

## Különös közzétételi lista

A 229/2012. (VIII.28.) Korm. rendelet 10. fejezete előírja az oktatási intézményeknek, hogy mely adatokat kell közérdekűnek tekinteni és közzétételi listában megjeleníteni.

### **1. A felvételi lehetőségről szóló tájékoztató**

Az intézmény beiskolázással kapcsolatos információi az iskola honlapján, külön menüpontban megtalálható. Ezeket minden ősszel aktualizáljuk.

<http://www.verebelyszki.hu> → Beiskolázás menüpont (Felvételi előkészítő, Felvételi tájékoztató 2018/2019, Nyitott kapuk, Iskolai bemutató, Központi írásbeli vizsga tájékoztató)

### **2. A beiratkozásra meghatározott idő, a fenntartó által engedélyezett osztályok, csoportok száma**

A beiratkozás időpontját a 2018/2019-es tanévre az éves munkaterv tartalmazza. Itt található a felvételi eljárással kapcsolatos időpontok is.

Engedélyezett osztályok:

- 0151-es tagozat – erősáramú elektrotechnikus – 2 osztály, 68 fő
- 0152-es tagozat – szoftverfejlesztő – 2 osztály, 68 fő
- 0153-as tagozat – közszolgálati ügyintéző - 2 osztály, 68 fő
- 0154-es tagozat – villanyszerelő – 1 osztály, 28 fő
- 0155-ös tagozat – számítógép-szerelő és karbantartó –1 osztály, 28 fő

### **3. A térítési díj, a tandíj, egyéb díjfizetési kötelezettség (a továbbiakban együtt: díj) jogcíme és mértéke, továbbá tanévenként, nevelési évenként az egy főre megállapított díjak mértéke, a fenntartó által adható kedvezmények**

Intézményünkben a középfokú oktatás és az első két szakmához jutás ingyenes mind a nappali, mind az esti oktatásban. Egyéb esetekben (vizsgadíjak, felnőttképzés, étkezés, stb.) a díjfizetési kötelezettség megállapítása a törvényi szabályozások alapján, központi előírások szerint történik az iskolafenntartó által.

### **4. A fenntartó nevelési-oktatási intézmény munkájával összefüggő értékelésének nyilvános megállapításai és ideje, egyéb ellenőrzések, vizsgálatok nyilvános megállapításai**

2016/2017-os tanévben történt hatósági tanügyi ellenőrzés a fegyelmi eljárásokkal kapcsolatosan.

### **5. Nyitva tartás rendje, éves munkaterv alapján a nevelési évben, tanévben tervezett jelentősebb rendezvények, események időpontjai**

Intézményünk 6:00 órától 21:00 óráig tart nyitva. Ettől eltérő nyitva tartás a tanítási szünetekben lehetséges. Az intézményünkben tervezett események, rendezvények időpontja az iskolai honlapon az Eseménynaptárban található, illetve a Munkaterv tartalmazza.

[http://www.verebelyszki.hu/?page\\_id=122](http://www.verebelyszki.hu/?page_id=122)

## 6. Szervezeti és működési szabályzat, a házirend és a pedagógiai program

Megtalálhatók a honlapunkon, a Dokumentumtárban.

