

### **KRITÉRIA PRO PŘIJETÍ na šk. rok 2020-2021**

**Obor: 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik (ŠVP Avionik)**

Ve školním roce 2020-2021 se otevírá: 1 třída ME – celkem cca 20 žáků

#### **Všeobecné podmínky pro přijetí ke studiu:**

1. Žák nebo uchazeč musí splnit kritéria přijímacího řízení stanovená školou.
2. Předpoklad k nástupu je ukončení 9. třídy ZŠ.
3. Žák nebo uchazeč musí splňovat zdravotní požadavky stanovené předpisy MŠMT a ŠVP /viz zdravotní požadavky/.
4. Pořadí pro přijetí je dáno součtem procent za jednotnou přijímací zkoušku, průměrný prospěch ze ZŠ a za známky z vybraných vyučovacích předmětů.
5. Chování - velmi dobré (i v 2. pololetí 9. třídy).
6. Na přijímací zkoušky se žák musí dostavit včas (pokud tomu brání závažné důvody, je nutná omluva doložená příslušným dokladem nejpozději do tří dnů).

#### **Hodnotí se:**

- a) **jednotná zkouška** z českého jazyka a z matematiky – prověřuje znalosti v rozsahu stanoveném RVP pro ZŠ podle §60b odst.1 Školského zákona

písemná část - celkem lze získat maximálně 60%

- b) **výsledky ze základní školy**

- závěrečný prospěch z 8. třídy a 1. pololetí 9. třídy
- prospěch z profilových předmětů

výsledky ZŠ - celkem lze získat maximálně 40%

#### **bodové hodnocení za průměrný prospěch ze ZŠ:**

➤ do průměru 1,10	8 bodů
➤ od průměru 1,11 do průměru 1,30	7 bodů
➤ od průměru 1,31 do průměru 1,50	6 bodů
➤ od průměru 1,51 do průměru 1,80	5 bodů
➤ od průměru 1,81 do průměru 2,10	3 body
➤ od průměru 2,11 do průměru 2,50	1 bod
➤ více než 2,51	0 bodů

#### **bodové hodnocení známky z vybraných vyučovacích předmětů :**

➤ výborný – matematika	3 body
➤ výborný – fyzika	3 body
➤ výborný – český jazyk	3 body
➤ výborný – anglický jazyk	3 body
➤ chvalitebný – matematika	2 body
➤ chvalitebný – fyzika	2 body
➤ chvalitebný – český jazyk	2 body
➤ chvalitebný – anglický jazyk	2 body

➤ dobrý – matematika	0 bodů
➤ dobrý – fyzika	0 bodů
➤ dobrý – český jazyk	0 bodů
➤ dobrý – anglický jazyk	0 bodů
➤ dostatečný – matematika	-3 body
➤ dostatečný – fyzika	-3 body
➤ dostatečný – český jazyk	-3 body
➤ dostatečný – anglický jazyk	-3 body
➤ nedostatečný – matematika	-10 bodů
➤ nedostatečný – fyzika	-10 bodů
➤ nedostatečný – český jazyk	-10 bodů
➤ nedostatečný – anglický jazyk	-10 bodů

Body za prospěch jsou přiznány za dosažené výsledky na konci 8. ročníku a v pololetí 9. ročníku vyplněné a potvrzené základní školou na přihlášce ke studiu.

V přijímacím řízení mohou uchazeči získat **maximálně 100%**. Přijímání budou podle pořadí daného součtem získaných procent do naplnění kapacity 1. ročníku oboru. Pokud se na poslední přijímané pozici umístí více žáků se stejným počtem procent, rozhoduje počet získaných procent z matematiky v písemné části přijímacího řízení.

Cizinci, na které se vztahuje §20 odst. 4 Školského zákona, nekonají na vlastní žádost jednotnou zkoušku z českého jazyka. Znalost českého jazyka je nutná pro vzdělávání v daném oboru a proto bude ověřena ústním pohovorem. ( §60b odst. 5 Školského zákona)

**O přijetí či nepřijetí každého uchazeče rozhoduje Střední odborná škola civilního letectví, Praha - Ruzyně prostřednictvím ředitelky školy dle platné legislativy.**

#### **Zdravotní požadavky:**

Do studijního oboru mechanik elektrotechnik mohou být přijati pouze žáci s dobrým zdravotním stavem, tělesně zdatní, s citem pro manuální práci. Podle nařízení vlády 211/2010 Sb. vadí poruchy omezující funkce nosného a pohybového systému, postižení horních končetin omezující funkci obou rukou, prstů, jejich dobrou pohybovou koordinaci a poruchy jemné motoriky. Dále vadí poruchy zraku.

Vzhledem k požadavkům sociálních partnerů, u kterých žáci vykonávají praxi, **upozorňujeme**, že by tito žáci neměli mít rovněž závažnější poruchy učení, které by škole neumožnily zajistit odbornou praxi na pracovištích technických úseků smluvních leteckých společností, které požadují splnění zdravotních požadavků v souladu s jejich předpisy pro výkon profese a kategorizací prací s rizikovými faktory.

**Zdravotní způsobilost ke studiu daného oboru ve smyslu výše uvedených požadavků musí být potvrzena lékařem na přihlášce ke studiu. Uchazeči nesplňující výše uvedené podmínky nemohou být ke studiu přijati.**

V Praze dne 1.10.2019

Ředitelka SOŠCL: Ing. Ludmila Turečková