

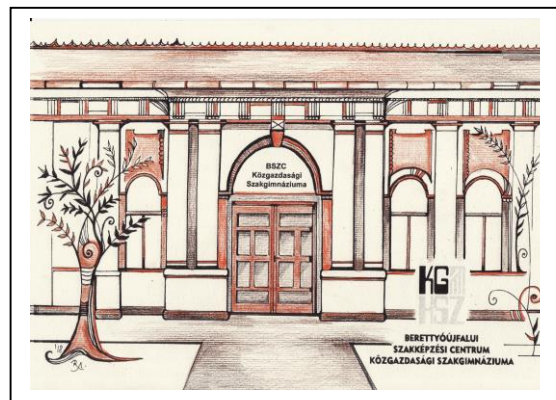
## A BERETTYÓÚJFALUI SZC KÖZGAZDASÁGI TECHNIKUM

### FELVÉTELI TÁJÉKOZTATÓJA

#### A 2021/2022. TANÉVRE

#### AZ ISKOLÁRÓL RÖVIDEN

Iskolánkban, a Berettyóújfalui SZC Közgazdasági Technikumban 1971 óta folyik magas színvonalú oktatás. A lelkes, szakmailag naprakész pedagógusok és a kiváló tárgyi felszereltség eredményeképpen tanulóink szép eredményeket érnek szakmai versenyeken és az érettségi, valamint a vizsgákon is. A munkaerőpiacon keresett szakmákat kínálunk, de a nálunk végezett fiatalok a munka világában, hanem a felsőoktatásban is a helyüket. A versenyszférával együttműködve folyamatosan frissítjük a szakmai ismereteinket, hogy tanulóink mindig aktuális, gyakorlati tudáshoz juthassanak. Iskolánkat családi légkör jellemzi, a tanulás mellett számos programot – kirándulásokat, vetélkedőket, üzemlátogatásokat stb. - szervezünk, mert fontosnak tarjuk, hogy amellett, hogy a tanulók megszerezzék és elsajátítsák az általuk választott szakmát, jól is érezzék magukat nálunk.



szakmai  
el a  
szakmai  
nemcsak  
megállják

#### A FELVÉTELI ELJÁRÁS RENDJE

Az általános iskola 2021 február 19-ig továbbítja a tanulói jelentkezési lapokat a közép fokú iskoláknak, a tanulói adatlapok első példányát pedig a Felvételi Központnak.

A jelentkezők rangsorolása a hozott pontok alapján történik.

Hozott pont: a 7. osztály év végi és a 8. osztály félévi irodalom, nyelvtan, matematika, idegen nyelv, történelem, fizika tantárgyak osztályzata, maximum 60 pont.

A rangsor az iskola honlapján (név nélkül) megtekinthető.

#### ÖSZTÖNDÍJ

Tanulóink a 9. évfolyamtól a minimálbérhez kötött mértékű ösztöndíjban részesülnek.

Az ösztöndíj havonkénti összege az ágazati alapoktatásban a tanév első napján érvényes kötelező legkisebb munkabér egyhavi összegének 5%-ka.

#### KOLLÉGIUM ÉS ÉTKEZÉS

Kollégiumi elhelyezés az iskola közvetlen szomszédságában elhelyezkedő Szép Ernő Középiskolai Kollégium 4 ágyas szobáiban biztosított.

A tanulók az ebédszünetben igénybe vehetik a kollégium menzáját.

