

FELVÉTELI TÁJÉKOZTATÓ

2023/2024. TANÉV

Székesfehérvári SzC.
Perczel Mór Technikum, Szakképző Iskola és
Kollégium

Az iskola rövid története és jellemzése:

Móron 1885-ben kezdte meg működését az inasiskola, mely gyakorlati oktatásáról és kreativitás-segítő tevékenységéről volt híres. Ezt bizonyítják az inasok által készített vizsgaremekek, mellyel mesterüknek bizonyították, hogy már elég képzettek az önálló életre, vállalkozásuk sikerre, vitelére. Az iparostanonc-oktatásban döntő fordulatot hozott az 1924-ben kiadott „Iparostanonc iskolák szervezete tanterve és tantervi utasítása” c. törvény, mely szerint megváltozott körülmények között folyt a képzés. Az oktatásra a kisipari jelleget magán viselő ipar nyomta rá a bélyegét. Ebben az időszakban olyan változások következtek be, amelyek a későbbi fejlődés alapját biztosították. A bányászat beindulása, az ipari fejlődés (malom, fűrészüzemek, vasút, villanytelep) szükségessé tette a szakemberképzés, mindenek előtt a szakmunkásképzés reformját.



A kor előre haladtával az iskola is a folyamatos fejlődés útjára lépett, melyet a nagymértékű ipari átváltozás, a piaci igények átformálódása és az élet alakulása meg is követelt. Az intézmény szakmunkásképzővé és szakközépiskolává minősült át; a vasipari és villamos ipari képzés mellett megjelent a számítástechnikai és közgazdasági oktatás is, melynek lehetőségét az új iskolaépület átadása teremtette meg. A kor technikai követelményeit felismerve sorra létesültek a tanműhelyek, melyek biztosították, hogy a diákok az elméleti oktatás mellett a gyakorlati tudásra is tudjanak majd támaszkodni a későbbiek során. A fémipari oktatáshoz hozzácsatolták a műszaki méréseket és a pneumatikai tantárgyakat, mely olyan plusz képességhez juttatja a diákokat, ami előnyt jelent a munkáltatóknál.

Több fenntartó váltást követően 2015-ben megalakultak a szakképzési centrumok. Iskolánk a Székesfehérvéri Szakképzési Centrum tagintézménye lett.

Ami az iskola számára legfontosabb az oktatásban:

A Perczel Mór Iskolának sajátos elvei vannak a tanulókkal kapcsolatban. A diákokat társnak tekinti, egy partnernek a tanulásban. Ennek a szellemiségnek megfelelően alakította ki feladatkörét, elvárásait. Az intézmény úgy véli, hogy legfőbb feladata a nevelés-oktatás, mely szilárd, biztos ismereteket nyújt, segít a tanulási módszerek elsajátításában, megtanítja a diákot a kommunikáció helyes formáira, támogatja a tanulók képességeinek továbbfejlesztését és segíti diákjai társadalmi beilleszkedését. Valamint az iskola külön hangsúlyt fektet az oktatásban az egyéni képességekhez igazodó munkaformákra. Kollégiumunkban biztosítjuk a megfelelő lakhatási és tanulási feltételeket azon tanulók számára, akiknek a lakóhely és az iskola közötti naponta történő utazás nagy teher jelent.

Összefoglalva, a Székesfehérvári SzC. Perczel Mór Technikumnak, Szakképző Iskolának és Kollégiumnak oktató-nevelő célja az általános műveltséggel bíró, szakmailag jól felkészült ember; aki alkalmas a gazdasági és társadalmi beilleszkedésre; aki önálló, nyitott az újra, önmegvalósításra és megújulásra képes.

Képzési kínálat bemutatása

Technikumi szakmai oktatás

A technikusképzés iskolánkban 5 éves. Az első két év ágazati ismereteket adó képzése után a második ciklusban duális képzés keretében folyik a szakmai oktatás. A diákok négy kötelező közismereti tárgyból tesznek érettségi vizsgát, a technikus szakképesítés szakmai vizsgája lesz az ötödik érettségi tárgy, ami emelt szintű érettséginek minősül.

