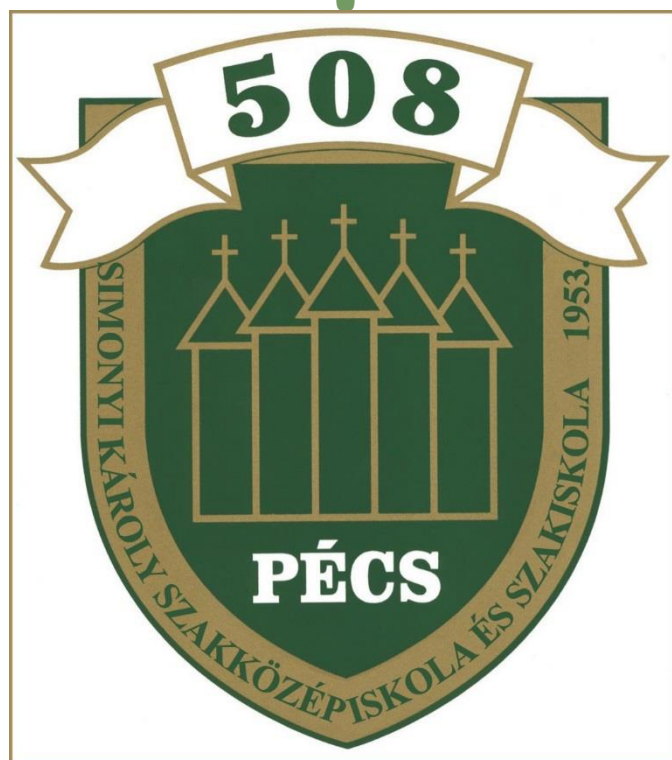


KÉPZÉSI AJÁNLATUNK

A 2020/21. TANÉVRE

Szakképesítéseink bemutatása



Pécsi SzC Simonyi Károly Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája
7636 Pécs, Malomvölgyi u. 1/b.

Tartalom

1. Iskola bemutatása	2
2. Szakképző iskolai szakképesítéseink.....	3
2.1. Asztalos.....	3
2.3. Bőrtermékkészítő (Bórdíszműves szakmairánnyal).....	4
2.3. Elektronikai műszerész.....	5
2.4. Épület- és szerkezetlakatos	5
2.5. Hűtő-és szellőzés rendszerszerelő	6
2.6. Kerámia- és porcelánkészítő (Porcelánfestő szakmairány)	7
2.7. Központifűtés- és gázhálózatrendszer-szerelő.....	8
2.8. Víz- és csatorna-rendszerszerelő	9
3. Technikumi ágazatok.....	10
3.1. Szépészet ágazat (Fodrász)	10
3.2. Szépészet ágazat (Kozmetikus technikus)	11
3.3. Építőipari ágazat (Faipari technikus)	11
3.4. Épületgépész ágazat (Épületgépész technikus)	12
3.5. Informatika és távközlés ágazat (Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus)	13
3.6. Informatika és távközlés ágazat (Szoftverfejlesztő és -tesztelő)	14
3.7. Kreatív: Kultúra és művészet ágazat (Dekorátor)	15
3.8. Kreatív: Kultúra és művészet ágazat (Fotográfus)	16
3.9. Villamosipar és elektronika ágazat (Automatikai technikus).....	16
4. Érettségi utáni szakképesítéseink.....	18
4.1. Automatikai technikus (Gyártástechnika szakmairány)	18
4.2. Dekorátor.....	19
4.3. Épületgépész technikus	19
4.4. Faipari technikus	20
4.5. Fodrász.....	21
4.6. Fotográfus (Művészeti fotográfus vagy Kreatív fotográfus szakmairány)	22
4.7. Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus,.....	23
4.8. Kozmetikus technikus.....	23
4.9. Közlekedésautomatikai technikus	24
4.10. Szoftverfejlesztő és -tesztelő.....	25

1. Iskola bemutatása

Iskolánk, a Pécsi SzC Simonyi Károly Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája Pécs kertváros-málomi városrészében, szép környezetben működik. Az iskolánk korszerűen felszerelt, modern épületegyüttes, **a megye egyik legnagyobb szakképző intézménye**. Iskolánk mindig élen járt a képzések megújításában, tanulóink sokféle szakma közül választhatnak. Ezek a szakmák iskolánk sokszínűségét is jelzi, mivel nagyon változatos területeket ölel fel. Az iskola valamennyi szakterületéhez **tanműhellyel** rendelkezik. Ezen kívül 2011-ben elkészült a **Megújuló Szakképzés Háza**, ahol az épületgépészeti tantárgyak elméleti és gyakorlati oktatása valósul meg. A megújuló energiákat helyezzük az oktatás középpontjába, de nem csak az energiák megújulása érdekes számunkra, hanem a szakképzés tartalmának és módszerének a megújítása is.

A szakközépiskolás tanulók gyakorlati képzése vállalkozóknál, üzemekben történik a 10. évtől, sikeres szintvizsga esetén.

Kiemelkedő képességű tanulóink számos győzelmet és **előkelő helyezést** értek el közismereti szaktárgyakból, valamint a Szakma Kiváló Tanulója országos versenyeken. A hatékony oktató-nevelő munkát segíti **a stúdió** és **a könyvtár**.

A számítástechnika alapjaival minden tanuló megismerkedik, iskolánkban jelentős számítógép parkja van. Valamennyi informatikai termünkből elérhető az Internet, tanulóink nagy számban **ECDL vizsgát tesznek**.

Jelentős iskolánk **sporttevékenysége** is, tornatermünk a szabadtéri pályákkal együtt a tömegsport és versenysport színhelye. Szabadidős tevékenységre, osztályok kirándulására igen alkalmasak iskolánk **orfűi nyaralói**. A tehetségesebb diákoknak emelt szintű érettségire felkészítő órákat is tartunk. Vidéki tanulóinknak az **ANK kollégiuma** biztosít elhelyezést. A kollégiumi tanárokkal, nevelőkkel iskolánk állandó kapcsolatot tart. Tanulóinknak az **iskolai menzán** étkezést biztosítunk, ezen kívül iskolabüfé is működik. Iskolánk **„Jobb sorsért” alapítványa és Simonyi Alapítványa** segítséget nyújt tehetséges tanulók anyagi támogatására, tanulásuk elősegítésére. Az alapítványokból történik a tanulmányi és kulturális versenyek résztvevőinek jutalmazása is.

A rossz anyagi háttérrel hozzánk érkező diákok **különbéle szociális juttatásokban** részesülnek.(étkezés, tankönyv hozzájárulás, tartós könyv...). Iskolánkban jól működő **diákönkormányzat (DÖK)** van, amely számos szabadidős programot szervez, e mellett érdekvédelmi feladatokat végez. A DÖK munkájában az osztálytitkárok és a feladatokat önként vállaló lelkes diákok vesznek részt. Kéthavonta egyszer az igazgató úr diákgyűlést tart, ahol információt kapnak a diákok az aktualitásokról. Évente kétszer kerül sor a **diákparlamentre**, ahol az igazgató úr megválaszolja a diákok által feltett kérdéseket. Igen népszerűek **diákrendezvényeink**: „szecska-avató”, Mikulás-est, Farsang, diáknapok, éjszakai túrák...

Számos lehetőséget nyújtunk az érettségi utáni képzésekre.