<http://www.verebelyszki.hu>

## 7. A pedagógusok iskolai végzettsége és szakképzettsége

Sorszám	Szakképesítés	Iskolai végzettség	Tanított tantárgyak
1.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat, matematika
2.	Középiskolai tanár	egyetem	magyar nyelv és irodalom, kommunikáció
3.	Villamosmérnök	egyetem	fizika, villamosmérnök szakmai elmélet és gyakorlat, természetismeret
4.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat
5.	Középiskolai tanár	egyetem	informatika
6.	Középiskolai tanár	egyetem	matematika
7.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat
8.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat, matematika
9.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat
10.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat
11.	Villamosmérnök	főiskola	villamosipari szakmai elmélet és gyakorlat
12.	Középiskolai tanár	egyetem	angol nyelv
13.	Középiskolai tanár	egyetem	német nyelv
14.	Középiskolai tanár	egyetem	testnevelés
15.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat
16.	Tanár	főiskola	informatikai szakmai gyakorlat
17.	Középiskolai tanár	érettségi	informatika
18.	Középiskolai tanár	egyetem	magyar nyelv és irodalom
19.	Középiskolai tanár	egyetem	angol nyelv
20.	Középiskolai tanár	egyetem	történelem, magyar nyelv és irodalom
21.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat
22.	Középiskolai tanár	egyetem	matematika, kémia, természetismeret
23.	Szakoktató	érettségi, OKJ	informatikai szakmai gyakorlat
24.	Középiskolai tanár	egyetem	testnevelés, földrajz
25.	Villamosmérnök	főiskola	villamosipari szakmai gyakorlat
26.	Középiskolai tanár	egyetem	történelem
27.	Középiskolai tanár	egyetem	matematika
28.	Villamosmérnök, fizikus	doktori fokozat Phd	szakmai elmélet és gyakorlat
29.	Középiskolai tanár	egyetem	német nyelv
30.	Középiskolai tanár, villamosmérnök	főiskola	szakmai elmélet és gyakorlat
31.	Középiskolai tanár	egyetem	fizika, matematika, természetismeret
32.	Középiskolai tanár	egyetem	testnevelés, szakmai gyakorlat
33.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat
34.	Középiskolai tanár	egyetem	informatika
35.	Középiskolai tanár	egyetem	angol nyelv
36.	Mérnök tanár	egyetem	informatikai szakmai gyakorlat

37.	Középiskolai tanár	egyetem	matematika, természetismeret
38.	Tanár	főiskola	informatikai szakmai gyakorlat
39.	Középiskolai tanár	egyetem	matematika, fizika, informatika
40.	Középiskolai tanár	egyetem	testnevelés, természetismeret
41.	Középiskolai tanár	egyetem	angol nyelv
42.	Középiskolai tanár	egyetem	matematika
43.	Középiskolai tanár	egyetem	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat
44.	Középiskolai tanár	egyetem	német nyelv
45.	Középiskolai tanár	egyetem	magyar nyelv és irodalom
46.	Villamosmérnök	egyetem	szakmai elmélet és gyakorlat
47.	Középiskolai tanár	egyetem	kémia, biológia, természetismeret
48.	Középiskolai tanár	egyetem	történelem, magyar nyelv és irodalom
49.	Középiskolai tanár	egyetem	angol nyelv
50.	Villamosmérnök	egyetem	szakmai elmélet és gyakorlat
51.	Középiskolai tanár	egyetem	magyar nyelv és irodalom
52.	Középiskolai tanár	egyetem	német nyelv
53.	Közgazdász	egyetem	szakmai elmélet és gyakorlat
54.	Középiskolai tanár	egyetem	testnevelés
55.	Középiskolai tanár	egyetem	történelem, angol nyelv
56.	Szakmérnök	főiskola	informatikai szakmai elmélet és gyakorlat
57.	Középiskolai tanár, könyvtáros	egyetem	magyar nyelv és irodalom
58.	Középiskolai tanár	egyetem	matematika

