

**ZPŮSOB A FORMY UKONČENÍ VZDĚLÁVÁNÍ  
školní rok 2017/2018**

Studium všech vyučovaných oborů je ukončeno maturitní zkouškou podle platných právních norem (Školský zákon č. 561/2004 Sb. a vyhlášku č. 177/2009 Sb. ve znění pozdějších novel) a poskytuje úplné střední odborné vzdělání.

Dokladem o získání středního vzdělání s maturitní zkouškou je vysvědčení o maturitní zkoušce.

Maturitní zkouška ve školním roce 2017/2018 se skládá ze dvou částí – **společné** (státní) a **profilové** (školní). Aby žák uspěl u maturity, musí úspěšně složit **povinné zkoušky z obou těchto částí**.

V souladu s ustanovením § 79 zákona č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání - (školský zákon) byla stanovena nabídka povinných a nepovinných zkoušek profilové části maturitní zkoušky podle rámcového a školního vzdělávacího programu pro jednotlivé vyučované obory takto:

**Obor Letecký mechanik 23-45-L/02**

**Maturita má dvě části:**

**a) společná část:**

*povinná část:*

Český jazyk a literatura

Anglický jazyk nebo Matematika

*nepovinná část:*

Matematika nebo Anglický jazyk ( ten předmět, který nebyl zvolen jako povinný)

**b) profilová část:**

*povinná část:*

Letecká technika – ústní zkouška

Technologie a elektronické systémy – ústní zkouška

Technologie oprav letadel – praktická zkouška

*nepovinná část:*

Matematika+

**Forma maturitní zkoušky:**

**profilová zkouška** - Letecká technika – ústní zkouška – 15 minut

- Technologie a elektronické systémy – ústní zkouška – 15 minut

- Technologie oprav letadel - praktická zkouška

**praktická zkouška** v trvání tří dnů /celkem 21 hodin/; obsah:

- praktická realizace zadaného úkolu opravy nebo výroby části draku

- seřízení a údržba letadlových pohonných jednotek nebo letadlových silových soustav.

**profilová nepovinná zkouška:**

- Matematika+ – písemná zkouška

**Obor : 26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik**

**Maturita má dvě části:**

**a) společná část:**

*povinná část:*

Český jazyk a literatura

Cizí jazyk ( AJ ) nebo Matematika

*nepovinná část:*

Matematika

Cizí jazyk ( AJ ) ( ten předmět, který nebyl zvolen jako povinný)

**b) profilová část:**

*povinná část:*

Elektronické systémy – ústní zkouška

Letadlové systémy – ústní zkouška

Technologie oprav palubních přístrojů – praktická zkouška

*nepovinná část:*

Matematika+

**Forma maturitní zkoušky:**

**teoretická zkouška:**

- Elektronické systémy - ústní zkouška ( 15 min.)

- Letadlové systémy- ústní zkouška ( 15 min. )

**praktická zkouška:** v trvání tří dnů, /celkem 21 hodin/ obsah:

- Technologie oprav palubních přístrojů

- praktická realizace funkčního elektronického modulu včetně jeho oživení a kalibrace

- zpracování dokumentace a protokolu z měření parametrů a kalibrace realizovaného modulu.

**profilová nepovinná zkouška:**

- Matematika+ – písemná zkouška

**Obor 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání**

**Maturita má dvě části:**

**a) společná část:**

*povinná část:*

Český jazyk a literatura

Cizí jazyk ( AJ nebo NJ ) nebo Matematika

*nepovinná část:*

Cizí jazyk ( NJ nebo AJ; ten co nebyl vybrán v povinné části)

Matematika

**b) profilová část:**

*povinná část:*

Letecký zeměpis - ústní zkouška

Ekonomika – ústní zkouška

Letecká přeprava v praxi – praktická zkouška



## STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA CIVILNÍHO LETECTVÍ, PRAHA - RUZYŇ

161 00 Praha 6 – Ruzyně, K Letišti 278

tel.: 220 112 427, fax: 220 112 306, e-mail: info@skolacivilniholetectvi.cz

### **Forma maturitní zkoušky:**

#### ***teoretická zkouška:***

- Ekonomika - ústní zkouška ( 15 min. )
- Letecký zeměpis - ústní zkouška ( 15 min. )

#### ***praktická zkouška:***

Letecká přeprava v praxi – (celkem 60 min.)

Praktická realizace rezervace pomocí systému Amadeus dle vylosovaného zadání (45 min.)

Ústní komentář k postupu při rezervaci, vysvětlení pravidel přepravy (15 min.)

Žák vykonal úspěšně zkoušku, pokud nebyl klasifikován ani z jedné části známkou nedostatečnou

V Praze dne 4.9.2017

Ing. Ludmila Turečková  
ředitelka SOŠ CL