

Felvételi tájékoztató

1. A Felvételi követelmények, a felvételi kérelmek elbírálásának, rangsorolásának módja és szabályai, a szóbeli meghallgatás követelményei:

- Iskolánk központi írásbeli felvételi vizsgát kér a **technikus osztályok**ba jelentkezőktől. A rangsorolás a 7. osztály év végi és a nyolcadik osztály félévi matematika, magyar nyelv és irodalom, fizika jegyek alapján (maximum 30 pont), a központi felvételin elért pontszám fele alapján (maximum 50 pont) és a szóbeli meghallgatás eredménye alapján történik (maximum 20 pont). Az összesen elérhető pontszám 100 pont

A matematika tantárgy értékelése alóli mentesség kizáró ok a felvételinél.

- A **szakképző iskolai osztályok**ba a rangsorolás a 7. osztály év végi és a nyolcadik osztály félévi matematika, magyar nyelv és irodalom, fizika jegyek 2,5szerese alapján (maximum 75 pont), valamint a szóbeli meghallgatás eredménye alapján történik (maximum 25 pont). Az összesen elérhető pontszám 100 pont

2. Tanulmányi területek leírása:

Épületgépész technikus (5 0732 07 01)

Tagozatkód:0091

A képzés időtartama: a központi programterv szerint 5 év nappali tagozaton.

A képzés a 9-13. évfolyamon iskolánkban történik.

Választható idegen nyelvek: angol vagy német

A 10. osztály végén a diákok ágazati alapvizsgát tesznek. A sikeres ágazati alapvizsgát követően a szakmai gyakorlati tantárgyakat duális képzésben sajátíthatják el. A 12. évfolyamon előrehozott érettségi vizsgát tesznek a diákok matematika, magyar nyelv és irodalom, valamint történelem tantárgyakból. A 13. évfolyamon érettségiznek idegen nyelvből és szereznek a technikus oklevelet. A technikus oklevél egyúttal emelt szintű szakmai érettségit is jelent, mely feltétele a felsőoktatási továbbtanulásnak.

A fő idegen nyelv mellett szakköri jelleggel angol nyelv, francia nyelv vagy német nyelv választható.

A képzés alatt ösztöndíjat kapnak a diákok.

Az épületgépész technikus főbb feladatai:

- Tervfelülvizsgálat, költségvetés készítése, részlettervek készítése.
- A kivitelezési és szerelési munkák előkészítése, irányítása.

- Az üzembe helyezési, beszállítási, átadás-átvételi tevékenysége megszervezése.
- A létesítmény üzemeltetésével kapcsolatos tevékenység előkészítése és elvégzése.
- A karbantartási, javítási korszerűsítési feladatok tervezése és irányítása.
- Általános, adminisztratív jellegű tevékenységek elvégzése

Hűtő- és szellőzésrendszer-szerelő (4 0732 07 02)

Tagozatkód: 0093

A képzés időtartama: a központi programterv szerint 3 év nappali tagozaton.

A képzés az 1/9-3/11. évfolyamon iskolánkban történik.

Választható idegen nyelvek: angol vagy német

Az 1/9. osztály végén a diákok ágazati alapvizsgát tesznek. A sikeres ágazati alapvizsgát követően a szakmai gyakorlati tárgyakat duális képzésben sajátítják el. A 3/11. évfolyam végén szerezhetik meg a szakmai bizonyítványt. Sikeres vizsga után diákjaink az érettségit két év alatt esti tagozaton tudják megszerezni.

A képzés alatt ösztöndíjat kapnak a diákok.

A hűtő- és szellőzésrendszer-szerelő főbb feladatai:

- Hűtőrendszerek telepítése tervek szerint
- Meglévő rendszerek karbantartása
- Csővezetékek és szerelvényeik karbantartása
- Légtechnikai vezetékek kiépítése
- Légtechnika üzemeltetése, karbantartása

Központi fűtés- és gázhálózatrendszer-szerelő (4 0732 07 03)

Tagozatkód: 0092

A képzés időtartama: a központi programterv szerint 3 év nappali tagozaton

A képzés az 1/9-3/11. évfolyamon iskolánkban történik.

Választható idegen nyelvek: angol vagy német

Az 1/9. osztály végén a diákok ágazati alapvizsgát tesznek. A sikeres ágazati alapvizsgát követően a szakmai gyakorlati tárgyakat duális képzésben sajátítják el. A 3/11. évfolyam végén szerezhetik meg a szakmai bizonyítványt. Sikeres vizsga után diákjaink az érettségit két év alatt esti tagozaton tudják megszerezni.

A képzés alatt ösztöndíjat kapnak a diákok.

A központifűtés- és gázhálózatrendszer-szerelő főbb feladatai:

- Gázvezeték- hálózat szerelése csatlakozó és fogyasztói hálózat létesítése, karbantartása, javítása,

- Háztartási gázfogyasztó készülékek beszerelése, beüzemelése, javítása, karbantartása.
- Központi fűtés vezetékhálózatának szerelése, karbantartása, javítása.
- Szén-, fa-, olaj- és gáztüzelésű kazánok, hőszivattyúk, napkollektorok telepítése, szerelése, beüzemelése, javítása, karbantartása.
- A fűtési hálózat egyéb berendezéseinek, szerelvényeinek szerelése, beüzemelése, javítása, karbantartása.

Víz-és csatornarendszer-szerelő (4 0732 07 04)

Tagozatkód: 0094

A képzés időtartama: a központi programterv szerint 3 év nappali tagozaton.

A képzés az 1/9-3/11. évfolyamon iskolánkban történik.

Választható idegen nyelvek: angol vagy német

Az 1/9. osztály végén a diákok ágazati alapvizsgát tesznek. A sikeres ágazati alapvizsgát követően a szakmai gyakorlati tárgyakat duális képzésben sajátítják el. A 3/11. évfolyam végén szerezhetik meg a szakmai bizonyítványt. Sikeres vizsga után diákjaink az érettségit két év alatt esti tagozaton tudják megszerezni.

A képzés alatt ösztöndíjat kapnak a diákok.

A Víz- és csatornarendszer-szerelő főbb feladatai:

- Az ingatlanon belüli vezetékhálózatok kialakítása, a szereléseket követő szerelvényezések elvégzése.
- Gravitációs, illetve nyomás alatti csővezetékek kezelési és karbantartási, javítási feladatainak elvégzése.
- Átemelő szivattyúk és közbenső tárolók üzemeltetési, ellenőrzési-, karbantartási, illetve javítási feladatainak elvégzése.
- Ivóvíz ellátás-, és csatornahálózat üzemzavar elhárításában való közreműködés.
- Kényszeráramoltatású (nyomás és vákuum alatti) csatornahálózat, üzemeltetési-, ellenőrzési-, karbantartási-, illetve javítási feladatainak elvégzése.
- Vízhálózatok, kezelési-, karbantartási-, és javítási feladatainak elvégzése.
- Hideg és forró vizes vízhálózatok, berendezések, valamint csatornahálózatok kezelési-, karbantartási-, és javítási feladatainak elvégzése.
- Csőhálózat üzemeltetési-, karbantartási-, és javítási feladatainak elvégzése

3. Sajátos nevelési igényű, valamint a beilleszkedési, tanulási, magatartási nehézségekkel küzdő jelentkezőkre vonatkozó speciális szabályok:

Iskolánk a szakértői véleményben foglaltak ismeretében fogad SNI-s illetve BTMN-es tanulókat. Kérjük, hogy a szakértői véleményeket juttassák el az intézménybe.