

## Hejtman LK Stanislav Eichler zahájil nový školní rok na SOŠ a SOU v České Lípě



01. 09. 2011 12:12

**Hejtman LK Stanislav Eichler (ČSSD) zahájil dnes společně s ředitelem školy Milanem Kubátem nový školní rok na Střední odborné škole a Středním odborném učilišti v České Lípě. Nejdříve se setkal s učiteli a poté pozdravil všech 520 nových žáků nastupujících do prvního ročníku.**

*„Zahájení nového školního roku v jedné ze středních škol, které zřizuje Liberecký kraj, se pro mě stalo milou tradicí. Letos jsem navštívil jednu z největších střední škol v našem kraji, a to právě Střední odbornou školu a Střední odborné učiliště v České Lípě. Z důvodu poklesů žáků přešla od dnešního dne pod tuto školu SOŠ Lužická v České Lípě. Od dnešního dne zde studuje 520 nových žáků,“ řekl hejtman.*

SOŠ a SOU v České Lípě nabízí studium v 21 oborech, a to jak ve čtyřletých, tříletých nebo dvouletých a nástavbových. Jedná se o obory z oblastí: zpracování dřeva, elektrotechnika, zpracování kovů a oblast gastronomie a potravinářství.

*„K dnešnímu dni evidujeme celkový počet žáků 1560. V loňském roce jich bylo 1360,“ řekl ředitel školy Milan Kubát s tím, že škola má ještě 200 zaměstnanců.*

## Historie školy

Škola vznikla 1.1.1998 sloučením několika škol, byly to tyto školy: Integrovaná střední škola technických řemesel a Učiliště Česká Lípa, Tovární 2713, Integrovaná střední škola, Česká Lípa, Svojsíkova 2945 a Střední odborné učiliště, Česká Lípa, 28. října 2707

Dnem 1.9.2004 byla ke škole připojena další škola, a to Střední odborné učiliště oděvní a Učiliště Cvikov, Čs. armády 291

## **Tradice sloučených škol a dosavadní vývoj školy.**

**ISŠ Svojsíkova stezka** byla nástupcem SOU Vagónky Česká Lípa, které pod tímto podnikem fungovalo již od 50. let. Roku 1978 bylo celé zařízení umístěno do areálu Vagónky a zde byla prováděna výuka. Původně se zde učili pouze strojírenské obory, od r. 1991 přibyly další, učební i studijní z oblasti dřevozpracovatelských oborů i stavebnictví.

**ISŠ, TRŽ Tovární ul.** byla pokračovatelem SOU železničního, které bylo založeno r. 1986 a jehož předchůdcem bylo učňovské středisko závodu ŽOS, od r. 1992 byla výuka rozšířena o původně dřevozprac. obory aj. včetně zařízení Učiliště jako součásti školy.

**SOU 28. října** je bývalé učňovské zařízení uranového průmyslu, které bylo vytvořeno počátkem 80. let. Také zde se vyučovaly především kovoobory a obory související s těžbou uranu, a to obory učební i studijní.

**SOU a U Cvikov** je bývalé učňovské zařízení podniku Severka Cvikov. Škola vznikla 1. ledna 1998, tedy v pololetí školního roku 1997/98. Výuka dobíhala do června 1998 na stávajících pracovištích, současně byly prováděny náročné organizační změny, které měly za cíl připravit veškeré prostorové, materiální a personální zabezpečení školního roku 1998/99 s výhledem na splnění cílů, které byly optimalizací stanoveny. Tento školní rok byl prvním školním rokem po sloučení tří subjektů. Delimitací přešlo pod naši školu celkem 1254 žáků, 112 pedagogických pracovníků, 70 ostatních pracovníků v hlavní činnosti a 67 pracovníků v hospodářské činnosti.

Do zahájení školního roku 1998/99 byl stav pedagogických pracovníků redukován podle skutečných potřeb školy. V této fázi reorganizace výuky přinesla očekávaný výsledek - snížení počtu pracovníků a celkově zvýšení ekonomické efektivity bez snížení úrovně pedagog. činnosti.

Školní rok 1999/2000 měl být ve znamení dokončování reorganizace školy a optimalizace, což se však nemohlo uskutečnit, a to z finančních důvodů. Přesto v 1. pololetí r. 2000 byla zahájena příprava investiční akce, která by znamenala podstatné kroky pro dosažení cílů optimalizace. Jednalo se o přestavbu části hotelu Lípa pro účely teoretické výuky, aby bylo možné opustit odloučená pracoviště v ŽOSCE a v Tovární ul.

V rozhodnutí o zařazení naší školy do sítě škol je vyjmenována celá řada oborů, které lze u nás vyučovat.

V současné době je nabídka studijních oborů směřována do těchto oblastí: zpracování dřeva, elektrotechnika, zpracování kovů a oblast gastronomie a potravinářství.