A technikumban végzetek jelentős előnyt élvezhetnek majd a felsőoktatási felvételnél a szakirányú továbbtanulásnál.

Technikumban választható szakmáink:

- Gépésztechnikus – CAD-CAM szakirány
- Kereskedő-és webáruházi technikus

Gépésztechnikus (Felvételi kód: 0702)

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

A gépésztechnikus részt vesz a gyártóeszközök, gépek, berendezések tervezésében és gyártásában. Kiválasztja a gyártáshoz szükséges anyagokat, közreműködik a gyártáshoz szükséges, automatizált gyártóberendezések beüzemelésében. Gondoskodik a gépek, berendezések karbantartásáról, javításáról. Irányítja a karbantartási, szerelési folyamatokat. Méréseket, elemzéseket végez a gyártóeszközök optimális működésének biztosítása érdekében.

Ajánlott minden lány és fiú számára, aki szereti a gépeket, a forgó-mozgó alkatrészeket, vonzza az automatizált technológia, szeret szerelni és a szervezési feladatokat is szívesen végzi.

Kereskedő és webáruházi technikus (Felvételi kód: 0701)

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

A kereskedő és webáruházi technikus szakma új távlatokat nyit a kereskedelem területén.

A szakképzett technikus az általános kereskedelmi folyamatok megismerése mellett alapos tudással rendelkezik a marketing, az online értékesítés és a webáruházak működésével kapcsolatosan.

Azoknak ajánljuk, akik kereskedelmi vénával rendelkeznek, nyitottak a kereskedelem új formáira és az online világ szerelmesei.

Szakképző iskolai szakmai oktatás

A szakképző iskola 3 éves képzés. Az első év ágazati ismereteket adó képzés, az azt követő években duális képzés folyik, elsősorban tanulói munkaszerződés keretén belül. Az iskola elvégzése után itt is nyitott a lehetőség az érettségi vagy akár a technikus képzettség megszerzésére.

Mivel a szakképző iskolában és a technikumban is ágazati alapképzés történik a képzés első szakaszában, a 9. évfolyam végén van átjárhatóság a két iskolatípus között.

Szakképző iskolában választható szakmáink: (3 éves képzés)

- Gépi és CNC forgácsoló
- Villanyszerelő
- Kereskedelmi értékesítő
- Mechatronikus karbantartó

Gépi és CNC forgácsoló (Felvételi kód: 0703)

Gépészet ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

A gépi és CNC forgácsoló műszaki rajz alapján, a megmunkálandó anyag ismeretében megtervezi az adott alkatrész hagyományos szerszámgépen való gyártását, meghatározva az ehhez szükséges gépeket, eszközöket és technológiai adatokat. A szerszámgépen beállítja a forgácsolási jellemzőket és legyártja a munkadarabot. CNC megmunkálógépeken, gyártósorokon szakszerűen használja a munkadarab befogó- és továbbító eszközöket.

Programot ír és tesztel egyszerűbb alkatrészek CNC gépen történő gyártására. A gép felszerszámozását követően hagyományos vagy CNC gépen alkatrészt gyárt.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szereti a gépeket, érdekli a forgácsolás és az egyedi termékek előállítását.

Villanyszerelő Felvételi kód (0706)

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

A villanyszerelő épületek, létesítmények és hálózatok hagyományos és intelligens villamos és napelemes rendszerének kialakítását végző szakember.

Az ipari és kommunális létesítmények villamos berendezésének szerelése során kapcsoló- és elosztóberendezést telepít, ipari energiaelosztó vezeték, szabadvezeték, kábelt, vezérlő- és szabályozókészüléket, berendezést szerel, javít. Feladatkörébe tartozik a villamos ellenőrző mérések, vizsgálatok és beállítások elvégzése is.

Ajánlott mindazon fiatalok számára, akiket nemcsak vonz a villamosság, de készek a felelős munkavégzésre egy olyan szakmában, amely napjainkra rendkívül felértékelődött. A szakma jó perspektívát és változatos feladatokat kínál.

Kereskedelmi értékesítő Felvételi kód (0705)

Kereskedelem ágazat 3 éves képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

A kereskedelmi értékesítő a korszerű eladástechnikák alkalmazásával kiszolgálja és tájékoztatja a vásárlókat.