Minden évben iskolánk rendez meg az **Országos Középiskolai Fotókiállítást**, amely az egyik legnagyobb szabású rendezvényünk. Ezen kívül a nemzetközi **Simonyi Károly Elektrotechnika Verseny** és a **Regionális Fodrász és Kozmetikus Tanulóverseny** is nálunk zajlik. Célunk egy olyan iskola megteremtése, amely modern és naprakész, a társadalmi igényeknek megfelelő szakmai és általános műveltségbeli ismereteket nyújt. Mindezt tanulóink képességeinek kibontakoztatásával, **tehetséggondozással** tesszük.

2. Szakképző iskolai szakképesítéseink

képzési idő 3

A szakképző iskolába jelentkező tanulóknak nem tartunk felvételi vizsgát, a felvételi rangsor az általános iskolai tanulmányi eredmény alapján készül!

A felvétel szükséges feltétele, hogy a tanuló rendelkezzen a 8. osztály elvégzését igazoló bizonyítvánnyal, egészségügyi alkalmassági vizsgálattal és amennyiben szükséges, szakmai alkalmassági vizsgálattal.

A képzési idő mindegyik szakképesítés esetén: 3 év.

A tanulók a 9. évfolyamon a gyakorlati képzést az iskolai tanműhelyekben teljesítik, 10. és 11. évfolyamon pedig külsős cégeknél.

2.1. Asztalos

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2011

Felvehető létszám: 40 fő

A szakképesítés azonosító száma: 34 543 02

Kreatív ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

Az asztalos egy olyan faipari szakma, amelyet a hagyományos kézműves munka mellett a gépi technológia, a digitalizáció jellemez. Az asztalos különböző rendeltetésű és szerkezetű bútorok, nyílászárók és belsőépítészeti munkák elkészítését, szerelését, javítását és felújítását végzi.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kreativitás, önállóság, precizitás, igényesség, megbízhatóság, problémamegoldó képesség, felelősségvállalás, fegyelmezettség, rugalmasság, csapatmunka.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ ellenőrzi a munkavégzés feltételeit, helyszíni méréseket végez;
- ⊗ értelmezi a gyártási dokumentáció tartalmát és használja a szakmai alapfogalmakat;
- ⊗ biztosítja és ellenőrzi a szükséges anyagokat és eszközöket;
- ⊗ faipari, asztalosipari alapszerkezeteket készít, helyszíni szerelést végez;
- ⊗ különböző funkciójú bútorokat (asztalok, ülő- és fekvő bútorok, szekrények, kiegészítő bútorok) készít, összeszerel, beszerel, felújít;



- ⊗ ajtókat és ablakokat, lépcsőt, faburkolatokat, gyárt, beépít, javít;
- ⊗ egyéb faipari és asztalosipari termékeket gyárt;
- ⊗ működteti a munkavégzéshez szükséges gépeket, berendezéseket, mérőeszközöket;
- ⊗ együttműködik a faipari- és társszakmák egyes területeinek képviselőivel, szakembereivel.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret alkotni, a fával dolgozni.
Dolgozhat alkalmazottként, vagy vezetheti saját vállalkozását.

2.3. Bőrtermékkészítő (Bórdíszműves szakmairánnyal)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2012

Felvehető létszám: 12 fő

A szakképesítés azonosító száma: 34 542 07

Kreatív ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul. Választható szakmairányok: Bórdíszműves szakmairány, Cipőkészítő szakmairány, Ortopédiai cipész szakmairány.

A bőrtermék-készítő bőrből, műbőrből, textilanyagból különböző divatos termékeket – a választott szakmairányának megfelelően lábbeliket, táskákat, pénztárcákat, egyéb kiegészítőket – készít hagyományos kézműves technikákkal és korszerű gépesített módszerekkel. Igény esetén javítást, átalakítást végez.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kreativitás, divatismeretek, kezűgyesség, pontosság, szín- és térlátás, jó szemmérték, állóképesség, önállóság, valamint csapatmunka.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ ellenőrzi a munkavégzés feltételeit;
- ⊗ értelmezi a műszaki, technológiai dokumentációk tartalmát és alkalmazza a szakmai alapfogalmakat;
- ⊗ biztosítja és ellenőrzi a szükséges anyagokat, kellékeket, szerszámokat, eszközöket, mintákat és technológiai dokumentációkat;
- ⊗ különféle termékeket tervez, alkatrészmintákat szerkeszt, anyagokat, kellékeket választ, beszerez;
- ⊗ kiszabja és jelöli az alkatrészeket;
- ⊗ előkészíti az alkatrészeket;
- ⊗ összeállítja, béleli, kikészíti, tisztítja, címkézi, csomagolja az elkészített termékeket;
- ⊗ különböző bórdíszműipari termékeket készít, átalakít, javít;
- ⊗ működteti a munkavégzéshez szükséges gépeket, berendezéseket;



☉ együttműködik a bőrdíszműipar különböző területeinek képviselőivel, szakembereivel.

Ajánlott minden fiatal számára, akit érdekel az öltözék-kiegészítők divatja, a kreatív munka, szeretnek alkotni, bőrrrel, műbőrrrel, és textilanyaggal dolgozni.

2.3. Elektronikai műszerész

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2013

Felvehető létszám: 14 fő

A szakképesítés azonosító száma: 34 522 03

Elektronika és elektrotechnika ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

Az elektronikai műszerész a gyártó és a kiszolgáló ágazatok középfokú végzettségű elektronikai szakembere. Alapvető feladata az elektronikai berendezések összeszerelése és beállítása, valamint az elektromos és elektronikus eszközök, műszerek bemérése, javítása és karbantartása. Eltérő mérési eredmények esetén feladatai közé tartozik a hibák megkeresése és megszüntetése (hideg-forrasztások, fóliaszakadások és zárlatok, hibás alkatrészek). Ismeri és alkalmazza a villamos biztonságtechnikai, illetőleg a korszerű ESD (elektrosztatikus kisülés elleni) védelmi előírásokat.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Logikai képesség, jó szemmérték, tér- és színlátás, kez ügyesség, önállóság, problémamegoldó képesség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ☉ ellenőrzi a villamos alkatrészek paramétereit;
- ☉ diagnosztikai, konfigurációs, teszt- és segédprogramok felhasználói szintű ismerete birtokában értelmezi a számítógépes mérési eredményeket;
- ☉ számítógéppel irányított mérő-, ellenőrző- és gyártóeszközöket használ;
- ☉ az elkészült áramkört készre, illetve berendezésbe szereli, és egyszerűbb mechanikai szereléseket is végez;
- ☉ dokumentációk alapján mérőrendszert állít össze, ellenőriz és beállít, minőségirányítási és gyártásközi információkat szolgáltat.

Ajánlott mindazon lányok és fiúk számára, akikhez közel áll a számítástechnika és az elektronika, de testhezálló szakma lehet azok számára is, akiket vonz a multimédia rohamosan fejlődő és jó elhelyezkedési lehetőségeket kínáló területe is.

2.4. Épület- és szerkezetlakatos

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2014

Felvehető létszám: 14 fő

A szakképesítés azonosító száma: 34 582 03

Gépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

Fémes anyagból, főként acélból készült lemezek, idomok, csövek, vázak és

tartószerkezetek előkészítését, szerelését, hegesztését és ellenőrzését végzi.

