

**Karcagi SZC Mezőtúri Teleki Blanka Gimnázium,
Technikum és Kollégium**

**5400 Mezőtúr
Dózsa György utca 17.**

OM: 203040/011

Különös közzétételi lista

A szakképzési törvény végrehajtásáról szóló *12/2020. (II.7.) Korm. rendelet 344. §-ában* a szakképző intézmények különös közzétételi listára vonatkozó szabályozása alapján intézményünk tevékenységeihez kapcsolódóan a következő meghatározott adatokat teszi közzé:

Frissítve: 2025 február hó

Tartalomjegyzék:

1.	a felvételi lehetőségről szóló tájékoztató	3
2.	a beiratkozásra meghatározott idő, a fenntartó által engedélyezett osztályok, csoportok száma	4
3.	a térítési díj és a tandíj mértéke, az igénybe vehető kedvezmények, ideértve azok jogosultsági és igénylési feltételei is	5
4.	a szakképző intézménnyel kapcsolatos - nyilvános megállapításokat tartalmazó - vizsgálatok, ellenőrzések felsorolása, ideje.....	6
5.	a szakképző intézmény nyitvatartásának rendje, éves munkaterv alapján a tanévben tervezett jelentősebb rendezvények, események időpontjai	7
6.	a szakképző intézmény szakmai programja, szervezeti és működési szabályzata és házirendje.....	8
7.	a betöltött munkakörök alapján az oktatók végzettsége és szakképzettsége.....	9
8.	az osztályok száma és az egyes osztályokban a tanulók létszáma.....	16
9.	a tanulók, illetve a képzésben részt vevő személyek le- és kimaradásával, évfolyamismétlésével kapcsolatos adatok	18
10.	az osztályozó vizsga tantárgyankénti, évfolyamonkénti követelményei, a tanulmányok alatti vizsga tervezett ideje	19
11.	- évenként feltüntetve - az érettségi vizsga átlageredményei	27
12.	az egyéb foglalkozás igénybevételenek lehetősége	28

344. § (1) A szakképző intézmény a szakképzés információs rendszerében közzéteszi

1. a felvételi lehetőségről szóló tájékoztató:

Iskolánk a 2025/26-os tanévre 9. évfolyamra jelentkező tanulók felvételi eljárását a 2024/2025. tanév rendjéről szóló 32/2024. (VIII.8.) BM rendeletben meghatározottak szerint folytatja le.

Az intézményünkben felvételi vizsga nincs.

A felvétel a tanulmányi eredmények alapján történik.

A felvételi pontszám számítása a magyar nyelv és irodalom, történelem, matematika, idegen nyelv és egy választott természettudományos tantárgy (fizika, kémia, biológia vagy földrajz) eredményeiből történik a következő módon:

7. évfolyam tanév végi érdemjegyeinek összege szorozva kettővel, plusz a 8. évfolyam félévi érdemjegyeinek összege szorozva kettővel. Így a maximálisan elérhető pontszám: 100 pont

A felvehető diákok meghatározása a pontszámok sorrendjében, a felvehető létszámok alapján történik. (*)

Gimnáziumban a 8. féléves eredmény alapján 3,7 átlag alatti diák nem vehető fel. Továbbá nem vehető fel az a tanuló, aki 8. évfolyam félévében bármilyen tantárgyból bukott, szorgalom jegye hanyag (2), magatartás jegye rossz (2).

Gazdálkodás és menedzsment ágazaton minimum 3,00 átlag, matematikából minimum 3-as érdemjegy. Nem vehető fel az a diák, aki 8. évfolyam félévében bármilyen tantárgyból bukott, szorgalom jegye hanyag (2), magatartás jegye rossz (2), illetve matematika tantárgyi felmentése van.

Oktatás ágazaton minimum 2,7 átlag. Nem vehető fel az a diák, aki 8. évfolyam félévében bármilyen tantárgyból bukott, szorgalom jegye hanyag (2), magatartás jegye rossz (2), illetve matematika tantárgyi felmentése van.

Egészségügy ágazaton nem vehető fel az a diák, aki 8. évfolyam félévében bármilyen tantárgyból bukott, szorgalom jegye hanyag (2), magatartás jegye rossz (2).

Informatika és távközlés ágazaton minimum 2,7 átlag és matematikából minimum közepes (3) érdemjegy. Nem vehető fel az a diák, aki 8. évfolyam félévében bármilyen tantárgyból bukott, szorgalom jegye hanyag (2), magatartás jegye rossz (2), illetve matematika tantárgyi felmentése van.

Turizmus-vendéglátás ágazaton minimum 2,8 átlag. Nem vehető fel az a diák, aki 8. évfolyam félévében bármilyen tantárgyból bukott, szorgalom jegye hanyag (2), magatartás jegye rossz (2), illetve matematika tantárgyi felmentése van.

Elektronika és elektrotechnika ágazaton matematikából és fizikából nem lehet egyszerre elégséges (2) osztályzata. Amennyiben csak az egyik elégséges, egyedi mérlegelésre kerül sor. Továbbá nem vehető fel az a diák, aki 8. évfolyam félévében bármilyen tantárgyból bukott, szorgalom jegye hanyag (2), magatartás jegye rossz (2), illetve matematika tantárgyi felmentése van.

(*) A rangsorolás során az azonos összesített eredményt elérő tanulók közül előnyben kell részesíteni a hátrányos helyzetű tanulót, ezt követően azt a jelentkezőt, akinek a lakóhelye, ennek hiányában tartózkodási helye az iskola székhelye, feladatellátási helye szerinti járás területén található, vagy akinek különleges helyzete ezt indokolja. (A 20/2012. (VIII.31.) EMMI rendelet a nevelési-oktatási intézmények működéséről és a köznevelési intézmények névhasználatáról 40.§ (3))

Kapcsolat:

**KARCAGI SZC MEZŐTÚRI
TELEKI BLANKA GIMNÁZIUM,
TECHNIKUM ÉS KOLLÉGIUM
5400 Mezőtúr, Dózsa György utca 17.**

☎: 06/56 350-082

✉: titkarsag@telekimezotur.hu

🌐: <http://www.telekimezotur.hu>

**Majoros Gergely
igazgató**

2. a beiratkozásra meghatározott idő, a fenntartó által engedélyezett osztályok, csoportok száma:

A beiratkozás napja: 2025. június 27. (csütörtök) 8:00 – 13:00

Nyílt nap I.: 2024. november 14. (mezőtúri tanulók nyílt napja)

Nyílt nap II.: 2024. november 15. (vidéki tanulók nyílt napja)

Jelentkezés lapok postázásának határideje: 2025. február 20.

