

**Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie,
Cyrila Boudy 2954, Kladno**

Obor pro školní rok 2015/2016

EKONOMICKÉ LYCEUM

kód: 78-42-M/02

Dny otevřených dveří

středa 25. 11. 2015, 15:00-17:00 hodin

středa 3. 2. 2016, 15:00-17:00 hodin

Charakteristika oboru

Žáci se připravují na vysokoškolské studium, zejména oborů ekonomického směru. Učí se efektivně studovat a přitom používat účinné metody a postupy učení. Pracují s informacemi z různých zdrojů s využitím prostředků informačních a komunikačních technologií. Učí se samostatně zpracovávat odborné práce a projekty a jejich výsledky prezentovat a obhajovat. Získávají široký rozhled ve společenskovedním, matematickém a přírodovědném vzdělávání a znalosti dvou cizích jazyků. Mají přehled o právní úpravě podnikání, typických podnikových činnostech, finančním trhu a daňové soustavě. Účtují běžné účetní operace a provádějí ekonomické propočty. Učí se vést jednání s obchodním partnerem, psát na PC všemi deseti a vyhotovovat základní písemnosti.

Výuka

- Výuka probíhá podle schváleného Školního vzdělávacího programu, všechny předměty jsou uvedeny na našich webových stránkách.
- Jedná se o atraktivní obor, který pružně reaguje na nové trendy v našem školství a běžně existuje v zemích EU.
- Žáci si dále vybírají ze seminářů: Ekonomický seminář, Základy společenských věd, Aplikovaná matematika.

Uplatnění absolventů v oboru

Absolventi jsou připraveni ke studiu na vysokých školách, zejména na ekonomických a právnických fakultách, a na vyšších odborných školách zaměřených např. na ekonomiku, podnikání finančnictví, veřejnou správu, služby atd. při přímém vstupu na trh práce mohou využít dovednosti v práci s výpočetní technikou a kancelářským softwarem, jazykové znalosti a základy ekonomické odbornosti.

Kontakt:

telefon:	312 247 170
e-mail:	skola@sosik.cz
webové stránky:	www.sosik.cz

**Střední průmyslová škola stavební
a Obchodní akademie, Kladno
Cyrila Boudy 2954**

telefon: 312 247 170
e-mail: skola@sosik.cz
stránky: www.sosik.cz

Odborné učebny

- všechny učebny jsou vybaveny počítačem, dataprojektorem a promítacím plátnem
- elektronická třídní kniha
- známky na internetu
- 3 multimediální učebny vybavené dataprojektorem, počítačem, DVD a videem
- 5 učeben výpočetní techniky vybavené počítači s připojením na internet a dataprojektorem
- jazykové učebny
- stavební dvůr
- učebny přírodních věd
- odborná laboratoř ke stavebnictví
- modelová laboratoř
- moderně vybavená aula
- Wi-Fi připojení v celé budově

Součásti školy

- Domov mládeže
- školní jídelna
- velká tělocvična
- posilovna
- atletické hřiště
- hřiště pro míčové hry

Mimoškolní aktivity

- přístup na internet zdarma
- možnost výběru seminářů
- sportovní aktivity a kroužky

Aktivity v rámci výuky

- adaptační kurzy 1. ročníků
- letní sportovní kurzy
- široký výběr volitelných předmětů
- odborné exkurze a praxe

Obory

36-47-M/01 Stavebnictví

zaměření: BIM - projektování
zaměření: Geodzie

63-41-M/02 Obchodní akademie

zaměření: Marketingový specialista

zaměření: Cestovní ruch

78-42-M/02 Ekonomické lyceum

78-42-M/01 Technické lyceum

zaměření: Výpočetní technika

zaměření: Architektura a umění

zaměření: Stavebnictví

Projekty

„Cestou přírodovědných a technických oborů napříč středočeským krajem“

Učební pomůcky pořízené z projektu:

- 80 tabletů s výukovými aplikacemi
- 33 mikroskopů s příslušenstvím
- modely pro stavebnictví - mosty
- měřicí přístroje
- modely pro biologii

Software používané ve výuce

- ADOBE Dreamweaver CS6
- ADOBE Photoshop CS6
- MS OFFICE 2010 – Word, Excel, Access, Powerpoint
- POHODA – program pro vedení účetnictví
- ASPI – program pro právní nauku
- EuroCALC – program pro ekonomické kalkulace ve stavebnictví
- AutoCAD – projektování
- ArchiCAD – projektování
- Artlantis
- ZAV – program pro psaní na klávesnici
- RHINO - 3D modelování
- KROS plus
- Adobe Creative Suite

Podrobnější informace najdete na našich webových stránkách www.sosik.cz.