Épületek és más építmények szerkezeti fémvázainak összeszerelését, felállítását és szétszerelését végzi.

Tanulmányozza és értelmezi a munkafolyamatokra, eszközökre, technológiákra vonatkozó dokumentációkat, terveket. Ismeri a szakrajz jelöléseit, a nézeteket, metszeteket. Megfelelő anyagismerettel rendelkezik. Gépipari alpméréseket végez, ezek alapján előrajzolni tud. Biztonsággal használja az alapvető kéziszerszámokat és kiségeket.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Önállóság, felelősségtudat, csapatban való együttműködés, precizitás, kreativitás, problémamegoldó képesség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ munkadarabot gyárt kézi és gépi forgácsoló alapeljárásokkal;
- ⊗ alapszerelési műveleteket végez, oldható és nemoldható kötéseket készít;
- ⊗ hegesztett kötést készít különféle technológiákkal;
- ⊗ egyszerű alkatrészeiről szabadkézi vázlatrajzokat és műszaki rajzokat készít, tudja azokat olvasni, értelmezni;
- ⊗ elkészíti, vagy megrendeli a célszerszámokat, összeállító sablonokat speciális épületlakatos munkához;
- ⊗ elvégzi a szakirányú garanciális épületlakatos-ipari ellenőrzéseket, javításokat.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret összetett szerkezeteket alkotni, szerelni és szerszámokkal dolgozni.

2.5. Hűtő-és szellőzés rendszerszerelő

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2015

Felvehető létszám: 14 fő

A szakképesítés azonosító száma: 34 582 18

Épületgépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul. A hűtő- és szellőzésrendszer-szerelő szakma több részből tevődik össze. Ide tartoznak a hűtéssel, klímával, hőszivattyúval, légtechnikával, és ezek berendezéseivel kapcsolatos ismeretek, amelyek a képzés során egymásra épülnek.

Ennek a szakmának a képviselői hűtő-, klíma- és hőszivattyú berendezéseket, rendszereket létesítenek, szerelnek, üzemelnek be, javítanak, és tartanak karban.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Önállóság, felelősségtudat, csapatban való együttműködés, precizitás, problémamegoldó képesség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ megismeri a hűtő- és szellőzési rendszerek alkatrészeit, hálózati kapcsolatukat, működési elveit;



- ⊗ elsajátítja a szereléstechnikai eljárásokat, elektrotechnikai és szabályzás- vezérlési ismereteket, lég és szellőzési módozatokat, valamint épületgépészeti eljárásokat;
- ⊗ képes befolyásolni és jobbítani a felmelegedési terheléseket, új anyagok használatával csökkenteni a környezetet befolyásoló tényezőket.

Ajánlott minden fiatal számára, aki jó problémamegoldó készséggel, térlátással, műszaki affinitással, rendelkezik, és szereti az alkotómunkát, a kihívásokat. Jelenleg nagyon kedvező a piaci környezet, hiszen hatalmas kereslet van a jól képzett szakemberekre és vállalkozókra egyaránt.

2.6. Kerámia- és porcelánkészítő (Porcelánfestő szakmairány)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2016

Felvehető létszám: 14 fő

A szakképesítés azonosító száma: 34 211 02

Kreatív ágazat — képző- és iparművészet terület — 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul. Választható szakmairányok:

Gipszmodell-készítő szakmairány, Porcelánfestő szakmairány, Kerámia- és porcelántárgykészítő szakmairány.

A Kerámia- és porcelánkészítő a kerámia-porcelánipar három egymásra épülő munkafolyamatát végzi a porcelán használati és dísz tárgyaktól az épületkerámiáig, de a feladatokhoz szükséges készségek nagymértékben különböznek egymástól.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Jó térlátás, precizitás, jó fizikum, kezügyesség, esztétikai érzék, kiváló szemmérték, monotóniatűrés, erős fizikum, kitartó munkavégzés.

A GIPSZMODELL-KÉSZÍTŐ SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ gipszmintát, gipszmodellt és sablonokat, gipsz negatív formákat készít, , hogy a sorozatban gyártott kész kerámia-porcelántárgyak, szobrok minden finom rajzolata, illesztése tökéletes lehessen;
- ⊗ műemléki és új épületek egyedi megoldásaihoz épületdíszítő elemeket, stukkókat hoz létre, sokszorosít.

A PORCELÁNFESTŐ SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ a porcelángyártás befejező díszítőeljárásait alkalmazza;
- ⊗ minta alapján vagy egyedi megrendelésre kézzel fest, aranyoz, szöveget ír a porcelánra;
- ⊗ a tradicionális és modern tárgyak körében a porcelánfestő ügyessége, érzékeny munkája hozzájárul a tárgyak egyedi karakterének kialakításához, az értékük növekedéséhez.

A KERÁMIA- ÉS PORCELÁNTÁRGY-KÉSZÍTŐ SZAKKÉPZETTSÉGGEL



RENDELKEZŐ

- ☉ kerámia és porcelángyárakban, kisüzemekben agyag és porcelán technológiákkal sokszorosított tárgyakat;
- ☉ szaniterárut és egyedi épületelemeket készít;
- ☉ a nyers agyagtárgyakat kézi vagy gépi korongolással, préseléssel készíti;
- ☉ gondoskodik a mázazásról és égetésről.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szereti a rendkívül sokoldalú kerámia porcelán anyagát, megmunkálását, aki szívesen közreműködik a különleges tárgyak születésében.

2.7. Központifűtés- és gázhálózatrendszer-szerelő

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2017

Felvehető létszám: 28 fő

A szakképesítés azonosító száma: 34 582 09

Épületgépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul. A központifűtés- és gázhálózatrendszer-szerelő kiépíti és karbantartja a központifűtés rendszerét, a gázellátó rendszert, annak vezetékeit és a felhasználói készülékeket.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Önállóság, felelősségtudat, kommunikációs készség, csapatban való együttműködés, precizitás, problémamegoldó képesség, jó kapcsolatteremtő képesség, digitális eszközök használatára való képesség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ☉ központifűtés- és gázhálózatokat épít ki és tart karban;
- ☉ értelmezi a rendszerek kialakítására, munkafolyamatokra, eszközökre, technológiára vonatkozó dokumentációit;
- ☉ elkészíti a tevékenységhez kapcsolódó szerelési vázlatokat, költségbecsléseket;
- ☉ biztosítja a folyamatos és biztonságos munkavégzéshez szükséges feltételeket;
- ☉ végrehajtja az időszakos ellenőrzési, karbantartási, javítási, felújítási feladatokat;
- ☉ elvégzi a dokumentációs és adminisztratív feladatokat.

Ajánlott minden fiatal számára, aki erős műszaki vénával rendelkezik és érdeklődik az energetika, különösen a fűtési rendszerek és a földgáz felhasználása iránt. Remek elhelyezkedési lehetőséget nyújt a gázelosztó társaságoknál, kivitelező cégeknél és vállalatok karbantartási egységeinél.