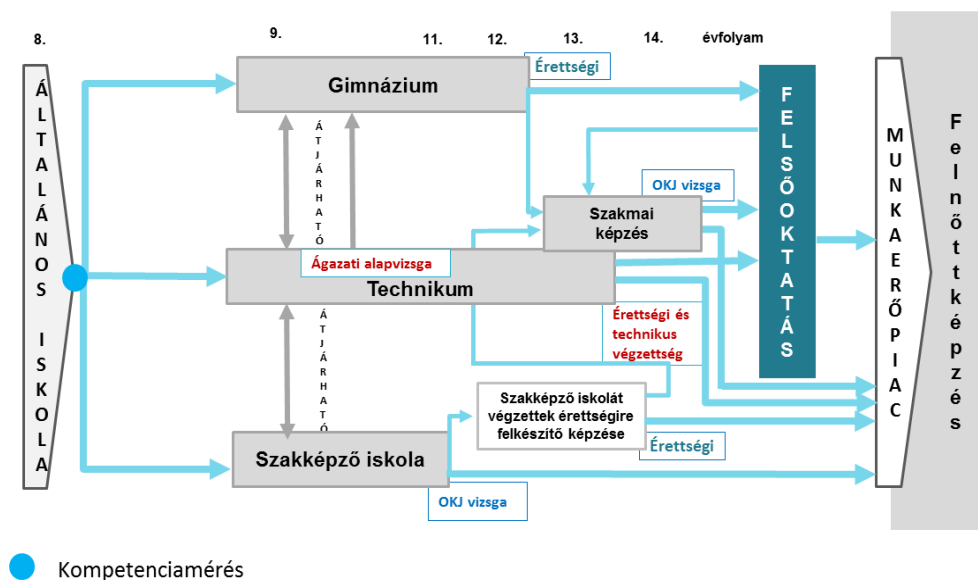
## A TECHNIKUMI KÉPZÉS

A technikum feladata, hogy olyan biztos szakmai alaptudást és kulcskompetenciákat adjon, amelyek birtokában a tanulók felnőttként képesek lesznek a szakmai fejlődésre, az önálló vagy munkahelyi környezetben zajló tanulásra.

A technikumi rendszerben, az első két évben ágazati alapképzés történik. A 9. évfolyam végén különbözeti vizsga nélkül van átjárhatóság a technikum és a szakképző iskola között. Az ágazati alapképzés a 10. évfolyam végén ágazati alapvizsgával zárul. Az ágazati alapvizsga alkalmas egyszerű munkakörök betöltésére.

A technikumi képzés 5 éves, a diákok három közismereti tárgyból (matematika, magyar nyelv és irodalom, történelem) tesznek érettségi vizsgát a 12. évfolyam végén, a 13. évfolyam végén érettségiznek idegen nyelvből és ekkor teszik le a technikus vizsgát, ami egyben az ötödik érettségi tárgy.

Az érettségi és technikus bizonyítvány birtokában a tanulók folytathatják a tanulmányaikat a felsőoktatásban, újabb szakmát szerezhetnek felnőttképzés keretében, vagy munkába állhatnak.



## A 2020/2021. TANÉVBEN MEGHIRDETETT SZAKMÁK:

Gazdálkodás és menedzsment ágazat

- PÉNZÜGYI- SZÁMVITELI ÜGYINTÉZŐ (5 0411 09 01)

Informatika és távközlés ágazat

- SZOFTVERFEJLESZTŐ ÉS - TESZTELŐ (5 0613 12 03)

Turizmus-vendéglátás ágazat

- TURISZTIKAI TECHNIKUS (5 1015 23 07)

Elektronika és elektrotechnika ágazat

- IPARI INFORMATIKAI TECHNIKUS (5 0714 04 05)

## PÉNZÜGYI- SZÁMVITELI ÜGYINTÉZŐ KÉPZÉS

Tanulmányi területkód:	0001
Beiskolázási létszám:	32 fő
Ágazat:	Gazdálkodás és menedzsment
A szakma azonosító száma:	5 0411 09 01
Kimenet:	Pénzügyi- számviteli ügyintéző technikus szakmai bizonyítvány és érettségi bizonyítvány
A képzés időtartama:	5 év
A képzés jellemzői:	A képzés első két évében ágazati alapoktatás folyik, a tanuló a 10. évfolyam végén ágazati alapvizsgát tesz. Matematikából, magyar nyelv és irodalomból és történelemből a 12. évfolyam végén, idegen nyelvből a 13 év végén tesz a tanuló érettségi vizsgát. A technikus vizsga a 13. év végén az ötödik érettségi tárgy.

