

Stredná odborná škola, Športová 675 916 01 STARÁ TURÁ

Š t u d i j n é o d b o r y p r e : stredné odborné školy:

- 2694 6 informačné a sieťové technológie (elektrotechnický odbor) – NOVINKA!!!

- elektrotechnika, elektronika
- informačné technológie, počítačové siete
- počítačové systémy, hardware a software
- inštalácie a inteligentné elektroinštalácie (inteligentné budovy)
- obnoviteľné zdroje energie (fotovoltika)

Žiaci pracujú na moderom vybavení v laboratóriách a dielňach v oblasti elektroinštalácií, elektroniky, počítačov a sietí, ako aj programovom vybavení.

Absolventi získajú maturitné vysvedčenie

stredné odborné učilištia:

- 2682 K mechanik počítačových sietí (elektrotechnický odbor)

- elektrotechnika, elektronika
- informačné technológie, počítačové siete
- počítačové systémy, hardware a software
- inštalácie a inteligentné elektroinštalácie (inteligentné budovy)
- obnoviteľné zdroje energie (fotovoltika)

Žiaci pracujú na moderom vybavení v laboratóriách a dielňach v oblasti elektroinštalácií, elektroniky, počítačov a sietí, ako aj programovom vybavení.

- 2411 K mechanik nastavovač (strojársky odbor)

- ručné a strojné obrábanie kovov
- programovanie CNC strojov
- čítanie a kreslenie technických výkresov

Žiaci pracujú na najmodernejšom vybavení v dielňach v oblasti CNC strojov, počítačov a simulátorov.

- 3447 K grafik digitálnych médií (polygrafický odbor)

- vytváranie obsahu (kreslenie, písanie, skenovanie, fotenie, filmovanie a pod.)
- úpravy obsahu v počítači pomocou špecializovaných programov
- vytváranie finálneho produktu v tlačenej forme (fotografie, plagáty, časopisy, knihy, ...)
- vytváranie finálneho produktu v elektronickej forme (www stránky, prezentácie, DVD filmy a pod.)

Žiaci pracujú na modernom vybavení v laboratóriách a ateliéri (počítače a programové vybavenie, fotoaparáty, kamery a pod.).

Absolventi získajú maturitné vysvedčenie a výučný list

U č e b n é o d b o r y:

- 2683 H elektromechanik (elektrotechnický odbor)

- elektrotechnika, spotrebná elektronika
- inštalácie a inteligentné elektroinštalácie (inteligentné budovy)

- obnoviteľné zdroje energie (fotovoltaika)
- počítačové systémy, hardware a software, siete

Žiaci pracujú na moderom vybavení v laboratóriách a dielňach v oblasti elektroinštalácií a inteligentných inštalácií, elektroniky, počítačov a sietí, ako aj programovom vybavení.

- 2433 H obrábač kovov (strojársky odbor)

- ručné a strojné obrábanie kovov
- obsluha CNC strojov
- čítanie technických výkresov

Žiaci pracujú na klasických strojov i na najmodernejších CNC strojoch a počítačoch.

**Absolventi získajú výučný list,
možnosť pokračovať v štúdiu a dorobiť maturitu**

ĎALŠIE MOŽNOSTI V PRIEBEHU ŠTÚDIA:

- v elektrotechnických odboroch možnosť získania osvedčenia o elektrotechnickej spôsobilosti podľa vyhl. 508/2009 Z.z.
- CISCO Networking Academy program
- Mikrosoft IT Academy
- krúžková činnosť
- účasť v súťažiach (ZENIT v elektro., strojárstve a programovaní, SOČ, olympiády, ENERSOL a podobne),
- športové súťaže,
- Lego RoboLab

Úbytovanie v školskom internáte za 20 € mesačne (542,27 Sk) a celodenná strava 3,10 €

DNI OTVORENÝCH DVETRÍ – každú stredu, alebo iný termín (po telefonicknej dohode na tel. 0905-647874)

Kontakt: tel. 032/776 30 77, e-mail: office@sosst.sk, http: www.sosst.sk