2.8. Víz- és csatorna-rendszereszerelő

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2018

Felvehető létszám: 14 fő

A szakképesítés azonosító száma: 34 582 12

Épületgépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul. Tervek alapján különböző csőanyagokból hálózatokat épít ki. Egyedi és központi berendezési tárgyakat, vízgépészeti rendszer elemeket épít be a fürdőszobától az úszómedencéig.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Önállóság, felelősségtudat, precizitás, problémamegoldó képesség, szépérzék.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ kiépíti a vizes-technológiai csőhálózatokat és rendszereket, beépíti a szerelvényeket, berendezési tárgyakat;
- ⊗ feladata a tűzoltóvíz-hálózatot és a tűzoltási vízvételi helyeket közműhálózatra csatlakozással telekhatáron belül kiépíteni, azokra rákötéseket készíteni;
- ⊗ feladata eszközökre, technológiára vonatkozó dokumentációt, szerelési, kiviteli tervet értelmezni, kapcsolatot tartani az ügyfelekkel;
- ⊗ nyomáspróbát végez és feltölti, nyomás alá helyezi a vizes rendszereket;
- ⊗ tervek szerint elő- és beszabályozza a hálózatokat, szerelvényeket, közreműködik a hidraulikai beszabályozásokban;
- ⊗ a meglévő hálózatokat, rendszereket felülvizsgálja, feltárja a hibáit és megjavítja azokat;
- ⊗ telekhatáron belüli víz- és csatornahálózatot épít ki, közműcsatlakozásra rákötéseket készít, fogyasztásmérőket épít be.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szépet és használhatót akar alkotni és kellően kreatív.

3. Technikumi ágazatok

képzési idő: 5 év

A Technikumba jelentkező tanulóknak nem tartunk felvételi vizsgát, a felvételi rangsor az általános iskolai tanulmányi eredmény alapján készül!

A felvétel szükséges feltétele, hogy a tanuló rendelkezzen a 8. osztály elvégzését igazoló bizonyítvánnyal, egészségügyi alkalmassági vizsgálattal és amennyiben szükséges, szakmai alkalmassági vizsgálattal.

3.1. Szépészet ágazat (Fodrász)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2001

Felvehető létszám: 34 fő

Szépészet ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A szakmához tartozó szolgáltatások magukba foglalják, a haj-, a fejbőr, arc szőrzet formázását, tisztítását, ápolását, a különböző hajvágásokat, a vizes és száraz haj formázását, a haj tartós formaváltoztatását, színváltoztatását, alkalmi frizurát, tanácsadást. A fodrász szolgáltat: nőnek, férfinak, gyermeknek egyaránt.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Formaérzék, térlátás, kez ügyesség, kreativitás, állóképesség, kommunikáció, csapatmunka.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊙ vendégfogadást végez, megtervezi a kívánt szolgáltatást, diagnosztizál objektív és szubjektív szempontok alapján, eszközfertőtlenítést végez a szolgáltatáshoz alkalmazott eszközök esetében;
- ⊙ tudatosan alkalmazza a férfi arc borotválását, szakáll - bajusz formázását, hajvágási, hajszáritási technológiákat, divatkövetéssel, termékfelhasználással;
- ⊙ megtervezi a haj színváltoztatásait, alkalmazza a megfelelő termékeket, technológiákat, szükség szerint;
- ⊙ elvégzi az alap és divathajvágási formákat, alkalmazza a szükséges technológiákat, technikákat, hajszáritást a szükséges eszközökkel;
- ⊙ megtervezi és elvégzi a különböző hajhosszabbítási technológiákat, technikákat és alkalmi hajviseletet készít fizikai formaváltoztató eszközök segítségével, díszítés alkalmazásával;
- ⊙ minden szolgáltatást követően tanácsot ad a vendégének otthoni hajápoláshoz és hajformázáshoz.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret emberekkel foglalkozni, mások esztétikus



megjelenéséhez hozzájárulni, a változó és folyamatosan fejlődő termékek, eszközök segítségével a divatot ismertetni, ajánlani, irányítani.

3.2. Szépészet ágazat (Kozmetikus technikus)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2002

Felvehető létszám: 34 fő

Szépészet ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A kozmetikus technikus kozmetikai alap és kiegészítő műveleteket végez, diagnosztizál, kezelési tervet állít össze, professzionális kozmetikumokkal dolgozik. Hozzájárul és támogatja az ápoltság, higiénia, szépség és egészség megőrzését.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Formaérzék, térlátás, kezűgyesség, kreativitás, állóképesség, kiváló kommunikációs készség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ kozmetikai alap és kiegészítő műveleteket végez, manuális és gépi módszerekkel;
- ⊗ diagnosztizál, kezelési tervet állít össze, kozmetikus által kezelhető kozmetikai hibákat kezel;
- ⊗ professzionális kozmetikumokkal dolgozik, azok alap-, és hatóanyagait ismeri, és kiválasztja a bőrtípusnak, és az általa kezelhető rendellenességnek megfelelő készítményt;
- ⊗ tanácsot ad az otthoni bőrápolással kapcsolatban;
- ⊗ speciális arc és testkezelést végez;
- ⊗ megismeri a legújabb szakmai újdonságokat, rendszeresen továbbképzéseken vesz részt;
- ⊗ testkezelést végez manuálisan (testtekerceselés, pakolások felhelyezése, testmasszázs);
- ⊗ különböző test-és arcfestési technikákat alkalmaz;
- ⊗ smink-technikákat alkalmaz.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret emberekkel foglalkozni, mások esztétikus, megjelenéséhez hozzájárulni.

3.3. Építőipar ágazat (Faipari technikus)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2003

Felvehető létszám: 17 fő

Építőipar ágazat 5 éves képzése, amely érettségi és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.



A faipari technikus a bútorigipari, épület-asztalosipari, fűrészipari termékek gyártásában vesz részt. Gyártmánytervezési, gyártáselőkészítési, gyártásszervezési, termelésirányítási, gyártástechnológiai és minőségellenőrzési feladatokat lát el, melyhez digitális technikát használ.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kreativitás, digitális kompetencia, térlátás, precizitás, problémamegoldó képesség, szervező készség, határozottság, önállóság, megbízhatóság, felelősségvállalás, együttműködés.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ☉ helyszíni felmérést végez;
- ☉ gyártási dokumentációt készít, használja a szakmai alapfogalmakat;
- ☉ gyártmánytervezési, gyártás-előkészítési feladatokat végez;
- ☉ gyártási folyamatot szervez, ellenőriz;
- ☉ elektronikus adatfeldolgozást végez;
- ☉ meghatározza a gyártáshoz szükséges gépek, berendezések helyes beállítását, gyártási hibákat korrigál;
- ☉ gyártástechnológiát dolgoz ki, ellenőriz, mintadarabot készít;
- ☉ digitális technológiát, speciális szoftvereket használ;
- ☉ fűrészipari technológiai feladatokat végez;
- ☉ bútorigipari termékek gyártási folyamatának tervezését, szervezését végzi;
- ☉ épület-asztalosipari termékek gyártási folyamatának tervezését, szervezését végzi;
- ☉ egyéb faipari termék készítését, beépítését, szerelését irányítja, szervezi, ellenőrzi;
- ☉ helyszíni szerelési folyamatokat szervez, ellenőriz;
- ☉ képes faipari terméket készíteni;
- ☉ együttműködik a faipari-, és társszakmák egyes területeinek képviselőivel, szakembereivel.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret tervezni, szervezni, kedveli a digitális technológiát, szakirányú felsőoktatási tanulmányt kíván folytatni.