A fenntartó által engedélyezett létszámok:

Négy évfolyamos gimnáziumi képzés:

Kód	Szakmai ágazat	Felvehető létszám
5501	Általános tantervű gimnáziumi képzés képzőművészeti, média és filmművészeti fejlesztéssel	14
5502	Emelt szintű oktatás angol nyelvből	18

Öt évfolyamos technikumai képzés:

Kód	2024/2025. tanévben indítani tervezett TECHNIKUMI ÁGAZAT megnevezése	5. évben megszerezhető szakma megnevezése	5. évben megszerezhető szakma szakmajegyzék száma	Felvehető létszám
5511	Gazdálkodás és menedzsment	Pénzügyi-számviteli ügyintéző	5 0411 09 01	16
5513	Turizmus-vendéglátás	Szakács szaktechnikus	5 1013 23 06	16
5514	Elektronika és elektrotechnika	Elektronikai technikus	5 0714 04 03	10
5515	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és tesztelő	5 0613 12 03	20
5517	Egészségügy	Általános ápoló	5 0913 03 01	10
5519	Egészségügy	Csecsemő- és gyermekápoló	5 0913 03 13	
5518	Oktatás	Oktatási szakasszisztens	5 0188 25 01	16

3. a térítési díj és a tandíj mértéke, az igénybe vehető kedvezmények, ideértve azok jogosultsági és igénylési feltételei is:

[SKM_C25823092907410](#)

4. a szakképző intézménnyel kapcsolatos - nyilvános megállapításokat tartalmazó - vizsgálatok, ellenőrzések felsorolása, ideje:

Az intézményünk szempontjából nem releváns.

5. a szakképző intézmény nyitvatartásának rendje, éves munkaterv alapján a tanévben tervezett jelentősebb rendezvények, események időpontjai

Titkársági fogadó óra

Hétfőtől- csütörtökig:	délelőtt: 7:30 – 8:55; 11:30 – 12:00 délután: 14:30 - 15:30
Pénteken:	délelőtt 11:30 – 12:00; 13:00 – 14:00

Éves munkaterv 2024/2025. tanév:

[Dokumentum \(edir.hu\)](#)

6. a szakképző intézmény szakmai programja, szervezeti és működési szabályzata és házirendje

Szakmai program:

[Szakmai program | Karcagi Szakképzési Centrum Mezőtúri Teleki Blanka Gimnázium, Technikum és Kollégium | EDIR](#)

Szervezeti és működési szabályzat:

[SZMSZ | Karcagi Szakképzési Centrum Mezőtúri Teleki Blanka Gimnázium, Technikum és Kollégium | EDIR](#)

Iskolai és kollégiumi házirend:

Iskolai házirend: [Házirend | Karcagi Szakképzési Centrum Mezőtúri Teleki Blanka Gimnázium, Technikum és Kollégium | EDIR](#)

Kollégiumi házirend: [SKM_22721010509320 \(edir.hu\)](#)

7. a betöltött munkakörök alapján az oktatók végzettsége és szakképzettsége:

	Beosztás	Végzettség		Tanított tantárgyak 2024/2025 tantárgyfelosztás alapján	Megjegyzés
1.	közismereti tantárgyat oktató középiskolai oktató	Egyetem	Informatika	Digitális kultúra IKT projektmunka I-II. Programozási alapok Informatikai és távközlési alapok I-II. Frontend programozás és tesztelés	
2.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Matematika Kémia Informatika	Kémia Matematika	
3.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Egyetem	Közgazdász		Tartósan távollévő
4.	közismereti tantárgyat oktató középiskolai oktató	Egyetem	Biológia Testnevelés Gyógytestnevelés	Gondozás és egészségnevelés Élménypedagógia Testnevelés Biológia Gyógypedagógia alapjai Anatómia-élettan-kórélettan Terhelésélettan	
5.	közismereti tantárgyat oktató középiskolai tanár	Egyetem	Földrajz	Földrajz Kollégiumi nevelőtanár	
6.	kollégiumi nevelőtanár	Egyetem	Magyar nyelv és irodalom	Kollégiumi nevelőtanár	
7.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Egyetem	Informatika	Szoftvertesztelés Webprogramozás Asztali alkalmazások fejlesztése IKT projektmunka II. Frontend programozás és tesztelés Backend programozás és tesztelés	
8.	gyakorlati oktatásvezető	Főiskola	Kereskedelmi szakoktató	Gyakorlati oktatásvezető Élelmiszer és élelmiszer-feldolgozás Termelési, értékesítési és turisztikai alapismeretek Protokoll ismeretek Ételkészítés alapjai	
9.	közismereti tantárgyat oktató középiskolai oktató	Egyetem	Matematika Informatika	Digitális kultúra Programozási alapok Asztali alkalmazások fejlesztése Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése Webprogramozás	
10.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Magyar nyelv és irodalom Történelem	Magyar nyelv és irodalom Történelem Kollégiumi nevelőtanár	