**8. A nevelő és oktató munkát segítőik száma, feladatköre, iskolai végzettsége és szakképzettsége**

**Nevelő oktató munkát közvetlenül segítőik (NOKS)**

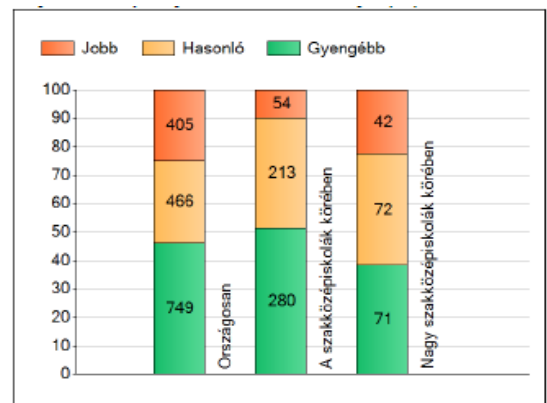
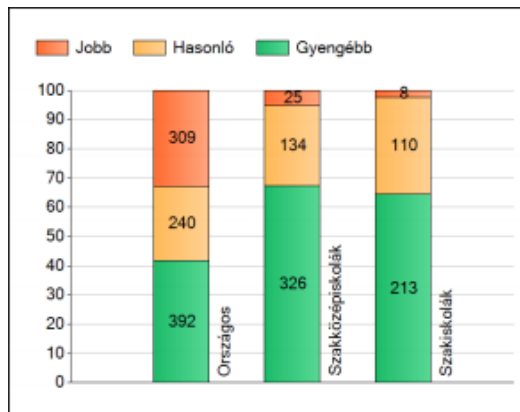
	<b>Legmagasabb iskolai végzettség</b>	<b>Munkakör</b>
59.	Egyetem	Infolaboráns
60.	Egyetem	pszichológus
61.	Főiskola	iskolatitkár, osztályfőnökök munkáját segítő koordinátor
62.	Érettségi	iskolatitkár
63.	Főiskola	rendszergazda

## 9. Az országos mérés-értékelés eredményi

Kompetencia mérés

2016			
	országos eredmény	saját szakközépiskolai eredmény	saját szakiskolai eredmény
matek	1641	1664	1489
szövegértés	1610	1588	1459
2015			
	országos	szakközépiskola	szakiskola
matek	1645	1710	1546
szövegértés	1601	1633	1416

Tehát 2015-ben a szakközépiskolában 100 pont körüli volt az emelkedés.



Nőtt a tőlünk gyengébb teljesítményt nyújtó iskolák száma, intézményünk a felső harmadba került. Szakközépiskolák közül 25, szakiskolák közül csak 8 olyan van az országban, mely jobb nálunk.

## 10. Szakkörök igénybevételének lehetősége, mindennapos testedzés lehetősége

Iskolánk mind a tehetséggondozásra, mind az egyéni felzárkóztatásra egyaránt kiemelt figyelmet fordít. Akkreditált Kiváló Tehetségpont vagyunk, s az SNI-s tanulók fejlesztését fejlesztőpedagógus segíti.

Vannak nálunk:

- Versenyfelkészítők sport-, közismereti és szakmai versenyekre
- Egyéni fejlesztő foglalkozások
- Korrepetálások
- Fakultációk
- Emelt szintű érettségire felkészítők
- Szakdolgozati konzultációk

A mindennapos testnevelés az órarendi órákon túl teljesíthető egyesületi keretek között is.

Iskolánkban az alábbi sportoláshoz biztosítjuk a feltételeket: kosárlabda, kézilabda, röplabda, torna, atlétika, asztalitenisz, hapkido. A felkészítéseknek köszönhetően tornából a diákolimpián mindig szép sikereket érünk el – döntősök vagyunk és egyéniben bajnoki címet szereztünk.

## 11. A hétvégi házi feladatok és iskolai dolgozatok szabályai

Iskolánk saját SZMSZ-ében található a szabályok.

(<http://www.verebelyszki.hu> Dokumentumtár)

## 12. Érettségi eredmények 2016/2017

Az összes vizsga, nem megjelenteken és mentességeseken kívül				322
Sikeres vizsgák mentességek nélkül				Sikertelen vizsgák a nem megjelenteken kívül, mentességek nélkül
5	4	3	2	1
47	60	118	95	2

