



SZOMBATHELYI MŰSZAKI SZAKKÉPZÉSI
CENTRUM GÉPIPARI ÉS INFORMATIKAI
SZAKGIMNÁZIUMA



BEISKOLÁZÁSI TÁJÉKOZTATÓ

Információt adnak: Kovács Péter igazgató
Samu Sándor igazgatóhelyettes
Tóth Gábor igazgatóhelyettes

telefon: 94 / 505-300

fax: 94 / 505-302

Részletesebb információt és fényképeket az iskola lapjain találsz, amely az alábbi címen érhető el:

gepipari.hu

Ha kérdésed van, az alábbi e-mail címen is el tudsz érni bennünket.

gepipari@gimsz.sulinet.hu

Az iskola OM azonosító kódja: 203062

Intézménykód: 015

A felvételi jelentkezési lapra az alábbi tagozatkódok jelölhetők:

7001 Gépészet ágazat, **gépgyártástechnológiai technikus** kimenettel
4+1 évfolyamos képzés (két osztályt indítunk)
Egészségügyi alkalmassági vizsgálat szükséges.

7002 Informatika ágazat, **informatikai rendszerüzemeltető** kimenettel
4+1 évfolyamos képzés (egy osztályt indítunk)

7003 Informatika ágazat, **CAD-CAM informatikus** kimenettel
4+1 évfolyamos képzés (egy osztályt indítunk)

Valamennyi osztályunk szakgimnáziumi kerettanterv szerint indul, a 12. évfolyam után érettségi vizsgát tesznek, majd további 1 tanév alatt középfokú szakképesítést szereznek. **Valamennyi osztályunkban választható az angol és a német nyelv.**

Úgy gondoljuk, hogy a Gépipari olyan modern szemléletű szakgimnázium, amely négy alappillére épül:

- magas színvonalú **szakképzést** folytat,
- a **közismereti képzések** területén is a lehető legtöbbet nyújtja,
- a tanulók korának megfelelő **nevelést biztosít**, és
- színes programokkal eléri, hogy a **tanulók jól is érezzék magukat** az iskolában.

Mindezek mellett fontosak a tradícióink is, hisz az iskola mégiscsak több mint 66 éves. Nálunk a hagyomány és az újítás együttélése adja az iskola szellemiségét.

Jelenleg a mi iskolatípusunk az országban az egyetlen olyan, amely az **érettségi** megszerzése **után** egyetlen év alatt **szakképesítést** is ad (4+1 évfolyamos képzés). Mindemellett biztosítja a tanulóknak a **felsőfokú továbbtanulás** reális lehetőségét is.

Szakképzés

A Gépipariban a gépészet (több mint 60 éve) és az informatika (több mint 20 éve) területére képezünk szakembereket. Szinte nincs olyan gazdálkodó szervezet, vállalat a régióban, ahol ne lennének „volt Gépiparisok”, nem egyszer vezető beosztásban.

Mit kell tudni a nálunk megszerezhető szakképesítésekről?

- A **gépgyártástechnológiai technikus** együttműködik a mérnökökkel a gépek, berendezések és a technológiai feladatok megtervezésében, a gyártási folyamat ellenőrzésében. Nem véletlen, hogy e szakunkról a tanulók jellemzően a gépészmérnöki karokon, szakokon folytatják tanulmányaikat.
- A **CAD-CAM informatikus** jelenleg a legkeresettebb szakunk. Egyfajta átmenetet képez az informatika és a gépészet között. A CAD-CAM informatikus gépészeti tervezőrendszerek üzemeltetését végzi. A számítógéppel segített tervezés (CAD) és számítógéppel segített gyártás (CAM) és gyártástervezés alkotja tevékenységének alapját. A CAD-CAM informatika szakunkról a továbbtanulási lehetőségek széles spektruma nyílik meg, hisz a szakképesítés megszerzése után akár informatika, akár gépészet irányában lehet továbbmenni.
- Az **informatikai rendszerüzemeltető** szintén az informatika világával ismerkedik, azonban nem a hardver, hanem a rendszerprogramok, szoftverek oldaláról. Megismerkedik napjaink oly gyakran emlegetett felhőszolgáltatásaival, és üzemelteti azokat. Megtanulja a szerveroldali szoftverrendszerek konfigurálását és üzemeltetését. Emellett számítógép programozást is tanul. Tanulóinknak e szakunkról is van lehetősége a továbbtanulásra, jellemzően az informatikus mérnöki irányban.



A szakképzéshez az iskola eszközparkja átlagon felüli. A régióban egyedülálló iskolai CNC gépparkkal rendelkezünk. A gépészeti tervezőrendszereink az ipari igényeket messzemenően kielégítik. Számítógép hálózati oktatóeszközeink a legkorszerűbb informatikai technológiát képviselik, a tananyag az iskolában működő CISCO hálózati akadémia programjára épül. De folytathatnánk a sort korszerű anyagvizsgáló, pneumatika és hidraulika, illetve elektronika laborjainkkal is.

Szaktanáraink felkészültek, folyamatos önképzéssel a kor igényeinek megfelelő ismereteket oktatnak, nem egy esetben ipari gyakorlattal is rendelkeznek.