11.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Egyetem	Közgazdász Kémia	Gazdálkodási ismeretek Gazdasági és jogi alapismeretek Munkavállalói ismeretek Portfólió Munkaerő-gazdálkodás	
12.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Érettségi	Szakács Mesterszakács Diétás szakács Élelmezésvezető	Ételkészítés-technológiai ismeretek Termelési, értékesítési és turisztikai alapismeretek Előkészítés-technológiai ismeretek Konyhavezetési ismeretek	
13.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Matematika Fizika Informatika	Matematika Fizika	
14.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola	Kémia Mérnökstanár	Kollégiumi nevelőtanár	
15.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Német nyelv Pszichológus	Játékos személyiségfejlesztés Német nyelv Pszichológia alapjai Pszichológiai ellátás Pszichológia Pszichiátria klinikuma Iskolapszichológus	
16.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Okleveles biológus	Biológia Kémia Komplex természettudomány Általános laboratóriumi alapismeretek Szakmai kémiai és biokémiai alapok Anatómia-élettan-kórélettan Biofizika Biokémia	
17.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Magyar nyelv és irodalom Olasz nyelv Orosz nyelv Német nyelv	Magyar nyelv és irodalom Olasz nyelv	
18.	idegennyelv-tantárgykategóriát oktató oktató	Egyetem	Német nyelv Orosz nyelv Könyvtárostanárr	Német nyelv	
19.	könyvtáros oktató	Egyetem	Német nyelv Orosz nyelv Segédkönyvtáros	Német nyelv Munkavállalói idegen nyelv Könyvtáros	
20.	szakmai oktató (középfokú végzettség)	Érettségi	Közgazdász Vállalkozási mérlegképes könyvelő	Digitális alkalmazások Pénzügyi és vállalkozói ismeretek Számviteli esettanulmányok Vállalkozások működtetésének alapismeretei	
21.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Angol nyelv	Angol nyelv	

22.	szakmai oktató (középfokú végzettséggel)	Érettségi	Képesített kereskedő Elektronikai technikus	A programozás alapjai Digitális kultúra Áramkörök építése, üzemeltetése Gépészeti alapismeretek IKT a vendéglátásban Mikrovezérlők	
23.	közismereti tantárgyat oktató középfokú oktató	Egyetem	Informatika	Adatbázis kezelés I-II. Asztali alkalmazások fejlesztése Asztali és mobil alkalmazások fejlesztése Backend programozás és tesztelés Kollégiumi nevelőtanár	
24.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola	Kereskedelem	A munka világa Ételek tálalása Konyhai berendezések, gépek ismerete, kezelése, programozása Munkavállalói ismeretek Termelési, értékesítési és turisztikai alapismeretek Kommunikáció Munka-, balesetvédelem, megbízhatóság Pénzügyi és vállalkozói ismeretek Bizonylatkezelés IKT a vendéglátásban Marketing Vállalkozási ismeretek Vezetési ismeretek	
25.	kollégiumi nevelőtanár	Egyetem	Történelem Kommunikáció	Kollégiumi nevelőtanár Mozgókép-kultúra és médiaismeret Történelem	
26.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Romológia Földrajz Vizuális kultúra	Mozgókép-kultúra és médiaismeret Vizuális kultúra Könyvtáros	
27.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Egyetem	Közgazdász tanár	Gazdasági számítások Pénzügy Vállalkozások működtetésének alapismeretei	
28.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola	Közgazdász Mérlegképes könyvelő Pénzügyi tanácsadó Adótanácsadó Társadalombiztosítási ügyintéző	Adózás Elektronikus bevallás Irodai szoftverek alkalmazása Számítógépes könyvelés Számvitel Számviteli esettanulmányok Vállalkozások működtetésének alapismeretei Munkavállalói ismeret	
29.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Angol nyelv	Angol nyelv Munkavállalói idegen nyelv	
30.	közismereti tantárgyat oktató középfokú oktató	Egyetem	Matematika Informatika	Igazgatóhelyettes Matematika	
31.	közismereti tantárgyat oktató középfokú oktató	Egyetem Főiskola	Angol nyelv Történelem Testnevelés és sport	történelem testnevelés	
32.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola	Ápoló	Általános ápolástan és gondozástan Belgyógyászat és ápolástana Egészségügyi terminológia Irányított gyógyszerelés	

				Neurológia klinikuma Komplex klinikai szimulációs gyakorlat Népegészségtan, egészségfejlesztés Sebészet és ápolástana Vitális paraméterek és injekciózás rendelőintézeti gyakorlat Alapvető higiénés rendszabályok Egészségügyi informatika Geriátria klinikuma Kisklinikumi ismeretek és ápolásának Szülészet-nőgyógyászat klinikuma Elsősegélynyújtás Klinikai gyakorlat	
33.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Biológia	Igazgató Biológia Sejtbiológia: Funkcionális anatómia	
34.	kollégiumi nevelőtanár	Főiskola	Vizuális kultúra	Igazgatóhelyettes Vizuális kultúra	
35.	gimnáziumi tanár		Angol nyelv	Angol nyelv	
36.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Magyar nyelv és irodalom Angol nyelv Orosz nyelv	Angol nyelv	
37.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Egyetem	Közgazdász tanár	Anyaggazdálkodás, adminisztráció, elszámoltatás Digitális alkalmazások Gazdasági számítások Termelési, értékesítési és turisztikai alapismeretek Vállalkozások működtetésének alapismeretei Üzleti gazdálkodás	
38.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Történelem	Állampolgári ismeretek Történelem	
39.	testnevelő	Egyetem	Testnevelés Mentálhigiénés szakember	Testnevelés	
40.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Magyar nyelv és irodalom Orosz nyelv	Magyar nyelv és irodalom	
41.	közismereti tantárgyat oktató középiskolai oktató	Egyetem	Magyar nyelv és irodalom Kommunikáció	Magyar nyelv és irodalom Kommunikáció Mozgóképkultúra és médiaismeret A tanulás tanulása Élménypedagógia Értékteremtő gyermeknevelés Pedagógiai gyakorlat Pedagógiai-betegoktatási alapismeretek IKT a pedagógiában	
42.	idegennyelv-tantárgykategóriát oktató oktató	Egyetem	Angol nyelv	Angol nyelv	

43.	közismereti tantárgyat oktató középiskolai oktató	Egyetem	Történelem Földünk – környezetünk	Élménypedagógia Történelem Állampolgári ismeretek Szociológia alapjai Kollégiumi nevelőtanár	
44.	idegennyelv-tantárgykategóriát oktató oktató	Főiskola	Angol nyelv Földünk - környezetünk	Angol nyelv Kollégiumi nevelőtanár	
45.	szakmai oktató (középfokú végzettséggel)	Érettségi	Elektronikai technikus	Digitális áramkörök Elektrotechnika Villamos alapismeretek Számítógépes szimuláció gyakorlat Áramkörök építése, üzemeltetése Mikrovezérlők	
46.	közismereti tantárgyat oktató középiskolai oktató	Egyetem	Matematika Okleveles kollégiumi nevelőtanár	Matematika	
47.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Egyetem	Alapokleveles villamosmérnök	Analóg áramkörök Ipari folyamatok irányítása PLC-vel Áramkörök építése, üzemeltetése	

a betöltött munkakörök alapján az óraadó oktatók végzettsége és szakképzettsége:

	Beosztás	Végzettség		Tanított tantárgyak 2024/2025 tantárgyfelosztás alapján	Megjegyzés
1.	szakmai oktató (középfokú végzettséggel)		Ápoló	Gyógyszertani alapismeretek	
2.	közismereti tantárgyat oktató középiskolai oktató	Egyetem	Mezőgazdasági gépész üzemmérnök	Fizika	
3.	középiskolai tantárgyat oktató oktató	Főiskola	Angol szakos tanár	Angol nyelv	
4.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Egyetem	Táncos és próbavezető	Testnevelés	
5.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola	Diplomás ápoló	Elsősegélynyújtás	
6.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Ének-zene Magyar nyelv és irodalom	Ének	
7.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola		Számvitel Adózási ismeretek Könyvviteli alapismeretek	
8.	Gyógypedagógus	Főiskola	Gyógypedagógus	Gyógypedagógia	
9.	testnevelő	Egyetem	Testnevelés	Gyógytestnevelés	
10.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola	Gazdálkodási szakos közgazdász	Pénzügy Vállalkozások működtetésének alapismeretei	
11.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola	Ápoló	Rehabilitációs alapismeretek és fizioterápia	
12.	gyógypedagógus	Főiskola	Gyógypedagógus	Pedagógiai gyakorlat	
13.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola	Ápoló	Egészségügyi jog és etika alapjai Neurológia és ápolástana Geriatéria és ápolástana	
14.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Fizika	Fizika	
15.	szakmai oktató (felsőfokú végzettséggel)	Főiskola	Közgazdász	Számviteli	
16.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Történelem Orosz nyelv	Történelem	
17.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Történelem	Történelem	
18.	gimnáziumi tanár	Egyetem	Földrajz Testnevelés	Földrajz	

8. az osztályok száma és az egyes osztályokban a tanulók létszáma

2024/2025 tanév létszám adatok (október 1-jei adat)

Sorsz.	Osztály jele	Típusa	Ágazat, szakma, szakképesítés vagy gimnáziumi csoport	Csoport létszáma / fő	Osztály létszáma / fő	Osztályfőnök neve
1	9.A	nappali / gimnázium	Emelt szintű oktatás angol nyelvből	16	24	Juhászné Patkós Edit
			Általános tantervű gimnáziumi képzés képzőművészeti, média és filmművészeti fejlesztéssel	8		
2	9.C	nappali / technikum	Gazdálkodás és menedzsment	14	29	Kovácsné Bodnár Katalin
			Egészségügy	3		
			Turizmus-vendéglátás	12		
3	9.D	nappali / technikum	Elektronika és elektrotechnika	4	25	Tubáné Kurucz Nikoletta Katalin
			Informatika és távközlés	10		
			Oktatás	11		
4	10.A	nappali / gimnázium	Emelt szintű oktatás angol nyelvből	18	27	Darvas Sándor
			Általános tantervű gimnáziumi képzés képzőművészeti, média és filmművészeti fejlesztéssel	9		
5	10.C	nappali / technikum	Gazdálkodás és menedzsment	10	26	Balog Diána
			Egészségügy	7		
			Oktatás	9		
6	10.D	nappali / technikum	Elektronika és elektrotechnika	7	28	Kalmárné Erdős Mariann
			Informatika és távközlés	16		
			Turizmus-vendéglátás	5		
7	11.A	nappali / gimnázium	Emelt szintű oktatás angol nyelvből	21	36	Andrássy Judit
			Általános tantervű gimnáziumi képzés képzőművészeti, média és filmművészeti fejlesztéssel	15		
8	11.B	nappali / technikum	Gazdálkodás és menedzsment	12	20	Fábián Ildikó
			Elektronika és elektrotechnika	8		
9	11.C	nappali / technikum	Egészségügy	7	14	Pappné Nagy Anikó
			Turizmus-vendéglátás	7		

10	11.D	nappali / technikum	Informatika és távközlés	14	20	Gyöngyösi Márta
			Oktatás	6		
11	12.A	nappali / gimnázium	Emelt szintű oktatás angol nyelvből (kéttannyelvű általános iskolából)	16	33	Iglódi Bernadett
			Emelt szintű oktatás angol nyelvből (sima általános iskolából)	17		
12	12.B	nappali / gimnázium	Emelt óraszámú oktatás mozgóképkultúra- médiaismeret tantárgyból	10	19	Karsai Zita
			Emelt óraszámú oktatás digitális kultúra tantárgyból	9		
13	12.C	nappali / technikum	Gazdálkodás és menedzsment	8	14	Lipták Sándor Attila
			Turizmus-vendéglátás	2		
			Egészségügy	4		
141	12.D	nappali / technikum	Elektronika és elektrotechnika	8	18	Tuba Ferenc
			Informatika és távközlés	10		
15	13.C	nappali / technikum	Gazdálkodás és menedzsment	16	24	Tóth Anikó
			Egészségügy	8		
16	13.D	nappali / technikum	Elektronika és elektrotechnika	10	24	Kállai Krisztián Roland
			Informatika és távközlés	11		
			Turizmus-vendéglátás	3		
17	13.P	nappali / technikum	Pénzügyi-számviteli ügyintéző (SZJ 5 0411 09 01))	8	8	Kókainé Szűcs Ildikó
18	14.B	nappali / technikum	Pénzügyi-számviteli ügyintéző (SZJ 5 0411 09 01))	7	7	Kókainé Szűcs Ildikó
19	14.S/F	felntoktatás	Vállalkozási ügyviteli ügyintéző (SZJ 5 0411 09 02)	10	10	Bíró Ilona
20	14.Á/F	felntoktatás	Általános ápolási és egészségügyi asszisztens (PK 09134008)	15	15	Lőrincz Katalin
21	13.P/F	felntoktatás	Pénzügyi-számviteli ügyintéző (SZJ 5 0411 09 01))	16	16	Kókainé Szűcs Ildikó
22	14.FW/F	felntoktatás	Fitness-wellness instrktor (SZJ 5 1014 20 01)	8	8	Balog Diána
23	13.TB/F Indult: 2024.09.24.	felntoktatás	Munkaerőgazdálkodási és társadalombiztosítási ügyintéző (PK 04175001)	22	22	Kovácsné Bodnár Katalin
24	13.ÉL/F Indult: 2025.01.27	felntoktatás	Élelmiszer-eladó (PK 04163011)	22	22	Beregszászi Róza
25	13.GYP/F Indult: 2025.01.27	felntoktatás	Gyógypedagógiai asszisztens (PK 01194001)	18	18	Gecov Gabriella