3.4. Épületgépész ágazat (Épületgépész technikus)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2004

Felvehető létszám: 17 fő

Épületgépészeti ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul. Az épületgépész technikus egy olyan szakember, aki a családi házak, középületek, intézmények és ipari létesítmények ivóvíz-,

szennyvíz-, hűtés- és központifűtés-, valamint a gázipari rendszerek tervezésével és a kivitelezés előkészítésével, irányításával és dokumentálásával foglalkozik.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kommunikációs készség, precizitás, együttműködési készség, szervezési és irányítási képesség, analitikus gondolkodás.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ feldolgozza és ellenőrzi a terveket, megismeri a rendszereket és rendszerelemeket;
- ⊗ tervek alapján meghatározza a munkával kapcsolatos szervezési feladatokat, kialakítja a munkahelyi feltételeket, részletes ütemtervet készít;
- ⊗ javaslatot tesz a beszerzési forrásokra, alvállalkozói szolgáltatásokra;
- ⊗ kezeli a kivitelezés dokumentumait, az építési naplót;
- ⊗ közreműködik az építési hatóság és a szakhatóságok felé a számukra szükséges dokumentációk benyújtásában, elfogadásában, hatósági bejárások megszervezésében;
- ⊗ tervezi és irányítja az üzemeltetési és karbantartási feladatokat.

Ajánlott minden fiatal számára, aki jó problémamegoldó készséggel, térlátással, műszaki affinitással, rendelkezik, és szereti az alkotómunkát, és a kihívásokat.

Jelenleg nagyon kedvező a piaci környezet, hiszen hatalmas kereslet van a jól képzett szakemberekre és vállalkozókra egyaránt.

3.5. Informatika és távközlés ágazat (Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2005

Felvehető létszám: 17 fő

Informatika és távközlés ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

Az informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus adott cég munkatársaként helyben telepített, illetve felhőszolgáltatásként igénybe vett hálózati eszközök, szerverek, valamint alkalmazások összehangolt működését biztosítja.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Rendszerszintű gondolkodás, alapszintű informatikai és hálózati ismeretek, ügyfélközpontú hozzáállás, problémamegoldó készség és együttműködési készség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ képes számítógépet kezelni, üzemeltetni, irodai alkalmazásokat, multimédiás és

kommunikációs alkalmazásokat telepíteni, karbantartani és használni;

- ⊗ elvégzi számítógépek és perifériáik hardveres szerelési, karbantartási és javítási munkáit;
- ⊗ ellátja munkaállomások operációs rendszerének telepítését és karbantartását;
- ⊗ képes a hálózati eszközök, a hálózati operációs rendszerek és az alapvető internetes szolgáltatások telepítésére, üzemeltetésére és karbantartására;
- ⊗ ellátja a kisebb helyi hálózatok kiépítésével és karbantartásával kapcsolatos feladatokat;
- ⊗ képes kisebb otthoni, irodai és közepes méretű hálózatok tervezési, illetve felügyeleti feladatait elvégezni;
- ⊗ elvégzi az informatikai biztonsági eszközök, tűzfalak és vírusvédelmi szoftverek telepítését és konfigurálását;
- ⊗ felhőszolgáltatásokat kezel.

Ajánlott minden fiatal számára, akit az informatikai eszközök működtetése, karbantartása érdekel, aki tud és szeret más csapatokkal együttműködni, és támogatóként kész részt venni egy informatikai rendszer üzemeltetésében.

3.6. Informatika és távközlés ágazat (Szoftverfejlesztő és -tesztelő)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2006

Felvehető létszám: 34 fő

Informatika és távközlés ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A Szoftverfejlesztő és- tesztelő technikus olyan szakember, aki képes webes- és asztali alkalmazást (szoftvert) tervezni, fejleszteni, tesztelni és dokumentálni. A programozási feladatokon túl adatbázisok tervezését és kezelését is elvégzi.

Csapatban dolgozva együttműködik a szoftverfejlesztési projektben résztvevő többi munkatársával, képes a csoportmunkát támogató fejlesztői eszközök hatékony használatára.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Informatikai ismeretek, logikus gondolkodási és problémamegoldó képesség, ügyfélközpontú hozzáállás, rendszerszintű gondolkodás, együttműködési készség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ számítógépet kezel, üzemeltet;
- ⊗ fejlesztéshez szükséges szoftvereket telepít, használ;
- ⊗ weboldalakot tervez és kódol;
- ⊗ webes kliens és szerver oldali alkalmazásokat tervez és fejleszt;
- ⊗ asztali alkalmazást (szoftvert) tervez és fejleszt;

- ⊗ szoftvereket tesztel;
- ⊗ adatbázisokat tervez és kezel;
- ⊗ csoportmunkát és együttműködést támogató szoftvereket használ;
- ⊗ erőforrást és időszükségletet határoz meg.

Ajánlott minden fiatal számára, akit az informatikai szoftverek világa nemcsak vonz, hanem azok fejlesztése, tökéletesítése is érdekel.

3.7. Kreatív: Kultúra és művészet ágazat (Dekorátor)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2007

Felvehető létszám: 17 fő

Kreatív ágazat – képző- és iparművészeti terület - 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A dekorátor kirakatokat, kereskedelmi, kiállítási belső- és külső tereket rendez be, árut mutat be, dekorációkat, feliratokat készít. A látványterveket szabadkézzel, számítógépes programokkal mutatja be. Ismeri szakmája történetét, a felhasználható alapanyagokat, kellékeket, eszközöket, berendezéseket, a nemzetközi és hazai irányzatokat, vezető stílusokat.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kreativitás, jó szín- és térlátás, jó rajzi készség, jó szemmérték és kezűgyesség, kivitelezésben ügyesség, állóképesség, jó fizikum.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ kereskedelmi, elektronikus kereskedelmi, szolgáltatói, megrendelői igényeknek megfelelően térbeli dekoratőri, áru- és látványrendezői munkát végez elektronikus, nyomtatott, síkban és/vagy plasztikus formában;
- ⊗ alkalmazottként, vagy önálló vállalkozóként külső és belső dekoratőri látványterveket, maketteket készít, megvalósítja terveit, vagy megszervezi a kivitelezést;
- ⊗ a tervezést, a terv bemutatást szabadkézi rajz, vagy számítógépes programok használatával végzi;
- ⊗ kiválasztja az alkalmazott alapanyagokat, kellékeket, beszerzi, átadja;
- ⊗ az áru- és látványrendezés, elektronikus fotózás, grafikai-tipográfiai képfeldolgozás, multimédia, internetre küldés, vagy a nyomtatott megjelenítés területén végzi feladatait;
- ⊗ folyamatosan bővíti szakmai, művészeti és művészetelméleti ismereteit.

Ajánlott minden fiatal számára, aki kreatív, szeret rajzolni, tervezni, tereket berendezni, kész megtanulni számítógépes programokat. Jó térlátású, színérzékű, kedve van a gyakorlati műhelymunkához.

3.8. Kreatív: Kultúra és művészet ágazat (Fotográfus)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2008

Felvehető létszám: 17 fő

Kreatív ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A fotográfus kreativitásra épülő, széles körben használható, változatos szakma. Magában foglalja a fényképezés, a labormunka, a számítástechnika, videófelvétel-készítés területét. Széles körű alapismeretekkel rendelkezik, amelynek révén nem csak a szolgáltatás valamennyi területén, hanem a művészi pályán is sikeres lesz. Széles körű műszaki és technikai, esztétikai és művészeti ismeretekkel rendelkezik.

