

Stredná odborná škola stavebná

Tulipánová 2, 011 62 Žilina



O nás:

- Vznik 1960
- Súčasti: certifikovaná zvaračská škola, stanica emisných kontrol
- 2009 – medzinárodný certifikát IES
 - rating B – kvalitná vzdelávacia inštitúcia na veľmi dobrej profesionálnej úrovni
- 2013 – Centrum odborného vzdelávania a prípravy pre stavebníctvo
 - Súčasť národného projektu „Rozvoj stredného odborného vzdelávania“ v stavebníctve /jedna z 3 škôl/

Odbory

- 2015/2016 – 698 žiakov
- Študijné:
- Operátor stavebnej výroby
- Mechanik stavebnoinštalačných zariadení
- Mechanik hasičskej techniky
- Bezpečnostný technik
- Technické lýceum
- Technik energetických zariadení budov

Trojročné:

- Murár, Tesár, Stolár
- Inštalatér, Klam
- Montér suchých stavieb

• Activity

Súťaže:

- 2008/2009 – „Mladý stavbár“ – medzinárodná súťaž
- Účasť: „Remeslo/Skill“ – Vysoké Mýto /CZ/
- Medzinárodné remeselné hry – Třinec /CZ/
- Súťaž odborných zručností - Kyjov /CZ/
- Majstrovstvá SK žiakov v strechárskych remeslách

Ostatné:

- nadstavbové štúdium
- stavebná výroba

Projekty

- 2008/2009 - „Projekt V-4“ – Ekológia v stavebníctve /Liberec-CZ/

Leonardo da Vinci:

2010/11 – „Remeslá v EU“ /CZ,DE,SK/

2011/12 – „Mladý tesár 21.stor.“ /CZ,DE,SK/

2012/13 – „Inovatívne technológie v rukách žilinských stavbárov“ /CZ,PL,DE,SK/

Erasmus+:

2013/14 - „ Nové horizonty žilinských stavbárov“
/PL,DE,SK/

2015/16 - „ Spoločne pre zelenú Európu“ /DE,ITA,SK/

ECVET - príprava

- Partneri - dlhoročná spolupráca
 - prípravné rokovania
- Škola - stretnutia v rámci predmetových komisií / učitelia OP, majstri PV, zástupcovia školy, zamestnávateľia/
- ŠKVP

Memorandum o porozumení - s partnermi

Dohoda o vzdelávaní: - so žiakom

- ako sa budú hodnotiť
- ako počas mobility hodnotenia evidovať
- a uznávať vzdelávacie výstupy

Postup pre ECVET

- **Názov kvalifikácie:** **3661 H murár**
- **Všeobecný názov jednotky:** Technológia murovania
- **Vzdelávacie výstupy:**1/ Murovanie priečok
- 2/Murovanie oblúkov
- **Vedomosti** **Zručnosti** **Kompetencie**
- - poznať techniku práce pri murovaní
- -poznať vlastnosti a spôsoby výroby spojovacej malty
- -poznať rozmery a vlastnosti stavebného materiálu
- -poznať jednotlivé väzby muriva
- **úroveň NKR**

3vo1

Zručnosti:

- správne používať rôzne stavebné materiály, nástroje a náradie a meracie pomôcky
- - použiť správnu techniku murovania
- -prípraviť materiál na murovanie
- -správne založiť priečku podľa výkresu
- **úroveň NKR**

3zp1

Kompetencie:

- -vysvetliť a zdôvodniť voľbu a použitie vhodného technického a technologického vybavenia a postupu prác
- -vysvetliť tepelno-technické a tepelno-izolačné vlastnosti materiálov a konštrukcií, s ktorými sa preväzujú

• **úroveň NKR**

3ks1

[Tab. murár](#)

Evidencia/Uznanie

- Prezentácia diela, ktoré mal žiak vytvoriť
- Tabuľky – bodový systém /DE/ - priradenie známky
- Sebahodnotenie žiakom, osobný záznam
- Certifikát organizácie

Ciele:

- zabezpečovať vysoko kvalitnú odbornú prípravu svojich žiakov, konfrontovať odborné vedomosti a praktické zručnosti žiakov
- vypracovať hodnotiaci systém pre nový odbor TEZB, pre odbor inštalatér
- zvýšiť atraktivnosť školy
- [Tab. hodnot.](#)

Ďakujem za pozornosť

Mgr.Jana Oravcová, SOŠ stavebná, Tulipánová 2, 011 62 Žilina