9. a tanulók, illetve a képzésben részt vevő személyek le- és kimaradásával, évfolyamismérlésével kapcsolatos adatok

A 2023/2024-es tanév I. és II. félévzáró oktatótestületi értekezletén készült jegyzőkönyv alapján:

Nappali tagozaton:

A tanév során (október 1- je után):

- más középiskolából jött: 6 tanuló
- másik középiskolába ment: 5 tanuló
- kimaradt: 7 tanuló

Felnőttoktatás keretében:

A tanév során (október 1- je után):

- jött: 25 tanuló
- kimaradt: 8 tanuló

A 2024/2025-ös tanévet 6 fő tanuló kezdte évfolyamismérléssel.

A 2024/2025-ös tanév I. félévzáró oktatótestületi értekezletén készült jegyzőkönyv alapján:

Nappali tagozaton:

A tanév során (október 1- je után):

- más középiskolából jött: 0 tanuló
- másik középiskolába ment: 0 tanuló
- kimaradt: 1 tanuló

Felnőttoktatás keretében:

A tanév során (október 1- je után):

- jött: 1 tanuló
- kimaradt: 8 tanuló

10. az osztályozó vizsga tantárgyankénti, évfolyamonkénti követelményei, a tanulmányok alatti vizsga tervezett ideje

Másolat a Karcagi SZC Mezőtúri Teleki Blanka Gimnázium, Technikum és Kollégium Szakmai Programjából:

Jogi háttér:

- A 2019. évi LXXX. törvény a szakképzésről (Szkt.) 60.§ (1) bekezdés
- A Kormány 12/2020. (II.7.) Kormányrendelete a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról (Szvr.) 14.§ (2) ai); 180-190. §

A tanulmányok alatti vizsgák típusai

Osztályozóvizsga

A tanulónak félévi és év végi osztályzatát osztályozó vizsgán kell megszereznie:

- ha egyéni tanulmányi rendben tanuló
 - ha felmentették a tanórai foglalkozások látogatása alól
 - ha engedélyezték, hogy egy vagy több tantárgy tanulmányi követelményének egy tanévben vagy az előírtnál rövidebb idő alatt tegyen eleget
 - hiányzás esetén az Szkt. végrehajtási rendeletében előírtaknak megfelelően
- Osztályozó vizsgát a szakképző intézmény a tanítási év során bármikor szervezhet. A tanítási év lezárását szolgáló osztályozó vizsgát az adott tanítási évben kell megszervezni.

Különbözeti vizsga

Iskolánk a tanulói jogviszony **átvétellel** való létesítését tanulmányi követelmények teljesítéséhez köti. A különbözeti vizsgákon való megfelelés biztosítja az eltérő tantervű iskolából érkező tanuló felzárkózását.

Különbözeti vizsgát kell tennie a más iskolából érkezőnek azokból a tantárgyakból, melyekből nincs osztályzata (szakmai és egyéb tantárgyak).

A tanuló átvételi határozatában fel kell sorolni, hogy mely tantárgyakból, melyik évfolyam anyagából kell különbözeti vizsgát tennie, és azt is, hogy mely határidőre.

Az átvételi kérelem

Az átvételi kérelmet indoklással, a szülők aláírásával ellátva az intézmény igazgatójához kell benyújtani.

Az eseti kérelmek kapcsán az átvételt, a különbözeti vizsgatárgyakat és azok időpontját, valamint módját az igazgató határozza meg.

Javítóvizsga

Azok a diákok, akik év végén legfeljebb három tantárgyból elégtelen osztályzatot kaptak, javítóvizsgát tehetnek.

Azok a tanulók, akik az osztályozóvizsgáról, különbözeti vizsgáról felróható okból elkésnek, távol maradnak, vagy a vizsgáról engedély nélkül távoznak, javítóvizsgát tehetnek.

Szakmai gyakorlatból akkor lehet javítóvizsgát tenni, ha a gyakorlati képzés szervezője engedélyezte. Ez azt jelenti, hogy:

- ha a szakmai gyakorlatot az iskola szervezi, akkor az oktatói testület engedélyével
- ha a szakmai gyakorlatot az iskola külső cég segítségével szervezi, akkor a cég véleményének figyelembe vételével, a nevelőtestület engedélyével lehet javítóvizsgát tenni.

Tanulmányok alatti vizsgák iskolai eljárási szabályai

A tanulmányok alatti vizsgán, minden tantárgyból az érettségi vizsga és a szakmai vizsga szerkezetének megfelelően vizsgáztatunk.

Az olyan tantárgyból, amely követelményeinek teljesítésével a szakképző intézmény szakmai programja alapján valamely vizsgatárgyból a tanuló érettségi vizsga letételére való jogosultságot szerezhetsen, a tanulmányok alatti vizsgán minden évfolyamon kötelező követelmény a minimum **hatvanperces**, az adott vizsgatárgy legfontosabb tanulmányi követelményeit magában foglaló írásbeli vizsgatevékenység és szóbeli vizsgatevékenység sikeres teljesítése (182. § (6)).

Azokból a tantárgyakból, amelyek nem vizsgatárgyak, a munkaközösségek által meghatározott módon lehet vizsgázni.

