priemyselná škola, Kysucké Nové Mesto pre školský rok 2010/2011 sa uskutoční v súlade s §62 až 68 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.

2. Pre školský rok 2010/2011 budeme prijímať na uvedené študijné odbory takéto počty žiakov:

Kód	Názov študijného odboru	Počet tried	Počet žiakov
2381 6	strojárstvo - automobilový priemysel	1	30 žiakov
2387 6	mechatronika	1	30 žiakov
2675 6	elektrotechnika	2	60 žiakov
2694 6	informačné a sieťové technológie	1	30 žiakov
3968 6	logistika	1	30 žiakov
3918 6	technické lýceum	1	30 žiakov

3. Termíny prvého kola prijímacieho konania sú stanovené na:

**pondelok 10. 05. 2010**

**štvrtok 13. 05. 2010.**

4. Termín druhého kola prijímacieho konania je stanovený na:

**utorok 22. 06. 2010.**

#### II. Kritéria prijímacieho konania

##### Bod 1.:

Na všetky študijné odbory budeme prijímať

**bez prijímacích skúšok**

do každej triedy na daný študijný odbor podľa nasledovných kritérií:

a) Na základe § 65 ods. 4 zákona 245/2008 žiak, ktorí v celoslovenskom testovaní žiakov deviateho ročníka základnej školy dosiahol v každom predmete samostatne úspešnosť najmenej 90% bude prednostne prijatý bez ohľadu na splnenie ďalších kritérií a riaditeľ školy odošle rozhodnutie o prijatí bez prijímacej skúšky najneskôr desať dní pred termínom konania prijímacej skúšky.

Za priemerný prospech za 2. polrok 8. ročníka a 1. polrok 9. ročníka základnej školy zo všetkých predmetov okrem predmetov výchov a ak je žiak klasifikovaný z dvoch cudzích jazykov, berie sa ten, v ktorom má lepšie hodnotenie, získa žiak maximálne 30 bodov.

b) Za známky z predmetov SJL a MAT v 2. polroku 8. ročníka a v 1. polroku 9. ročníka základnej školy v študijných odboroch 3968 6 logistika a 3918 6 technické lýceum žiak získa body za každý predmet a každý ročník max. 5 bodov.

Maximálne z MAT 10 bodov a zo SJL 10 bodov.

c) Za známky z predmetov MAT a FYZ v 2. polroku 8. ročníka a v 1. polroku 9. ročníka v študijných odboroch 2381 6 strojárstvo – automobilový priemysel, 2387 6 mechatronika, 2675 6 elektrotechnika a 2694 6 informačné a sieťové technológie žiak získa body za každý predmet a každý ročník max. 5 bodov.

Maximálne z MAT 10 bodov a z FYZ 10 bodov.

d) Za výsledky z MONITORA 10 s výnimkou bodu a) získa žiak maximálne 30 bodov z predmetu matematika a 30 bodov zo slovenského jazyka a literatúry v závislosti na percentuálnej úspešnosti.

e) Za umiestnenie do tretieho miesta v okresnom kole matematickej alebo fyzikálnej olympiády a olympiády z anglického a nemeckého jazyka v 8. alebo 9. ročníku základnej školy za každý ročník a každý predmet 5 bodov. Pričom budeme brať do úvahy len jedno, lepšie umiestnenie z každého predmetu v 8. alebo 9. ročníku. Teda žiak môže získať za uvedené roky a predmety maximálne 20 bodov.

Uvedené výsledky je potrebné uviesť v prihláške (časť olympiády a súťaže) a doložiť fotokópiou dokladu (osvedčenie, diplom). V prípade, že nebude doložené spolu s prihláškou umiestnenie v súťaži fotokópiou osvedčenia alebo diplomu nebudeme ho brať do úvahy.

f) Za umiestnenie do desiateho miesta v krajskom kole matematickej alebo fyzikálnej olympiády a olympiády z anglického a nemeckého jazyka v 8. alebo v 9. ročníku základnej školy za každý ročník a každý predmet 5 bodov. Pričom budeme brať do úvahy len jedno, lepšie umiestnenie z každého predmetu v 8. alebo 9. ročníku. Teda žiak môže získať za uvedené roky a predmety maximálne 20 bodov. Uvedené výsledky je potrebné uviesť v prihláške (časť olympiády a súťaže) a doložiť fotokópiou dokladu (osvedčenie, diplom). V prípade, že nebude doložené spolu s prihláškou umiestnenie v súťaži fotokópiou osvedčenia alebo diplomu nebudeme ho brať do úvahy.

g) Za každý znížený stupeň zo správania v 2. polroku 8. ročníka a v 1. polroku 9. ročníka základnej školy bude žiakovi odpočítaných 5 bodov, t. j. za stupeň 2 mínus 5 bodov, za stupeň 3 mínus 10 bodov, za stupeň 4 mínus 15 bodov.

h) Poradie prijatých žiakov sa stanoví na základe súčtu bodov v študijných odboroch 3968 6 logistika a 3918 6 technické lýceum podľa hore uvedených kritérií

**1a + 1b + 1d + 1e + 1f – 1g.**

a v študijných odboroch 2381 6 strojárstvo –automobilový priemysel, 2387 6 mechatronika, 2694 6 informačné a sieťové technológie a 2675 6 elektrotechnika podľa hore uvedených kritérií

**1a + 1c + 1d + 1e + 1f – 1g.**

i) Pri rovnosti bodov u viacerých žiakov majú žiaci so ZPS prednosť v poradí, pri ďalšej rovnosti bodov rozhoduje lepší výsledok MONITORA 10, pri ďalšej rovnosti rozhoduje lepšia známka z MAT za 1. polrok 9. ročníka základnej školy a pri ďalšej rovnosti rozhoduje lepšia známka zo SJL za 1. polrok 9. ročníka základnej školy.

## **Bod 2.:**

Celkový počet prijatých žiakov v jednotlivých študijných odboroch bude do výšky plánu uvedeného v bode **I. Všeobecné ustanovenia** – bod 2.

V prípade, že v poradí žiakov, ktorí budú prijatí, si niektorí z nich neuplatní nárok na prijatie do termínu stanoveného riaditeľom školy na zápis, poradie sa automaticky posúva.

Kritéria prijatia boli schválené pedagogickou radou školy dňa 26. 01. 2010.

Kysucké Nové Mesto, 27. 01. 2010

.....  
Ing. Milan Valek  
riaditeľ školy