Tanulóink az iskolai rendszerű szakképzés mellett egyéb végzettségeket is megszerezhetnek. A külföldön is elismert AutoDesk tervezőrendszeri vizsga mellett a CISCO számítógép hálózati akadémia egyes kurzusainak végbizonyítványait is megkapják.

Tanulóink a szakmai versenyeken minden tanévben jó eredményeket érnek el, ott vagyunk az Országos Szakmai Tanulmányi Versenyek döntőjében, és onnan dobogós helyezéseket hozunk el. Ezen túl tanulóink számos más rangos versenyen is előkelő helyezéseket érnek el.

Közismereti képzés

Mint említettük, nálunk a szakmai képzés mellett fontos szerep jut a közismereti képzésnek, illetve a nyelvi képzésnek is. Bármely szakunkon az angol és német nyelv közül lehet választani. Homogén nyelvi csoportokat próbálunk kialakítani, illetve nyelvszakos kollégáink a beszédközpontúságra, a kommunikációra helyezik a hangsúlyt. Multimédiás nyelvi laborjaink kiváló környezetet biztosítanak az idegen nyelvek tanulásához. A 11-12. évfolyamon az idegen nyelv tantárgyat emelt óraszámában tanítjuk.

A közismereti tárgyakból (magyar nyelv és irodalom, történelem) a 9-12. évfolyamon az érettségi vizsgára való felkészülés mellett az általános műveltség kialakítása is célunk. Más közismereti tárgy a szakképzéshez is kapcsolódik, gondoljunk csak a matematika vagy fizika tantárgyra, amely a műszaki élet számos területén fontos szerepet kap. A 11-12. évfolyamon a matematika tantárgyat emelt óraszámában tanítjuk.

Az évről évre megrendezett kompetenciamérések eredményei is igazolják az iskolában folyó, jó színvonalú közismereti képzést. Eszerint iskolánk mindig jóval a szakgimnáziumi átlag felett végez és megközelíti, sőt esetenként túl is lépi néhány gimnázium eredményét.

Tanulóink közismereti tárgyakból szervezett versenyeken való indulását annak ellenére támogatjuk, hogy szakképzést folytató iskola vagyunk. E versenyeken is jelentős eredményeket érünk el.

Iskolánkra mind a szakmai, mind a közismeret vagy nyelvképzés esetén jellemző a differenciált oktatás, azaz diákjaink tehetséggondozó vagy éppen felzárkóztató foglalkozásokon vehetnek részt. Pedagógiai programunk, ezáltal oktatási szerkezetünk az emelt szintű érettségire való felkészülést is támogatja.

Iskolai programok és sport

Egy iskolának nem lehet célja, hogy csupán tanítson, színes programokkal el lehet érni, hogy a diákjaink szívesen jöjjenek iskolába, részt vegyenek a közösségi életben. Fontosabb iskolai programjaink, melyeket minden évben megszervezünk:

- Operakaland
(Budapesti operalátogatás)
- Güssingi színházlátogatás
- Budapesti színházlátogatások
- Grazi kirándulás (vásár és egyéb programok)
- Bécsi kirándulás
- Több sítúra, kezdő és haladó csoportokkal
- Gólyaavató
- Idegen nyelvi és informatikai verseny
- Focibajnokság
- Gyárlátogatások
- Múzeumlátogatások



A tanulók kreativitásának fejlesztését és egészségük megőrzését az iskolánkban működő Diáksport Egyesület szakosztályai biztosítják. Labdarúgás, kosárlabda, atlétika, jégkorong, röplabda és szabadidős sportágakban sportolhatnak tanulóink a tanórán kívül. A Diákolimpia Országos Döntőin szerzett arany, ezüst és bronzérmek bizonyítják az eredményes munkát.

Információk a felvétellel kapcsolatban

Az iskola felvételi vizsgát nem tart.

A felvétel szempontjából kiemelt tantárgynak tekintjük a **magyar nyelv és irodalmat, a matematikát és a fizikát.**

A felvételi sorrend kialakításánál az **általános iskolai osztályzatokat** vesszük figyelembe az alábbiak szerint:

- Az 5-7. osztály év végi és a 8. osztály félévi **matematika és fizika** jegyeinek **átlaga háromszoros szorzóval** (maximálisan 15 pont).
- Az 5-7. osztály év végi és a 8. osztály félévi **irodalom és magyar nyelv** jegyeinek **átlaga kétszeres szorzóval** (maximálisan 10 pont).
- Az 5-7. osztály év végi és 8. osztály félévi **jegyeinek átlaga a többi tantárgyból** (kivéve ének, testnevelés, magatartás, szorgalom) **egyszeres szorzóval** (maximálisan 5 pont).

Így összesen 30 pontot lehet maximálisan szerezni, ennek alapján alakul ki a felvételi sorrend.

Valamennyi osztályba várjuk fiúk és lányok jelentkezését is.

Vidéki tanulók számára kulturált körülmények között **kollégiumi elhelyezést** tudunk biztosítani a **Berzsenyi Dániel Kollégiumban**, rendszeres hétvégi hazautazással.

Céljaink elérésében hathatós segítséget nyújt az „Esélyt a Gépiparisoknak” alapítvány, amely többek közt tanulóink és az iskolai rendezvények, programok támogatását tűzte ki céljául.