Az írásbeli és a szóbeli vizsga tételeit a szaktanár állítja össze.

Az írásbeli vizsga menete

Egy vizsganapon egy vizsgázó vonatkozásában legfeljebb három írásbeli vizsgát lehet megtartani.

Az írásbeli vizsga reggel 8⁰⁰ előtt nem kezdhető el és legfeljebb 17⁰⁰ óráig tarthat.

A vizsga kezdetekor az ülésrendet úgy kell kialakítani, hogy a vizsgázók egymást ne zavarhassák, és ne segíthessék.

A vizsga kezdetekor a vizsgabizottság elnöke a vizsgáztató oktató jelenlétében megállapítja a jelenlévők személyazonosságát, ismerteti az írásbeli vizsga szabályait, majd kihirdeti az írásbeli tételeket (kiosztja a feladatlapokat).

A vizsgán csak a vizsgát szervező iskola bélyegzőjével ellátott lapon, feladatlapokon lehet dolgozni. A rajzokat ceruzával, minden egyéb írásbeli munkát tintával (golyóstollal) kell elkészíteni. A feladatlap előírhatja az írógép, számítógép használatát, melyet az iskola biztosít.

Íróeszközökről a vizsgázók gondoskodnak, a vizsgához szükséges segédeszközökről az iskola gondoskodik.

A vizsgázó az írásbeli vizsga megkezdése előtt mindegyik átvett feladatlapra feltünteti a nevét, a dátumot, a tantárgy megnevezését, vázlatot, jegyzetet csak ezeken a lapokon lehet készíteni.

Az írásbeli vizsga ideje tantárgyanként 60 perc. Egy vizsganapon legfeljebb három írásbeli vizsgát lehet tenni. A vizsgák között legalább 10 és legfeljebb 30 perces pihenőidőt kell a tanulónak biztosítani.

Ha a vizsgázó az írásbeli vizsgáról fel nem róható okból elkésik, távol marad, a megkezdett vizsgáról engedéllyel eltávozik, mielőtt a válaszadást befejezné, akkor:

- a) az igazgató – ha ehhez a feltételek megteremthetőek - hozzájárulhat ahhoz, hogy az adott vizsganapon, vagy a vizsgázó és az intézmény számára megszervezhető legközelebbi időpontban pótló vizsgát tehessen.
- b) a vizsgázó kérésére a vizsga megszakításáig az írásbeli vizsgakérdésekre adott válaszokat értékelni kell.

A sajátos nevelési igényű (SNI) és beilleszkedési, tanulási és magatartási nehézséggel küzdő (BTMN) tanulók esetében a felmentési határozatukban leírtak szerint kell eljárni.

A tanuló kérésére, az igazgató engedélyével a rendelkezésre álló 60 percet legfeljebb 30 perccel meg kell növelni, vagy a tanuló írásbeli vizsga helyett szóbeli vizsgát tehet.

Az írásbeli vizsgára vonatkozó rendelkezéseket kell alkalmazni **a gyakorlati vizsgára**, ha a vizsgatevékenység megoldását valamilyen rögzített módon, a vizsga befejezését követően a vizsgáztató oktató által értékelhetően – így különösen rajz, műszaki rajz, festmény, számítástechnikai program formájában – kell elkészíteni.

A szóbeli vizsga menete

Egy vizsgázónak egy napra legfeljebb három vizsgatárgyból szervezhető szóbeli vizsga.

A vizsgázónak legalább tíz perccel korábban meg kell jelennie a vizsga helyszínén, mint amely időpontban az a vizsgacsoport megkezdje a vizsgát, amelybe beosztották. A vizsgateremben egy időben legfeljebb hat vizsgázó tartózkodhat.

A szóbeli vizsgán **a vizsgázó vizsgatantárgyanként hűz tételt vagy kifejtendő feladatot**, és – amennyiben szükséges - kiválasztja a tétel kifejtéséhez szükséges segédeszközt. Az egyes tantárgyak szóbeli vizsgáihoz szükséges segédeszközökről a vizsgáztató gondoskodik.

A vizsgázó útbaigazítás és támogatás nélkül, önállóan felel, de ha elakad, a vizsgabizottság tagjaitól segítséget kaphat. A vizsgázók a vizsgateremben egymással nem beszélgethetnek, egymást nem segíthetik.

Minden vizsgázónak vizsgatantárgyanként legalább harminc perc felkészülési időt kell biztosítani. A felkészülési idő alatt a vizsgázó jegyzetet készíthet, de gondolatait szabad előadásban kell elmondania.

Egy-egy vizsgatantárgyból a feleltetés időtartama tizenöt percnél nem lehet több. A vizsgázó segítség nélkül, önállóan felel, de ha önálló feleletét önhibájából nem tudja folytatni vagy a vizsgatétel kifejtése során súlyos tárgyi, logikai hibát vét, a vizsgabizottságtól segítséget kaphat. A vizsgabizottság tagjai a tétellel kapcsolatosan a vizsgázónak kérdéseket tehetnek, ha meggyőződtek arról, hogy a vizsgázó a tétel kifejtését befejezte vagy a tétel kifejtésében elakadt. A vizsgázót nem szabad félrevezetni, gondolkodásában, a tétel kifejtésében megzavarni. A vizsgázó a tétel kifejtésében akkor szakítható félbe, ha a rendelkezésre álló idő letelt.

Ha a vizsgázó a feleletet befejezte, a következő vizsgatantárgyból történő tételhúzás előtt legalább tizenöt perc pihenőidőt kell számára biztosítani, amely alatt a vizsgahelyiséget elhagyhatja.

Ha a vizsgázó a húzott tétel anyagában teljes tájékozatlanságot árul el, azaz feleletének értékelése nem éri el az elégséges szintet, az elnök egy alkalommal póttételt húzat vele. Ez esetben a szóbeli minősítést a póttételre adott felelet alapján kell kialakítani úgy, hogy az elért pontszámot meg kell felezni és egész pontra fel kell kerekíteni, majd az osztályzatot ennek alapján kell kiszámítani.

