

INFORMACE O STUDIU

CO TI ŠKOLA NABÍZÍ?

Moderními technologiemi vybavená škola. Škola zajišťuje žákům stravování a Žáci mohou využít bonusy: Office 365, v budovách školy volné Wi-Fi připojení. studentský průkaz ISIC, zájezdy do zahraničí, získat svářečský průkaz, certifikáty CISCO - síťové akademie, klub elektroniky, posilovna, výuka s fiktivní firmou, státní zkouška v psaní na klávesnici.

Stálý pedagogický sbor a vysoká odbornost zaručuje přátelské prostředí, individuální přístup, poradenství a osobní bezpečnost žáků. Obory vzdělání jsou navzájem dostupné.

DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

Listopad 2021

19. 11. 2021 9-14:00 hod

20. 11. 2021 9-12:00 hod

Leden 2022

15. 01. 2022 9-12:00 hod

Únor 2022 - online

Rozpis bude zveřejněn na webu školy.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

Přihlášky ke studiu se podávají do **1. března 2022**. Informace k přijímacímu řízení na webové stránce školy. Bezplatná příprava pro přihlášené žáky na naší školu.



KONTAKTY

SOŠ Palackého náměstí 100:

☎ 311 516 792

Ředitel školy:

☎ 731 582 691

Zástupce ředitele:

☎ 731 582 655

Vedoucí učitel SOŠ:

☎ 602 714 706

✉ info@soshorovice.cz

www.soshorovice.cz

facebook.com/sosasuhorovice



Elektromechanik

Nástrojař



Strojní mechanik



Strojírenství



Informační technologie



Ekonomika a podnikání



Veterinářství



Ekologie a ŽP



SOŠ a SOU HOŘOVICE
Studijní nabídka 2022



4leté maturitní obory

EKONOMIKA A PODNIKÁNÍ (63-41-M/01)

Ekonomický obor, zaměřený na podnikové činnosti ve všech typech organizací. Kromě základních ekonomických předmětů se žáci aktivně zapojují do práce ve fiktivní firmě, a zároveň získávají zkušenosti při podnikových praxích. Absolventi mají přímé uplatnění na trhu práce nebo pokračují ve studiu na vysoké škole.

EKOLOGIE A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ (16-01-M/01)

VETERINÁŘSTVÍ (43-41-M/01)

Skupina oborů s přírodovědným základem. Získanou odbornost je možné, po složení maturitní zkoušky, uplatnit v práci ve státní správě na odborech životního prostředí, v laboratořích, v potravinářství, hygienické službě, lesnictví, zemědělství a chovu zvířat. Vedle širokého uplatnění jsou absolventi kvalitně připraveni k vysokoškolskému studiu.

STROJÍRENSTVÍ (23-41-M/01)

Obor o technologiích, konstrukci, projektování součástí, o stavbě strojů, materiálech a obrábění. Studium doprovází poznání principů řízení a marketingu, informační a CNC technologie. Praxe přímo ve firmách na nejmodernějších technologiích. Možnost získání svářečského průkazu. Studium s možností firemního stipendijního programu.

INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE (18-20-M/01)

Technický obor se zaměřením na webové technologie, programování a správu sítí. Výuka obsahuje i základy počítačové grafiky a designu. Bonus v podobě certifikace CISCO. Oblíbený obor se širokým uplatněním absolventů.

3leté učební obory

ELEKTROMECHANIK PRO ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTROJE (26-52-H/01)

Žáci se naučí kontrolovat, udržovat a opravovat elektrotechnická zařízení a přístroje. Ovládají měření, testování a technickou dokumentaci zařízení a dovedou určit závadu a opravit ji.

NÁSTROJAŘ (23-52-H/01)

Obor je vyučován v klasickém pojetí „**Nástrojař**“. Absolvent opravuje, vyrábí speciální nástrojová vybavení, upravuje základní CNC algoritmy a pracuje s nimi, má přehled o materiálech a jejich zpracování, dovede měřit a navrhovat výrobní postupy. Obor „**Nástrojař - technik/technička kompozitních materiálů**“ je zaměřen na zpracování a technologie pevnostních moderních hmot.

STROJNÍ MECHANIK (23-51-H/01)

Ve vzdělávacím programu „**Zámečník**“ se žáci naučí ručně nebo strojně zhotovovat součásti strojů a zařízení, konstrukcí, zvládnou pájení, lepení a obsluhu strojů. Zhotovují a sestavují funkční celky, následně je uvádí do provozu, obsluhují je, provádí údržbu, diagnostikují závady a opravují je.

V učebních oborech a maturitním oboru Strojírenství mají žáci možnost získat svářečský průkaz a jsou podporováni podnikovým stipendiem a stipendiem Středočeského kraje.