### A szakma rövid bemutatása

#### A Pénzügyi- számviteli ügyintéző

- pénzügyi és számviteli tudása révén aktív és meghatározó tagja lehet a gazdálkodó szervezet pénzügyi menedzsmentjének.
- kulcsszerepet játszik a pénzügyi és számviteli feladatok elvégzésében, ellenőrzésében.
- számítógépes programcsomagok, informatikai alkalmazások, irodai szoftverek és adatbázisok segítségével az előírásoknak megfelelően könyvelői, kontírozói, számlázási, ügyviteli és ügyintézői feladatokat végez, adóbevallást készít.
- elvégzi a gazdálkodó szervezet adó- és járulékfizetési kötelezettségeihez kapcsolódó elektronikus ügyintézési feladatokat.
- szóban és írásban a kapcsolatot tart a vállalkozás pénzforgalmi szolgáltatójával.
- a szabályoknak megfelelően intézi a számlákkal és házipénztárral kapcsolatos feladatokat, a ki- és befizetéseket, valamint az utalásokat.
- nyilvántartja, kezeli a pénzügyi és számviteli bizonylatokat, iratanyagokat, megrendeléseket és szerződéseket.
- egyeztet a bejövő és kimentő számlákat.
- pénz és hitelműveletekkel kapcsolatos ügyintézését végez.
- összegyűjti, rendszerezi az értékelő munkához szükséges adatokat és információkat, amelyre alapozva statisztikai összeállításokat, előterjesztéseket készít.
- szakmai irányítással befektetési döntések, vállalkozásfinanszírozási feladatok adminisztratív teendőit végrehajtja.
- kezdeményezője a felhőalapú pénzügyi szolgáltatások alkalmazásának.
- felelős és precíz munkája során mindvégig ügyel az adatkezelés, az informatikai biztonság normáinak betartására és az üzleti titok megőrzésére.

A Pénzügy-számviteli ügyintéző végzettséggel betölthető legjellemzőbb munkakörök:

Pénzügyi ügyintéző, Számviteli ügyintéző, Könyvelő (Analitikus), Bérelszámoló, Pénzügyi, statisztikai, biztosítási adminisztrátor, Készlet- és anyagnyilvántartó, Iratkezelő, irattáros stb.

## SZOFTVERFEJLESZTŐ ÉS -TESZTELŐ TECHNIKUS KÉPZÉS

Tanulmányi területkód:	0002
Beiskolázási létszám:	16 fő
Ágazat:	Informatika és távközlés
A szakma azonosító száma:	5 0613 12 03
Kimenet:	Szoftverfejlesztő- és tesztelő technikus szakmai bizonyítvány és érettségi bizonyítvány
Egyéb megszerezhető végzettség:	Cisco CCNA 1-4 és ITE oklevelek
A képzés időtartama:	5 év
A képzés jellemzői:	A képzés első két évében ágazati alapoktatás folyik, a tanuló a 10. évfolyam végén ágazati alapvizsgát tesz. Matematikából, magyar nyelv és irodalomból és történelemből a 12. évfolyam végén, idegen nyelvből a 13 év végén tesz a tanuló érettségi vizsgát. A technikus vizsga a 13. év végén az ötödik érettségi tárgy.

### A szakma rövid bemutatása

#### A Szoftverfejlesztő- és tesztelő

- képes webes-, asztali- és mobilalkalmazást (szoftvert) tervezni és fejleszteni, tesztelni és dokumentálni.
- a webfejlesztési és kódolási feladatokon túl adatbázisok tervezését és kezelését is elvégzi.
- csapatban dolgozva együttműködik a szoftverfejlesztési projektben résztvevő többi munkatársával.
- önállóan elvégzi a rábízott részfeladatokat, használja a csoportmunkát támogató fejlesztői- és verziókezelő eszközöket.
- munkája során jelentkező problémákat önállóan oldja meg webes kereséssel és internetes tudásbázisok használatával.
- az új technológiák alkalmazására nyitott, tudását folyamatosan fejleszti.
- szakmai témákban hatékonyan kommunikál magyarul és angolul egyaránt.

