

## Druh štúdia:

Trojročné štúdium s možnosťou 2 ročného nadstavbového štúdia ukončeného maturitnou skúškou.

Absolvent 3. ročníka ma možnosť získať zväčšačný preukaz.

## Podmienky štúdia:

Vlastné priestory pre teoretické aj praktické vyučovanie s primeraným materiálno – technickým vybavením, stravovanie, športoviská v areáli školy, možnosť ubytovania .

Odborný výcvik prebieha na dielňach praktického vyučovania, kde majú možnosť práce a tak si vytvoriť podmienky pre budúce zamestnanie.

## Profil absolventa:

- Absolvent je vedený k správneému ústnemu a písomnému vyjadrovaniu
- Získava základy vyjadrovania sa v cudzom jazyku
- Študent je vedený k ochrane životného prostredia, k slušnému vyjadrovaniu, šetreniu náradia a materiálu
- Dokáže čítať technické výkresy, nakresliť náčrty
- Ovláda ručné opracovanie materiálov
- Pozná stavebné materiály, ich vlastnosti a použitie
- Mal by poznať pracovné pomôcky, náradie, nástroje, meradlá a stroje používané v odbore
- Pozná základy technologických postupov murárskych, maliarskych, betonárskych, izolačných prác, ručného opracovania dreva, kovov, plastov
- Dokáže vykonávať jednoduché výpočty na stavbe

- Vybrať a opracovať vhodné materiály vzhľadom k zvoleným pracovným postupom
- Dokáže zmontovať a demontovať domovú kanalizáciu, vymerať a spájať kanalizačné potrubie, montovať vodovodné rozvody
- Vykonávať tlakové skúšky zmontovaného potrubia
- Montovať ústredné vykurovanie, osadzovať vykurovacie telesá, expanzné nádoby a iné súčasti
- Montovať domové plynovody, vykonávať skúšky tesnosti a reguláciu plynových spotrebičov
- Vie vykonávať montáž v kotolniciach a výmenníkových staniách
- Dokáže vykonávať dokončovacie práce na stavbe, uprace pracovisko od zbytočného materiálu
- Dokáže dodržiavať zásady bezpečnosti práce, ochrany zdravia a protipožiarnej ochrany

## Uplatnenie absolventa:

Absolvent sa uplatňuje v stavebných firmách, prevádzkach kotolní a výmenníkových staníc, v plynárenskom priemysle, chemickom priemysle a službách obyvateľstvu. Môže sa uplatniť ako potrubár, stavebný zámočník, montér potrubia a kotlov.

Prvým predpokladom uplatnenia absolventa je jeho vzťah k zverenému odboru a jeho záujem získať vedomosti a zručnosti. Absolvent má dobré uplatnenie v praxi s možnosťou založenia si živnosti.

## Ďalšie oblasti:

po skončení nadstavbového štúdia je pripravený na špecializačné a vysokoškolské štúdium.