A kreatív fotográfus, megrendelői kör vagy egyéni, kreatív meglátásai alapján készít fotó alapú látványanyagokat. A művészeti fotográfus esztétikai és művészeti ismeretekkel rendelkezik, aki a médián és egyéb csatornákon keresztül a társadalom tájékoztatásán kívül, annak vizuális gondolkodását, esztétikai értékítéletét is befolyásolja, formálja, fejleszti.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kreativitás, ötletgazdagság, önállóság, szervezőképesség, kapcsolatteremő képesség, precizitás, térlátás.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ biztosítja a fényképezéshez szükséges eszközöket (gépvázak, objektívek, kiegészítők);
- ⊗ kreatív sorozatokat készít, valamint személy-, tárgy-, termék- és reklám felvételeket műteremben és külső helyszíneken;
- ⊗ üzleti, kiadói, divat, ingatlan, turisztikai, légi felvételeket készít;
- ⊗ portfóliót fényképez egyedi rendelésre;
- ⊗ eseményeket rögzít, rendezvényeket dokumentál;
- ⊗ kidolgoz hagyományos filmre készített felvételeket;
- ⊗ fotóalbumot, fotókönyvet készít;
- ⊗ digitális adathordozón lévő képeket retusál, nyomtat;
- ⊗ nyomdai előkészítést végez;
- ⊗ marketing céllal használja az online felületeket, közösségi médiákat.

Ajánlott minden, változatosságot kereső fiatal számára, aki kreatív ötletekkel, képi gondolkozással szeretne alkotni.

3.9. Elektronika és elektrotechnika ágazat (Automatikai technikus)

Intézményi kód a jelentkezéshez: 2009

Felvehető létszám: 17 fő

Elektronika és elektrotechnika ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

Az automatikai technikus az automatizált gépek, berendezések, rendszerek és épületek szerelését, üzembe helyezését, karbantartását végző szakember.



A képzés során elsajátított pneumatikai és hidraulikai ismeretek birtokában alkalmas vezérlési és szabályozási feladatok ellátására is, emellett alapos PLC (programozható logikai vezérlő) ismeretekkel rendelkezik.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Logikai képesség, jó szemmérték, tér- és színlátás, kezűgyesség, problémamegoldó képesség, csapatmunka.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ a technológiai folyamat ismeretében gyártó berendezéseken hibát diagnosztizál, szerszámcsereket és alapvető beállításokat végez;
- ⊗ végrehajtja a hidraulikai és pneumatikus eszközök cseréjét, és ellátja a kapcsolódó üzemeltetési feladatokat is;
- ⊗ elvégzi a PLC-k beüzemelését, valamint a technológiai folyamatoknak megfelelő egyszerű programok megírását, áttöltését és archiválását;
- ⊗ alkalmazza az intelligens karbantartás módszereit.

Ajánlott azoknak a fiataloknak, akiket vonz a gépek, berendezések és épületek ön-működő irányítása. A szakmát választók a XXI. század ígéretes szakembereivé válhatnak, akik kiemelkedő elhelyezkedési eséllyel bírnak a munkaerő-piacon. Remek választás azok számára is, akik nyitottak szakirányú felsőfokú tanulmányok folytatására.

4. Érettségi utáni szakképesítéseink

Képzési idő: 2 év

A felvétel szükséges feltétele, hogy a tanuló rendelkezzen egészségügyi alkalmassági vizsgálattal, amennyiben szükséges szakmai alkalmassági vizsgálattal és legalább a beiskolázást követő első félév végig érettségi bizonyítvánnyal.

A Fotográfus, a Fodrász és a Kozmetikus technikus szakmák esetén tanévkezdéskor a tanulónak rendelkeznie kell munkaszerződéssel is.

4.1. Automatikai technikus (Gyártástechnika szakmairány)

A szakképesítés azonosító száma: 54 523 01

Elektronika és elektrotechnika ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

Az automatikai technikus az automatizált gépek, berendezések, rendszerek és épületek szerelését, üzembe helyezését, karbantartását végző szakember.

A képzés során elsajátított pneumatikai és hidraulikai ismeretek birtokában alkalmas vezérlési és szabályozási feladatok ellátására is, emellett alapos PLC (programozható logikai vezérlő) ismeretekkel rendelkezik.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Logikai képesség, jó szemmérték, tér- és színlátás, kez ügyesség, problémamegoldó képesség, csapatmunka.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ a technológiai folyamat ismeretében gyártó berendezéseken hibát diagnosztizál, szerszámcsereket és alapvető beállításokat végez;
- ⊗ végrehajtja a hidraulikai és pneumatikus eszközök cseréjét, és ellátja a kapcsolódó üzemeltetési feladatokat is;
- ⊗ elvégzi a PLC-k beüzemelését, valamint a technológiai folyamatoknak megfelelő egyszerű programok megírását, áttöltését és archiválását;
- ⊗ alkalmazza az intelligens karbantartás módszereit.

Ajánlott azoknak a fiataloknak, akiket vonz a gépek, berendezések és épületek ön-működő irányítása. A szakmát választók a XXI. század ígéretes szakembereivé válhatnak, akik kiemelkedő elhelyezkedési eséllyel bírnak a munkaerő-piacon. Remek választás azok számára is, akik nyitottak szakirányú felsőfokú tanulmányok folytatására.

4.2. Dekoratór

A szakképesítés azonosító száma: 54 211 01

Kreatív ágazat – képző- és iparművészeti terület - 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A dekoratór kirakatokat, kereskedelmi, kiállítási belső- és külső tereket rendez be, árut mutat be, dekorációkat, feliratokat készít. A látványterveket szabadkézzel, számítógépes programokkal mutatja be. Ismeri szakmája történetét, a felhasználható alapanyagokat, kellékeket, eszközöket, berendezéseket, a nemzetközi és hazai irányzatokat, vezető stílusokat.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kreativitás, jó szín- és térlátás, jó rajzi készség, jó szemmérték és kezűgyesség, kivitelezésben ügyesség, állóképesség, jó fizikum.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊙ kereskedelmi, elektronikus kereskedelmi, szolgáltatói, megrendelői igényeknek megfelelően térbeli dekoratóri, áru- és látványrendezői munkát végez elektronikus, nyomtatott, síkban és/vagy plasztikus formában;
- ⊙ alkalmazottként, vagy önálló vállalkozóként külső és belső dekoratóri látványterveket, maketteket készít, megvalósítja terveit, vagy megszervezi a kivitelezést;
- ⊙ a tervezést, a terv bemutatást szabadkézi rajz, vagy számítógépes programok használatával végzi;
- ⊙ kiválasztja az alkalmazott alapanyagokat, kellékeket, beszerzi, átadja;
- ⊙ az áru- és látványrendezés, elektronikus fotózás, grafikai-tipográfiai képfeldolgozás, multimédia, internetre küldés, vagy a nyomtatott megjelenítés területén végzi feladatait;
- ⊙ folyamatosan bővíti szakmai, művészeti és művészetelméleti ismereteit.

Ajánlott minden fiatal számára, aki kreatív, szeret rajzolni, tervezni, tereket berendezni, kész megtanulni számítógépes programokat. Jó térlátású, színérzékű, kedve van a gyakorlati műhelymunkához.