Értékesítési stratégiája a vevői igényeken alapul, tevékenysége kiterjed továbbá az áru beszerzésére, átvételére, készlet kezelésére, állagmegóvására és a környezetvédelemre.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szeret emberekkel foglalkozni, szereti a változatos kihívásokat, ösztönzi a kereskedelem dinamizmusa, fontos számára a hosszú távú karrierlehetőség

Mechatronikus karbantartó Felvételi kód (0704)

Specializált gép- és járműgyártás ágazat képzése, amely szakképzettség megszerzésével zárul.

A mechatronikus karbantartó fémből vagy műanyagból készült egyszerű pótalkatrész

munkadarabokat gyárt. A gépeken, gépsorokon a pneumatikus, hidraulikus, villamos berendezéseken hibafeltárást végez, a rendszerek elemeit karbantartja, javítja. Ipari automatizált vezérléseket üzemeltet.

Ajánlott minden fiatal számára, aki szereti a gépeket szerelni, javítani, működésüket megismerni, megérteni, hibáikat kiküszöbölni.

Pályaorientációs képzés Felvételi kód (0707)

Az orientációs fejlesztésre irányuló előkészítő évfolyam (orientációs osztály)

Azoknak az általános iskolát elvégzett fiataloknak nyújt lehetőséget, akik bizonytalanok a pályaválasztásban vagy kompetenciafejlesztésre van szükségük szakmai oktatásuk megkezdése előtt.

Feladata a tanulók egyéni kompetenciáinak felmérésére alapozott fejlesztés és a szakmai oktatás során elsajátítható szakmák gyakorlati körülmények között való megismertetése.

Az orientációs osztályban a tanulók mentorálása, alapkészségeinek és kulcskompetenciáinak fejlesztése, pályaorientációjának, életpálya tervezésének elősegítése történik rugalmas tanulószervezési és személyre szabott oktatási formában.

Tanulói juttatások, ösztöndíjak

A szakmatanulást az állam pénzbeli juttatásokkal is ösztönzi, a szakképzésben tanulók tanulmányaik idején megfelelő tanulmányi eredmény esetén pénzbeli juttatásokat kaphatnak. Az ösztöndíj alapja a tanév első napján érvényes kötelező legkisebb munkabér egyhavi összege (jelenleg 167 400 Ft).

Ösztöndíj - Ágazati alapoktatásban

TECHNIKUM (9-10. évfolyam) HAVONTA		SZAKKÉPZŐ ISKOLA (9. évfolyam) HAVONTA	
alap %-a	összege 2021-ben	alap %-a	összege 2021-ben
5%	8 370Ft	10%	16 740 Ft

Ösztöndíj - Szakirányú alapoktatásban

ÖSZTÖNDÍJ (havonta, nem duális képzés esetén)		
tanulmányi átlag	alap %-a	összege 2020-ban
2,00 - 2,99	5%	8 370 Ft
3,00 - 3,99	15%	25 110 Ft
4,00 - 4,49	25%	41 850 Ft
4,49 fölött	35%	58 590 Ft

Az új törvényi szabályozás értelmében **a tanuló** a szakirányú oktatásban szakképzési **munkaszerződéssel foglalkoztatható a duális képzőhelyen**. Határozott idejű szakképzési munkaszerződéssel a tanuló és a duális képzőhely között **munkaviszony jön létre**.

A tanulási évek egy része beszámítható a nyugdíjra jogosító évekbe!

A tanuló a szakképzési munkaszerződés alapján végzett munkáért havonta meghatározott mértékű munkabérré jogosult. Aki önhibáján kívül nem tud részt venni duális képzésben, az szakképzési ösztöndíjat kap.

Felvételi

A felvétel az általános iskolai tanulmányi eredmények alapján történik.

A tanulmányi eredmény pontszámát az általános iskola 7. évfolyam év végi és a 8. évfolyam félévi:

- magyar irodalom,
- magyar nyelvtan,
- matematika,
- történelem,

Nyílt napok: 2023. november 15 16 óra
2023. december 13 16 óra

Légy boldogabb sok-sok perccel, gyere hozzánk vár a

PERCZEL!