

## ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

## 5 ÉVES TECHNIKUMI KÉPZÉS

A 10. évfolyam végén szakmai ágazati vizsga.

A 12. évfolyam végén előrehozott érettségi matematika, magyar, történelem tantárgyakból.

Az idegen nyelv érettségire emelt óraszámú oktatás után, a 13. évfolyam végén kerül sor. A diákok ekkor tesznek szakmai vizsgát is, ami emelt szintű érettséginek felel meg, ez jó alapot adhat a felsőoktatási továbbtanuláshoz.

**Az 5. év végén a tanulók egyszerre kapják kézbe az érettségi és a technikus oklevelet.** Tanulmányuk alatt nyelvvizsga megszerzésére is van lehetőség.

## 3 ÉVES SZAKKÉPZŐ ISKOLAI KÉPZÉS

A 9. évfolyam végén ágazati vizsgát tesznek a diákok szakmai alapismereteiből. A 10. és 11. évfolyamon tanulják a szakmát, elsősorban vállalati körülmények között, duális képzés keretében, szakképzési munkaszerződés alapján. **A 11. évfolyam végén tesznek szakmai vizsgát.** A szakképző bizonyítvány megszerzése után lehetőség van érettségi letételére, esti tagozaton.

## JUTTATÁSOK

A technikum és a szakképzésben tanuló diákok a tanulmányuk kezdetétől **ösztöndíjat**, a duális képzésben résztvevők munkaszerződés alapján **munkabért** kapnak.

## GYAKORLAT

Az iskola partnercégeivel segíti a korszerű szakmai tudás gyakorlati elsajátításának lehetőségét, a munkába állás megkönnyítését. **A duális partnerekkel való együttműködés valós munkakörnyezetet biztosít a szakma elsajátítására.**

## 5 ÉVES TECHNIKUMI KÉPZÉS

## AUTOMATIKAI TECHNIKUS (KÓD: 1711)

(Elektronika – elektrotechnika ágazat)



Az automatikai technikusok a XXI. század ígéretes szakemberei, akik kiemelkedő elhelyezkedési eséllyel indulnak a munkaerőpiacon.

*Számodra ajánljuk: ha jellemző rád a logikus gondolkodás, jó szemmérték, problémamegoldó képesség, kezűgyesség, kedveled a csapatmunkát; ha vonz a gépek, berendezések és épületek önműködő irányítása.*

## LOGISZTIKAI TECHNIKUS (KÓD:1712)

(Közlekedés és szállítmányozás ágazat)



A szakmát választók logisztikai és szállítmányozási tevékenységek tervezési, szervezési és lebonyolítási feladatait végzik.

*Számodra ajánljuk: ha jellemző rád a határozottág, szorgalom, precizitás, önfegyelem, döntésképesség; ha érdekel a logisztika, gazdasági és ügyviteli ismeretek és a változatos munkavégzés.*

## 3 ÉVES SZAKKÉPZŐ ISKOLAI KÉPZÉS

## KERESKEDELMI ÉRTÉKESÍTŐ (KÓD:1721)

(Kereskedelem ágazat)



A kereskedelmi értékesítő kiszolgálja és tájékoztatja a vásárlókat. Tevékenysége kiterjed az áru beszerzésére, készlet kezelésére.

*Számodra ajánljuk: ha jellemző rád a jó kapcsolatteremtő képesség, precizitás, problémamegoldó képesség, önállóság, felelősségtudat; ha szeretsz emberekkel foglalkozni.*

## VILLANYSZERELŐ (KÓD: 1722)

(Elektronika–elektrotechnika ágazat)

A szakmát választók villamos hálózatokat, berendezéseket alakítanak ki, javítanak, karbantartanak.

*Számodra ajánljuk: ha jellemző rád a logikus gondolkodás, jó szemmérték, problémamegoldó képesség, kezűgyesség; ha képes vagy a felelős munkavégzésre egy olyan szakmában, amely napjainkra rendkívül felértékelődött.*



## GÉPI ÉS CNC FORGÁCSOLÓ (KÓD: 1723)

(Gépészet ágazat)

A forgácsoló alkatrészeket gyárt, alakít, javít. Műszaki dokumentációkat olvas, értelmez.

*Számodra ajánljuk: ha kreatív, precíz, önálló vagy, jó a problémamegoldó képességed és kezűgyességed; ha szereted a gépeket és érdekel az egyedi termékek előállítása.*



## GYÁRTÓSORI GÉPBEÁLLÍTÓ (KÓD: 1724)

(Specializált gép- és járműgyártás ágazat)

A gyártósori gépbeállító gyártó és összeszerelő gépeket, gyártósorokat működtet, beállít, átállít.

*Számodra ajánljuk: ha jellemző rád a felelősségtudat, rendszerszemlélet, kreativitás; ha érdeklődsz a műszaki terület és a számítógépes tevékenység iránt.*



## DIÁKÉLET, KÖZÖSSÉGI ÉLET

Diákjaink szabadon válogathatnak az iskola által felkínált programokból, **részt vehetnek szabadidős foglalkozásokon, versenyeken, vetélkedőkön, diáknapokon, külföldi és belföldi kirándulásokon.**

Az iskolánkban működő **Digitális Közösségi Alkotóműhely (DKA Labor)** lehetőséget ad a diákoknak új technológiák felfedezésére, önkifejezésre, a szabadidő hasznos eltöltésére. Található itt 3D nyomtató, lézergravírozó, LEGO robotok, hímző- és varrógépek, igazi kihívás a tervezéstől a megvalósításig.



## NYÍLT NAPOK

2024.11.19. - a technikai képzések iránt érdeklődőknek

2024.11.20. - a szakképző iskolai képzések iránt érdeklődőknek

## ELÉRHETŐSÉG

9600 Sárvár, Kisfaludy S. u. 2/A

Tel: +36/95/320-414

e-mail: [titkarsag@barabas-sarvar.hu](mailto:titkarsag@barabas-sarvar.hu)

OM azonosító: 203062/017

Igazgató:  
**Talabér Csaba**

Általános igazgatóhelyettes:  
**Jobb Szilvia**

Szakmai igazgatóhelyettes:  
**Mészáros Péter**

Gyakorlati oktatásvezető, igazgatóhelyettes:  
**Pajor Balázs**

## PARTNEREINK:



SCHAEFFLER



VÁLASZD A SZAKMÁT,  
VÁLASZD A BARABÁST!



VAS VÁRMEGYEI  
SZAKKÉPZÉSI CENTRUM

BARABÁS GYÖRGY  
MŰSZAKI  
SZAKKÉPZŐ ISKOLA