4.3. Épületgépész technikus

A szakképesítés azonosító száma: 54 582 01

Épületgépészet ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul. Az épületgépész technikus egy olyan szakember, aki a családi házak, középületek, intézmények és ipari létesítmények ivóvíz-, szennyvíz-, hűtés- és központifűtés-, valamint a gázipari rendszerek tervezésével és a kivitelezés előkészítésével, irányításával és dokumentálásával foglalkozik.



KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kommunikációs készség, precizitás, együttműködési készség, szervezési és irányítási képesség, analitikus gondolkodás.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ feldolgozza és ellenőrzi a terveket, megismeri a rendszereket és rendszerelemeket;
- ⊗ tervek alapján meghatározza a munkával kapcsolatos szervezési feladatokat, kialakítja a munkahelyi feltételeket, részletes ütemtervet készít;
- ⊗ javaslatot tesz a beszerzési forrásokra, alvállalkozói szolgáltatásokra;
- ⊗ kezeli a kivitelezés dokumentumait, az építési naplót;
- ⊗ közreműködik az építési hatóság és a szakhatóságok felé a számukra szükséges dokumentációk benyújtásában, elfogadásában, hatósági bejárások megszervezésében;
- ⊗ tervezi és irányítja az üzemeltetési és karbantartási feladatokat.

Ajánlott minden fiatal számára, aki jó problémamegoldó készséggel, térlátással, műszaki affinitással, rendelkezik, és szereti az alkotómunkát, és a kihívásokat.

Jelenleg nagyon kedvező a piaci környezet, hiszen hatalmas kereslet van a jól képzett szakemberekre és vállalkozókra egyaránt.

4.4. Faipari technikus

A szakképesítés azonosító száma: 54 543 01

Építőipar ágazat 5 éves képzése, amely érettségi és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A faipari technikus a bútoripari, épület-asztalosipari, fűrészipari termékek gyártásában vesz részt. Gyártmánytervezési, gyártáselőkészítési, gyártásszervezési, termelés-irányítási, gyártástechnológiai és minőségellenőrzési feladatokat lát el, melyhez digitális technikát használ.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kreativitás, digitális kompetencia, térlátás, precizitás, problémamegoldó képesség, szervező készség, határozottság, önállóság, megbízhatóság, felelősségvállalás, együttműködés.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ helyszíni felmérést végez;
- ⊗ gyártási dokumentációt készít, használja a szakmai alapfogalmakat;
- ⊗ gyártmánytervezési, gyártás-előkészítési feladatokat végez;

- ⊗ gyártási folyamatot szervez, ellenőríz;
- ⊗ elektronikus adatfeldolgozást végez;
- ⊗ meghatározza a gyártáshoz szükséges gépek, berendezések helyes beállítását, gyártási hibákat korrigál;
- ⊗ gyártástechnológiát dolgoz ki, ellenőríz, mintadarabot készít;
- ⊗ digitális technológiát, speciális szoftvereket használ;
- ⊗ fűrészipari technológiai feladatokat végez;
- ⊗ bútorigipari termékek gyártási folyamatának tervezését, szervezését végzi;
- ⊗ épület-asztalosipari termékek gyártási folyamatának tervezését, szervezését végzi;
- ⊗ egyéb faipari termék készítését, beépítését, szerelését irányítja, szervezi, ellenőrzi;
- ⊗ helyszíni szerelési folyamatokat szervez, ellenőríz;
- ⊗ képes faipari terméket készíteni;
- ⊗ együttműködik a faipari-, és társszakmák egyes területeinek képviselőivel, szakembereivel.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret tervezni, szervezni, kedveli a digitális technológiát, szakirányú felsőoktatási tanulmányt kíván folytatni.

4.5. Fodrász

A szakképesítés azonosító száma: 54 815 01

Szépészet ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A szakmához tartozó szolgáltatások magukba foglalják, a haj-, a fejbőr, arc szőrzet formázását, tisztítását, ápolását, a különböző hajvágásokat, a vizes és száraz haj formázását, a haj tartós formaváltoztatását, színváltoztatását, alkalmi frizurát, tanácsadást. A fodrász szolgáltató: nőnek, férfinek, gyermeknek egyaránt.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Formaérzék, térlátás, kez ügyesség, kreativitás, állóképesség, kommunikáció, csapatmunka.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ vendégfogadást végez, megtervezi a kívánt szolgáltatást, diagnosztizál objektív és szubjektív szempontok alapján, eszközfertőtlenítést végez a szolgáltatáshoz alkalmazott eszközök esetében;
- ⊗ tudatosan alkalmazza a férfi arc borotválását, szakáll - bajusz formázását, hajvágási, hajszáritási technológiákat, divatkövetéssel, termékfelhasználással;
- ⊗ megtervezi a haj színváltoztatásait, alkalmazza a megfelelő termékeket, technológiákat, szükség szerint;
- ⊗ elvégzi az alap és divathajvágási formákat, alkalmazza a szükséges technológiákat,

technikákat, hajszárítást a szükséges eszközökkel;

☉ megtervezi és elvégzi a különböző hajhosszabbítási technológiákat, technikákat és alkalmi hajviseletet készít fizikai formaváltoztató eszközök segítségével, díszítés alkalmazásával;

☉ minden szolgáltatást követően tanácsot ad a vendégének otthoni hajápoláshoz és hajformázáshoz.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret emberekkel foglalkozni, mások esztétikus megjelenéséhez hozzájárulni, a változó és folyamatosan fejlődő termékek, eszközök segítségével a divatot ismertetni, ajánlani, irányítani.

4.6. Fotográfus (Művészeti fotográfus vagy Kreatív fotográfus szakmairány)

A szakképesítés azonosító száma: 54 211 13

Kreatív ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A fotográfus kreativitásra épülő, széles körben használható, változatos szakma. Magában foglalja a fényképezés, a labormunka, a számítástechnika, videófelvétel-készítés területét. Széles körű alapsmeretekkel rendelkezik, amelynek révén nem csak a szolgáltatás valamennyi területén, hanem a művészi pályán is sikeres lesz. Széles körű műszaki és technikai, esztétikai és művészeti ismeretekkel rendelkezik.

A kreatív fotográfus, megrendelői kör vagy egyéni, kreatív meglátásai alapján készít fotó alapú látványanyagokat. A művészeti fotográfus esztétikai és művészeti ismeretekkel rendelkezik, aki a médián és egyéb csatornákon keresztül a társadalom tájékoztatásán kívül, annak vizuális gondolkodását, esztétikai értékítéletét is befolyásolja, formálja, fejleszti.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Kreativitás, ötletgazdagság, önállóság, szervezőképesség, kapcsolatteremő képesség, precizitás, térlátás.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ☉ biztosítja a fényképezéshez szükséges eszközöket (gépvázak, objektívek, kiegészítők);
- ☉ kreatív sorozatokat készít, valamint személy-, tárgy-, termék- és reklám felvételeket műteremben és külső helyszíneken;
- ☉ üzleti, kiadói, divat, ingatlan, turisztikai, légi felvételeket készít;
- ☉ portfóliót fényképez egyedi rendelésre;
- ☉ eseményeket rögzít, rendezvényeket dokumentál;
- ☉ kidolgoz hagyományos filmre készített felvételeket;
- ☉ fotóalbumot, fotókönyvet készít;
- ☉ digitális adathordozón lévő képeket retusál, nyomtat;
- ☉ nyomdai előkészítést végez;
- ☉ marketing céllal használja az online felületeket, közösségi médiákat.