Középszinten	Százalék átlag:	50.63
	Osztályzat átlag:	3.1

Emelt szinten:	Százalék átlag:	60.33
	Osztályzat átlag:	4.33

## 13. Iskolai osztályok száma és osztálylétszámok

### A 2017/2018. TANÉV ÉVFOLYAMAI ÉS OSZTÁLYAI

#### Nappali tagozat

Osztály	Ágazat	Szakma	képzési rendszer	Létszám[1]	Összesen
9.A	Informatika	szoftverfejlesztő	szakgimnázium	33	225
9.B				34	
9.SZ.		számítógép-szerelő és karbantartó	sakközépiskola (3+2)	31	
9.E	Villamosipari	erősáramú elektrotechnikus	szakgimnázium	27	
9.V		villanyszerelő	sakközépiskola (3+2)	32	
9.R	Közszolgálat és rendészet	közszolgálati ügyin- téző	szakgimnázium	34	
9.P				34	
10.A	Informatika	szoftverfejlesztő	szakgimnázium	30	198
10.B				27	
10.Sz		számítógép-szerelő és karbantartó	sakközépiskola (3+2)	19	
10.E	Villamosipari	erősáramú elektrotechnikus	szakgimnázium	29	
10.V		villanyszerelő	sakközépiskola (3+2)	17	
10.G		elektromos gép-és készülékszerelő	sakközépiskola (3+2)	13	
10.R	Közszolgálat és rendészet	közszolgálati ügyin- téző	szakgimnázium	31	
10.P				32	
11.A	Informatika	számítógép-szerelő és karbantartó	szakiskola kifutó	25	
11.B				24	
11.SZ				15	

11.E	Villamosipari		szakközépiskola kifutó	27	134
11.V		villanyszerelő	szakiskola kifutó	17	
11.R	Közszolgálat		szakközépiskola kifutó	26	
12.A	Informatika		szakközépiskola kifutó	21	85
12.B				22	
12.E	Villamosipari		szakközépiskola kifutó	25	
12.F		szakmával rendelke- zők érettségire fel- készítése		17	
14.Sz.	Informatika	szoftverfejlesztő	Beszámítós	21	
14.E	Villamosipari	erősáramú elektro- technikus	Beszámítós	22	

685

[\[1\] Természetes és nem súlyozott létszám](#)

### Esti tagozat

Osztály	Ágazat	Normál/ keresztfélév		Létszám	Össze- sen
		Szakma			
13.ESZ1	Informatika	szoftverfejlesztő	Normál	16	98
13.ESZ2		szoftverfejlesztő	Normál	16	
11.ESZ		számítógép-szerelő és karbantartó	Normál	16	
12.ESZ		számítógép-szerelő és karbantartó	Normál	7	
14.ESZ1		szoftverfejlesztő	Normál	18	
14.ESZ2		szoftverfejlesztő	Normál	16	
14.KSZ		szoftverfejlesztő	Keresztfélév	9	
12.KV	Villamosipari	villanyszerelő	Keresztfélév	13	83
14.KT		erősáramú elektro- technikus	Keresztfélév	21	
13.ET		erősáramú elektro- technikus	Normál	22	
11.EV		villanyszerelő	Normál	27	

181

#### 14. Lemorzsolódás 2016/2017-os tanévben

A 2016/2017. tanévben a nappali tagozaton a lemorzsolódás mértéke 9,7% volt. Az OKJ-képzésekben és az esti iskolában ettől nagyobb az arány, ami érthető, hiszen ott a hallgatók már többségében munka mellett folytatják tanulmányaikat.

#### 15. Az osztályozó vizsga tantárgyankénti, évfolyamonkénti követelményei, a tanulmányok alatti vizsgák tervezett ideje

Az osztályozó vizsgák követelményeit a Helyi tanterv tartalmazza, a vizsgák időpontjait az iskolai Munkaterv rögzíti. A minimum követelmények az iskola honlapján megtalálhatók az alábbi helyen:

[http://www.verebelyszki.hu/?page\\_id=347&wpfb\\_cat=51#wpfb-cat-51](http://www.verebelyszki.hu/?page_id=347&wpfb_cat=51#wpfb-cat-51)