A Szoftverfejlesztő- és tesztelő végzettséggel betölthető leggyakoribb munkakör: szoftverfejlesztő

## TURISZTIKAI TECHNIKUS KÉPZÉS

Tanulmányi területkód:	0003
Beiskolázási létszám:	32 fő
Ágazat:	Turizmus- vendéglátás
A szakma azonosító száma:	5 1015 23 07
Kimenet:	Turisztikai technikus szakmai bizonyítvány és érettségi bizonyítvány
A képzés időtartama:	5 év
Egybefüggő szakmai gyakorlat:	375 óra
A képzés jellemzői:	A képzés első két évében ágazati alapoktatás folyik, a tanuló a 10. évfolyam végén ágazati alapvizsgát tesz. Matematikából, magyar nyelv és irodalomból és történelemből a 12. évfolyam végén, idegen nyelvből a 13 év végén tesz a tanuló érettségi vizsgát. A technikus vizsga a 13. év végén az ötödik érettségi tárgy.
Egészségügyi alkalmasság és pályalkalmasság szükséges!	

### A szakma rövid bemutatása

#### A Turisztikai technikus

- több területen találkozik a turistával, utazási irodában információt nyújt, útitervet készít, menetjegyet, szállást foglal, és csoportos utazást szervez.
- marketing és értékesítési tevékenységet végez, külföldi és belföldi partnerekkel kapcsolatot tart, be- és kiutazásokat szervez, értékesít.
- információkat gyűjt különféle közlekedési eszközökről és szálláshelyekről, ügyfelei igényeinek felmérése után tájékoztatást nyújt utazásuk lebonyolításával kapcsolatban.
- útiterveket állít össze, menetjegyeket, vouchereket állít ki.
- a turista ott-tartózkodásának ideje alatt bemutatja az adott desztináció turisztikai palettáját, segít a turista tájékoztatásában, programjainak szervezésében.
- széleskörű és naprakész tudással rendelkezik szakterületén.
- a turista rajta keresztül ismeri meg az adott desztinációt, hagyományait, gasztronómiáját, kultúráját.
- a turisztikai szervező kiválóan kommunikál magyar és idegen nyelven is. Könnyen alakít ki emberi kapcsolatokat, konfliktushelyzeteket jól kezel.

A Turisztikai technikus végzettséggel betölthető leggyakoribb munkakör: utazásszervező, tanácsadó

## IPARI INFORMATIKAI TECHNIKUS KÉPZÉS

Tanulmányi területkód:	0004
Beiskolázási létszám:	16 fő
Ágazat:	Elektronika és elektrotechnika ágazat
A szakma azonosító száma:	5 0714 04 05
Kimenet:	Ipari informatikai technikus szakmai bizonyítvány és érettségi bizonyítvány
A képzés időtartama:	5 év
Egybefüggő szakmai gyakorlat:	225 óra
A képzés jellemzői:	A képzés első két évében ágazati alapoktatás folyik, a tanuló a 10. évfolyam végén ágazati alapvizsgát tesz. Matematikából, magyar nyelv és irodalomból és történelemből a 12. évfolyam végén, idegen nyelvből a 13 év végén tesz a tanuló érettségi vizsgát. A technikus vizsga a 13. év végén az ötödik érettségi tárgy.
Egészségügyi alkalmasság szükséges!	

### A szakma rövid bemutatása

Az ipari informatikus

- az ipari informatikai technikus a gyártó és kiszolgáló ágazatok középfokú végzettségű informatikai szakembere.
- alapvető feladata ipari környezetben a korszerű számítástechnikai termék-, folyamat és háttértámogatás biztosítása hardver- és szoftveroldalon egyaránt. Ide tartozik a vezetékes és vezeték nélküli összeköttetések kialakításának megtervezése, koordinálása és fenntartása, alapvető távközlési és hálózati rendszerek üzemeltetése.
- feladatkörét bővíti az iparban felmerülő digitális adat- és jelfeldolgozási igények felmérése, műszaki dokumentálása, azok felhasználói szintig történő megvalósítása.
- olyan átfogó műszaki ismeretekkel bír, amelyek alkalmassá teszik az Ipar 4.0 környezetben történő munkavégzésre.
- vállalati környezetben rendszergazdai feladatköröket lát el.

Az ipari informatikus végzettséggel betölthető leggyakoribb munkakörök: Informatikai és kommunikációs rendszereket kezelő technikus, Informatikai és kommunikációs rendszerek felhasználóit támogató technikus, Számítógéphálózat- és rendszertechnikus

