

1. A pedagógusok iskolai végzettsége és szakképzettsége hozzárendelve a helyi tanterv tantárgyfelosztását

Legmagasabb iskolai végzettség	Szakképzettség	2017/2018. tanévben tanított tantárgy
egyetemi	német nyelv és irodalom - orosz nyelv és irodalom szakos középiskolai tanár	német nyelv
egyetemi	orosz nyelv és irodalom - magyar nyelv és irodalom szakos középiskolai tanár	magyar nyelv és irodalom
egyetemi	földrajz - testnevelés szakos tanár	testnevelés
egyetemi	történelem szakos középiskolai tanár	történelem
egyetemi	német nyelv és irodalom szakos középiskolai tanár	német nyelv
egyetemi	rajz és vizuális kultúra szakos középiskolai tanár	tartós távollét
főiskolai	angol nyelvtanár	angol nyelv
egyetemi	angol nyelv és irodalom szakos bölcsész és tanár	angol nyelv
egyetemi	német nyelv és irodalom szakos bölcsész és tanár ének-zene tanár	tartós távollét
főiskolai	rajz szakos tanár	rajz és vizuális kultúra
egyetemi	magyar - művészettudomány szakos középiskolai tanár német nyelv és irodalom szakos középiskolai tanár	magyar nyelv és irodalom német nyelv
egyetemi	angol nyelv és irodalom szakos tanár	angol nyelv
főiskolai	könyvtáros tanár	dráma és tánc életvitel mozgóképkultúra és médiismeret
egyetemi	informatika - matematika szakos tanár	matematika informatika
egyetemi	biológia és kémia szakos középiskolai tanár	biológia kémia
főiskolai	német nyelvtanár	német nyelv
egyetemi	matematika - fizika szakos középiskolai tanár számítástechnika szakos tanár	matematika fizika informatika
egyetemi	matematika - fizika szakos tanár, drámapedagógus	matematika fizika
egyetemi	angol nyelv és irodalom szakos tanár	angol nyelv
egyetemi	német nyelv és irodalom szakos középiskolai tanár angol nyelv és irodalom szakos középiskolai tanár	német nyelv angol nyelv
egyetemi	földrajz szakos középiskolai tanár földrajz szakos tanár	földrajz biológia
egyetemi	történelem - latin nyelv és irodalom szakos középiskolai tanár	történelem latin nyelv
egyetemi	ének-zene szakos középiskolai tanár	ének-zene
egyetemi	középiskolai testnevelő tanár	testnevelés
egyetemi	kémia - fizika - informatika szakos középiskolai tanár	informatika fizika
egyetemi	magyar nyelv és irodalom szakos bölcsész és középiskolai tanár történelem szakos bölcsész és középiskolai tanár	magyar nyelv és irodalom történelem

2. A nevelő és oktató munkát segítők száma, feladatköre, iskolai végzettsége és szakképzettsége

Legmagasabb iskolai végzettség	Szakképzettség	2017/2018. tanévben ellátandó feladatköre
gimnáziumi	gimnáziumi érettségi	iskolatitkár
főiskolai	számítástechnika szakos tanár, rendszergazda	rendszergazda

3. Az országos mérés-értékelés eredményei, évenként feltüntetve

Év	A mérés típusa	Eredménye
2016.	Kompetenciamérés 10. osztály - szövegértés	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
	Kompetenciamérés 10. osztály - matematika	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
2015.	Kompetenciamérés 10. osztály - szövegértés	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
	Kompetenciamérés 10. osztály - matematika	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
2014.	Kompetenciamérés 10. osztály - szövegértés	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
	Kompetenciamérés 10. osztály - matematika	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
2013.	Kompetenciamérés 10. osztály - szövegértés	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
	Kompetenciamérés 10. osztály - matematika	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
2012.	Kompetenciamérés 10. osztály - szövegértés	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
	Kompetenciamérés 10. osztály - matematika	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
2011.	Kompetenciamérés 10. osztály - szövegértés	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i
	Kompetenciamérés 10. osztály - matematika	https://www.kir.hu/okmfit/kereso.aspx?t=i

4. Az intézmény lemorzsolódási, évismétlési mutatói

Tanév	Évfolyamismétlés (%-ban)
2000/2001.	4,20
2001/2002.	0,90
2002/2003.	3,40
2003/2004.	2,00
2004/2005.	1,30
2005/2006.	2,20
2006/2007.	2,90
2007/2008.	3,80
2008/2009.	2,70
2009/2010.	0,80
2010/2011.	6,48
2011/2012.	3,00
2012/2013.	6,20
2013/2014.	3,50
2014/2015.	3,40
2015/2016.	3,40
2016/2017.	3,00