Ha a vizsgázó a szóbeli vizsgáról fel nem róható okból elkészik, távol marad, a megkezdett vizsgáról engedéllyel eltávozik, mielőtt a válaszadást befejezné, akkor az igazgató – ha ehhez a feltételek megteremthetőek - hozzájárulhat ahhoz, hogy az adott vizsganapon, vagy a vizsgázó és az intézmény számára megszervezhető legközelebbi időpontban pótló vizsgát tehesen.

A sajátos nevelési igényű (SNI) és beilleszkedési, tanulási és magatartási nehézséggel küzdő (BTMN) tanulók esetében a felmentési határozatukban leírtak szerint kell eljárni.

A tanuló kérésére, az igazgató engedélyével a 30 perc gondolkodási időt legfeljebb 10 perccel meg kell növelni, vagy a tanuló szóbeli vizsga helyett írásbeli vizsgát tehet.

A tanulmányok alatt vizsgák értékelése

Az írásbeli vizsga értékelése pontozással történik.

Az írásbeli vizsgán elérhető pontszám: **maximum 100 pont.**

Az írásbeli dolgozatok **értékelésekor** a dolgozatot csak %-osan értékeljük. Osztályzatot nem adunk az írásbeli dolgozatra.

A szóbeli vizsga értékelése pontozással történik. A szóbeli vizsgán elérhető pontszám: **maximum 50 pont.**

Az írásbeli és a szóbeli vizsgán a maximális pontok aránya 2:1.

A vizsga **végső jegyét** az írásbeli és a szóbeli vizsgán elért pontok (maximum 150 pont) alapján, a vizsgáztató oktató javaslata szerint a vizsgabizottság állapítja meg.

A vizsga **értékelésekor** az alábbi %-os értékelést alkalmazzuk **minden tantárgy esetében.**

0 - 29%	elégtelen
30 - 50%	elégséges
51 - 69%	közepes
70 - 89%	jó
90 - 100%	jeles

A tanulmányok alatt vizsgák eljárási szabályai tantárgyanként

Matematika

A vizsgán használható segédeszköz a Négyjegyű függvénytáblázat, szöveges adattárolásra nem alkalmas számológép. Íróeszközökről, körzőről, vonalzóról és segédeszközökről a vizsgázó maga gondoskodik.

Írásbeli: A vizsgán a vizsgázónak a szaktanár által összeállított feladatsort kell írásban megoldania.

A feladatsor az aktuális tanév anyagát tartalmazza, és a középszintű matematika érettségi vizsga szerkezetének megfelelően rövid és kifejtős feladatokból áll.

Szóbeli: 5-10 tétel az adott év tananyagából, a vizsgázó tanulók számának függvényében. Minden tétel tartalmaz az aktuális tanév tantárgyi anyagából két fogalomra illetve tételre vonatkozó kérdést, és négy számolást igénylő rövid alapfeladatot.

Magyar nyelv és irodalom

Magyar nyelv

Írásbeli: az adott év anyagából egységesen összeállított gyakorlati feladatlap.

Szóbeli: 10 tétel az adott év elméleti anyagából.

Irodalom

Írásbeli: az adott év anyagából egységesen összeállított gyakorlati feladatlap. Az írásbeli vizsgán semmilyen segédeszköz nem használható.

Szóbeli: 10 tétel az adott év tananyagából. A tételek lefedik az egész éves anyagot. A szóbeli vizsgán a vizsgázó tételt húz. A szóbeli vizsgán szöveggyűjtemény és kötet használható.

Idegen nyelv

Az írásbeli és szóbeli vizsga menetére az iskolai szabályok érvényesek. A tanuló semmilyen segédeszközt nem használhat a vizsgákon, kivéve az irányított fogalmazáshoz, ahol kétnyelvű szótár használható.

Írásbeli vizsga részei:

- Nyelvtani teszt (nyelvhelyesség)
- Olvasott szöveg értése
- Irányított fogalmazás

Szóbeli vizsga részei

- Kötetlen beszélgetés
- Szituáció
- Képleírás

Szóbeli vizsga részei (német, olasz nyelvből)

- Kötetlen beszélgetés
- Szituáció

A szóbeli vizsga eltérései a különböző vizsgákon

Kötetlen beszélgetés:

Javítóvizsga: 1 téma

Előrehozott vizsga: az érettségi vizsga követelményeinek megfelelően

Történelem

Írásbeli: Az érettségi vizsga szerkezetének megfelelően.

Szóbeli: Minimum 8, maximum 15 tétel, amely lefedi az egész éves anyagot. A tételeket a szaktanár állítja össze.

Társadalmi, állampolgársági ismeretek

Írásbeli: Az érettségi vizsga szerkezetének megfelelően. A szaktanár az írásbeli feladatok megoldása helyett házi dolgozat elkészítését is kérheti, az általa meghatározott témá(k)ból.

Szóbeli: Minimum 8, maximum 15 tétel, amely lefedi az egész éves anyagot.

Emberismeret, etika

Írásbeli: Az érettségi vizsga szerkezetének megfelelően. A szaktanár az írásbeli feladatok megoldása helyett házi dolgozat elkészítését is kérheti, az általa meghatározott témá(k)ból.

Szóbeli: Minimum 8, maximum 15 tétel, amely lefedi a féléves illetve az egész éves anyagot.

Földrajz

Írásbeli: Az érettségi vizsga szerkezetének megfelelően

Szóbeli: Minimum 8, maximum 15 tétel, amely lefedi a féléves illetve az egész éves anyagot.

Informatika

A szóbeli vizsga menete

Informatika tantárgyból a szóbeli vizsga menete nem tér el az általános követelményektől. A tanuló az év anyagában szereplő elméleti témakörök egyikéből húz tételt, melynek kidolgozását a fent leírtak szerint végzi.

Írásbeli vizsga menete

Informatikából **gyakorlati feladatot** kell megoldani a számítógép adott programja segítségével. A gyakorlati feladat az év anyagából kerül kiválasztásra. Technikai problémák esetén csak a probléma elhárításának idejét pótolhatja a tanuló, az ebből eredő idővesztéséget nem lehet pótolni. (pl.: áramszünet esetén csak a visszakapcsolás idejét kell beszámítani, a mentésből adódó eltérés nem pótolható, akkor sem, ha a tanuló elfelejtett menteni, és ez esetleg a feladat előlről kezdését jelenti. A szükséges eszközöket és programokat az iskola biztosítja. A vizsgán használható eszközök a számítógépen kívül: vonalzó.