Ajánlott minden, változatosságot kereső fiatal számára, aki kreatív ötletekkel, képi gondolkozással szeretne alkotni.

4.7. Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus,

A szakképesítés azonosító száma: 54 481 09

Informatika és távközlés ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

Az informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus adott cég munkatársaként helyben telepített, illetve felhőszolgáltatásként igénybe vett hálózati eszközök, szerverek, valamint alkalmazások összehangolt működését biztosítja.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Rendszerszintű gondolkodás, alapszintű informatikai és hálózati ismeretek, ügyfélközpontú hozzáállás, problémamegoldó készség és együttműködési készség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ képes számítógépet kezelni, üzemeltetni, irodai alkalmazásokat, multimédiás és kommunikációs alkalmazásokat telepíteni, karbantartani és használni;
- ⊗ elvégzi számítógépek és perifériáik hardveres szerelési, karbantartási és javítási munkáit;
- ⊗ ellátja munkaállomások operációs rendszerének telepítését és karbantartását;
- ⊗ képes a hálózati eszközök, a hálózati operációs rendszerek és az alapvető internetes szolgáltatások telepítésére, üzemeltetésére és karbantartására;
- ⊗ ellátja a kisebb helyi hálózatok kiépítésével és karbantartásával kapcsolatos feladatokat;
- ⊗ képes kisebb otthoni, irodai és közepes méretű hálózatok tervezési, illetve felügyeleti feladatait elvégezni;
- ⊗ elvégzi az informatikai biztonsági eszközök, tűzfalak és vírusvédelmi szoftverek telepítését és konfigurálását;
- ⊗ felhőszolgáltatásokat kezel.

Ajánlott minden fiatal számára, akit az informatikai eszközök működtetése, karbantartása érdekel, aki tud és szeret más csapatokkal együttműködni, és támogatóként kész részt venni egy informatikai rendszer üzemeltetésében.

4.8. Kozmetikus technikus

A szakképesítés azonosító száma: 54 815 02

Szépészet ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A kozmetikus technikus kozmetikai alap és kiegészítő műveleteket végez, diagnosztizál, kezelési tervet állít össze, professzionális kozmetikumokkal dolgozik. Hozzájárul és támogatja az ápoltság, higiénia, szépség és egészség megőrzését.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Formaérzék, térlátás, kez ügyesség, kreativitás, állóképesség, kiváló kommunikációs készség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ kozmetikai alap és kiegészítő műveleteket végez, manuális és gépi módszerekkel;
- ⊗ diagnosztizál, kezelési tervet állít össze, kozmetikus által kezelhető kozmetikai hibákat kezel;
- ⊗ professzionális kozmetikumokkal dolgozik, azok alap-, és hatóanyagait ismeri, és kiválasztja a bőrtípusnak, és az általa kezelhető rendellenességnek megfelelő készítményt;
- ⊗ tanácsot ad az otthoni bőrápolással kapcsolatban;
- ⊗ speciális arc és testkezelést végez;
- ⊗ megismeri a legújabb szakmai újdonságokat, rendszeresen továbbképzéseken vesz részt;
- ⊗ testkezelést végez manuálisan (testtekerceselés, pakolások felhelyezése, testmasszázs);
- ⊗ különböző test-és arcfestési technikákat alkalmaz;
- ⊗ smink-technikákat alkalmaz.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret emberekkel foglalkozni, mások esztétikus, megjelenéséhez hozzájárulni.

4.9. Közlekedésautomatikai technikus

A szakképesítés azonosító száma: 54 523 08

Elektronika és elektrotechnika ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A közlekedésautomatikai technikus a kötött pályás közlekedési rendszerek - vasút, metró – szakembere, munkája ötvözi az elektrotechnikai, elektronikai, valamint az alapvető vasúti ismereteket. Alapvető feladatai közé tartozik a legfontosabb mechanikai és villamos áramköri ellenőrzések, mérések végrehajtása és a berendezések hibamegelőző karbantartása.

Ismeri és munkája során alkalmazza az építési, üzemeltetési és karbantartási előírásokat, módszereket.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Logikai képesség, rugalmasság, kez ügyesség, problémamegoldó képesség, csapatmunka, új ismeretek iránti nyitottság.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ ismeri munkája fontosságát és felelősségét, pontosan tudja alkalmazni a tanult szakkifejezéseket és ismereteket;
- ⊗ általános és speciális vasúti biztosítóberendezési szakmai ismeretekkel bír;
- ⊗ ismeri a legfontosabb mechanikai és villamos áramköri ellenőrzéseket, az ellenőrző mérések végrehajtását, a berendezések hibamegelőző karbantartását;
- ⊗ jártas az egyes biztosítóberendezések műszaki- és áramköri rajzainak értelmezésében, a berendezések, szerkezeti elemek működési elvének megértésében, a berendezésekben bekövetkező jellemző hibák felismerésében és elhárításában;
- ⊗ képes a vasúti biztosítóberendezéseken karbantartó munkafolyamatok elvégzésére, szakfelügyeletet biztosít betartva a biztonsági előírásokat.

Nem csak a kötött pálya szerelmeseinek ajánlott, de remek választás mindazon fiatalok számára, akik érdeklődnek a vonatok biztonságos közlekedéséért felelős műszaki eszközök, intelligens közlekedésautomatikai rendszerek működése iránt. A képzés elvégzésével lehetőség nyílik szakirányú felsőfokú tanulmányok folytatására.

4.10. Szoftverfejlesztő és -tesztelő

A szakképesítés azonosító száma: 54 481 08

Informatika és távközlés ágazat 5 éves képzése, amely érettségivel és technikus szintű szakképzettség megszerzésével zárul.

A Szoftverfejlesztő és- tesztelő technikus olyan szakember, aki képes webes- és asztali alkalmazást (szoftvert) tervezni, fejleszteni, tesztelni és dokumentálni. A programozási feladatokon túl adatbázisok tervezését és kezelését is elvégzi.

Csapatban dolgozva együttműködik a szoftverfejlesztési projektben résztvevő többi munkatársával, képes a csoportmunkát támogató fejlesztői eszközök hatékony használatára.

KOMPETENCIAELVÁRÁS

Informatikai ismeretek, logikus gondolkodási és problémamegoldó képesség, ügyfélközpontú hozzáállás, rendszerszintű gondolkodás, együttműködési készség.

A SZAKKÉPZETTSÉGGEL RENDELKEZŐ

- ⊗ számítógépet kezel, üzemeltet;
- ⊗ fejlesztéshez szükséges szoftvereket telepít, használ;
- ⊗ weboldalakat tervez és kódol;
- ⊗ webes kliens és szerver oldali alkalmazásokat tervez és fejleszt;
- ⊗ asztali alkalmazást (szoftvert) tervez és fejleszt;
- ⊗ szoftvereket tesztel;
- ⊗ adatbázisokat tervez és kezel;



- ☉ csoportmunkát és együttműködést támogató szoftvereket használ;
- ☉ erőforrást és időszükségletet határoz meg.

Ajánlott minden fiatal számára, akit az informatikai szoftverek világa nemcsak vonz, hanem azok fejlesztése, tökéletesítése is érdekel.