

## Absolvent oboru umí:

- ✚ ruční zpracování kovů
- ✚ pracovat s instalačním materiálem = opracování spojování, montáž a opravy
- ✚ tvářet a tepelně zpracovávat kovové a plastové materiály
- ✚ montovat, demontovat a opravovat vnitřní rozvody plynovodu, vodovodu, kanalizace z různých materiálů
- ✚ provádět tepelné izolace potrubí
- ✚ montovat, opravovat a demontovat zařizovací předměty
- ✚ sestavit a osadit otopná tělesa a kotle
- ✚ montovat rozvody teplovodního vytápění z různých materiálů
- ✚ provádět zkoušky těsnosti a tlaku podle norem
- ✚ absolvuje kurzy polyfuzního svařování, kapilárního pájení naměkko a natvrdo, lisovaných spojů
- ✚ absolvuje základní kurz svařování plamenem (získá oprávnění ZK 311 1.1)

## Možnost uplatnění absolventa:

- ❖ při provádění všech základních instalatérských a topenářských prací s různými materiály a technologiemi
- ❖ při údržbě a opravách bytového fondu, komunálních a průmyslových objektů
- ❖ v odbytových organizacích při prodeji instalačního materiálu
- ❖ budoucí uplatnění v živnostenském podnikání
- ❖ další možnost studia – nástavbové studium

## Vyučované předměty:

Všeobecné	Všeobecné	Odborné	Odborné
Český jazyk	Infor. a kom.technika	Ekonomika	Odborná cvičení
Cizí jazyk	Ekologie	Vytápění	Instalace vody a kanalizace
Občanská nauka	Fyzika	Materiály	Stavební konstrukce
Matematika	Chemie	Plynárenství	Odborný výcvik
Tělesná výchova			Technické kreslení