5. Az érettségi vizsgák átlageredményei, évenként feltüntetve

A 2017. évi érettségi vizsgák eredményei

12.B osztály

Vizsgatárgy	Szint	Vizsgázók osztályzatainak összesítése					átlag
		jeles	jó	közepes	elégséges	elégtelen	
magyar nyelv és irodalom	K	0	3	16	4	0	2,96
matematika	K	0	2	7	11	0	2,55
történelem	K	4	6	8	5	0	3,39
angol nyelv	K	1	2	5	6	1	2,88
	E	1	0	0	0	0	
német nyelv	K	0	1	3	3	0	2,71
biológia	K	0	2	2	0	0	3,5
ének-zene	K	0	0	1	1	0	2,5
informatika	K	0	3	4	0	0	3,43
vizuális kultúra	K	2	4	3	0	0	3,89
testnevelés	E	2	0	1	0	0	4,33

12.A osztály

Vizsgatárgy	Szint	Vizsgázók osztályzatainak összesítése					átlag
		jeles	jó	közepes	elégséges	elégtelen	
magyar nyelv és irodalom	K	5	6	11	1	0	3,65
matematika	K	6	3	11	3	0	3,52
történelem	K	9	9	5	0	0	4,17
	E	0	1	0	0	0	
angol nyelv	K	7	3	4	0	0	4,35
	E	6	2	1	0	0	
német nyelv	K	2	4	0	0	0	4,33
biológia	K	1	1	0	0	0	4,33
	E	0	1	0	0	0	
kémia	E	0	0	0	1	0	2
informatika	K	2	3	5	2	0	3,42
testnevelés	K	1	1	1	0	0	3,5
	E	0	0	0	1	0	

6. Szakkörök és egyéb foglalkozások igénybevételének lehetősége

Hétfő:

14.30 - 15.15	irodalmi színpad	könyvtár	Menyhárt Csilla
14.30 - 15.15	SNI foglalkozás	11.B tanterem	Egri Tibor
14.30 - 15.15	oroszb szakkör	nyelvi terem	Bakonyi Borbála

Kedd:

14.30 - 16.00	BTM foglalkozás	nyelvi terem	Bakonyi Borbála
---------------	-----------------	--------------	-----------------

Szerda:

14.30 - 16.00	SNI foglalkozás	fsz. info	Aknai Dóra Orsolya
---------------	-----------------	-----------	--------------------

Csütörtök:

9.50 - 10.35	SNI foglalkozás	fsz. info	Aknai Dóra Orsolya
14.30 - 15.15	énekkar	ének-zene terem	Tiliné Cartoletti Emerita
14.30 - 15.15	oroszb szakkör	nyelvi terem	Bakonyi Borbála

Péntek:

8.00 - 10.30	iskolapszichológus	orvosi szoba	Szántóné Galambos Andrea
--------------	--------------------	--------------	--------------------------

7. Hétvégi házi feladat szabályai, iskolai dolgozatok szabályai

Az iskolai dolgozatokkal kapcsolatos szabályokat a Házirend 15. oldalának 5.2. pontjai határozzák meg.

(ide kattintva jelenjen meg a teljes Házirend)

A hétvégi házi feladatra külön intézményi szabály nem vonatkozik.

8. Iskolai tanév helyi rendje

A tanév rendje:

Első tanítási nap	2017. szeptember 1. (péntek)
Utolsó tanítási nap	2018. június 15. (péntek)
Ballagás	2018. május 4. (péntek)
Első félév vége	2018. január 26.

Tanítási szünetek:

Őszi szünet 2017. október 30.-november 3.
szünet előtti utolsó tanítási nap 2017. október 27. (péntek)
szünet utáni első tanítási nap 2017. november 6. (hétfő)

Téli szünet 2017. december 27. - 2018. január 2.
szünet előtti utolsó tanítási nap 2017. december 22. (péntek)
szünet utáni első tanítási nap 2018. január 3. (szerda)

Tavaszi szünet 2018. március 29.-április 3.
szünet előtti utolsó tanítási nap 2018. március 28. (szerda)
szünet utáni első tanítási nap 2018. április 4. (szerda)

9. Iskolai osztályok száma, illetve az egyes osztályokban a tanulók létszáma

Osztályok	Tanulók létszáma
9/Ny	31
9.B	33
9.A	32
10.B	30
10.A	26
11.B	30
11.A	27
12.B	24
12.C	17
12.A	22