Kémia és fizika

Minden vizsgán kémia és fizika tantárgyból az érettségi vizsga szerkezetének megfelelően kell vizsgáztatni. A vizsga anyaga az iskola szakmai programjában megtalálható tantárgyi követelményekre épül. A kérdések típusai az érettségi kérdések típusával egyezik meg. Tanulói kísérleteket a vizsgákon nem kell végezni.

Az írásbeli és szóbeli vizsga menetére az iskolai szabályok vonatkoznak.

Testnevelés

A felsorolt vizsgatípusok lebonyolítása során a tanulóknak gyakorlati és elméleti vizsgarészeket kell teljesíteni.

A gyakorlati vizsga anyaga az adott évfolyam tantervi anyagából kerül kiválasztásra. Az elméleti vizsgarész tartalmazza a tantárgyhoz kötődő alapismereteket, fogalmakat, alapvető szabályokat.

A gyakorlati vizsga helyszínét a vizsgabizottságnak olyan helyen kell kijelölnie, ahol minden feltétel adott a vizsga lebonyolításához. Biztosítani kell a lebonyolítás zavartalanságát és a balesetmentes körülményeket. A vizsgabizottság a vizsgák időpontjáról és anyagáról a vizsgázókat időben tájékoztatja.

Ének

Az osztályozó vizsga két részből áll. A szükséges eszközökről az iskola gondoskodik.

Írásbeli: feladatlap (műveltségi kérdések illetve zeneelmélet) az adott évfolyam anyagából

Szóbeli: 10-15 tétel az adott tanév elméleti anyagából (10-15 népdalhoz illetve műzenei témához kapcsolva)

Biológia

A biológia javítóvizsga és osztályozóvizsga követelményei gimnáziumi osztályokban megegyeznek az érettségi követelményekkel. A szakgimnáziumi, technikumi osztályokban az aktuális, az évfolyamra vonatkozó követelményrendszer adja a vizsga tartalmi alapját.

Írásbeli vizsga:

Feladattípusai: Teszt jellegű feladatok, problémamegoldó feladatok, ábrafelismerések, szövegértelmezések.

Szóbeli vizsga: A tételek a követelményrendszer alapján vannak összeállítva **A** és **B** részből állnak. Az **A** tételek egy téma kifejtését tartalmazzák, a **B** tétel egy rövid problémamegoldás, vagy ábraelemzés.

Szakmai tantárgyak

A szakmai tantárgyak vizsgái az ágazati szakmai érettségi követelményeknek megfelelően történnek. A vizsga részei: írásbeli, szóbeli. Az írásbeli vizsgák ideje 60 perc, az aktuális tantárgyra jellemző feladattípusokkal. Az írásbeli dolgozat értékelése intézményi szinten egységesen megállapított %-os értékelés alapján történik.

A szóbeli vizsgán a vizsgázó tételt húz. A tételeket a szaktanár állítja össze.

A vizsga végső jegyét az írásbeli és a szóbeli vizsgán nyújtott teljesítmény alapján a vizsgáztató szaktanár javaslata szerint a vizsgabizottság állapítja meg.

A szakmai érettségi vizsga követelményei az alábbi linken érhetők el:

https://www.oktatas.hu/koznevelas/erettsegi/erettsegi_vizsgatargyak#2

Szakképző évfolyamok

A szakképző évfolyamokon a vizsgák az adott szakmához tartozó szakképzési kerettantervek, valamint a szakmai és vizsgakövetelmények alapján kerülnek összeállításra. A vizsga részei: írásbeli, szóbeli, gyakorlati. A tantárgyak értékelése a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXC. törvény. 54. § (2) a) pontja szerinti értékeléssel történik.

A szakmai és vizsgakövetelmények az alábbi linken érhetők el:

https://www.nive.hu/index.php?option=com_jumi&view=application&fileid=16&tip=szvk_2012_

A szóbeli felvételi követelményei

Intézményünkben a felvételi eljárásban nincsen szóbeli vizsga.

11. - évenként feltüntetve - az érettségi vizsga átlageredményei

Osztály jele	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
12.A	3,80	4,07	4,36	3,88	3,58	4,21	4,02
12.B	---	---	---	---	---	3,56	4,09
12.C	3,30	2,91	3,04	3,14	3,52	3,47	3,41
12.D	2,85	---	---	---	3,79	3,4	3,43
12.E	---	---	---	---	---		
12.F	2,70	---	---	---	---		
12.F/F	---	2,98	3,25	2,59	3,02		
12.G/F	2,80	---	---	---	---		
	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
éves átlag	3,09	3,32	3,55	3,20	3,48	3,66	3,74

Osztály jele	2023/2024	2024/2025					
12.A	4,03						
12.B	3,83						
12.C	3,76						
12.D	3,49						
	2023/2024						
éves átlag	3,78						

12. az egyéb foglalkozás igénybevételének lehetősége

Másolat a Karcagi SZC Mezőtúri Teleki Blanka Gimnázium, Technikum és Kollégium Szakmai Programjából:

Jogi háttér:

- A 12/2020. (II.7.) Kormányrendelet 14.§ (2) bd)
- Az Szkt. 57. §
- Szkt. végrehajtási rendeletének 57. §

VÁLASZTHATÓ TANTÁRGYAK, FOGLALKOZÁSOK ÉS EZEK ESETÉBEN AZ OKTATÓVÁLASZTÁS SZABÁLYAI

A tanuló joga, hogy válasszon a választható tantárgyak közül, és részt vegyen a választható foglalkozásokon, továbbá, hogy válasszon az oktatók közül, ha lehetséges.

Szabadon választható tantárgyak, foglalkozások

A tanuló a nem kötelező időkeretének (kötelező órái fölött) terhére szabadon választhat, hogy mely foglalkozáson, vagy foglalkozásokon szeretne részt venni.

Ha a tanuló egy foglalkozásra jelentkezett, akkor azon egész tanévben köteles részt venni.