

Tájékoztató rendszer és közzétételi lista

1. Felvételi lehetőség

Az elsős beiskolázás a nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXC. törvény 50. és 51. §-a alapján történik. Iskolánkba azokat az iskolaérettséget bizonyító óvodai nyilatkozatokkal rendelkező tanulókat vesszük fel, akiknek szülei iskolánkat választották.

A felvételi kérelmek elbírálása során előnyben kell részesíteni a halmozottan hátrányos helyzetű tanulót, ezt követően azt a jelentkezőt, akinek a lakóhelye, tartózkodási helye az iskola beiskolázási körzetében van, illetve akinek különleges helyzete azt indokolja.

Különleges helyzetűnek tekintjük a jelentkezőt akkor, ha

- a) testvére is iskolánkba jár,
- b) az iskola jelenlegi vagy korábbi alkalmazottjának hozzátartozója,
- c) szülője, rokona iskolánk tanulója volt,
- d) a tanuló vagy szülője, testvére tartósan beteg vagy fogyatékkal élő,
- e) munkáltatói igazolás alapján szülőjének munkahelye az iskola körzetében található,
- f) testvére wekerlei bölcsődébe vagy óvodába jár,
- g) az iskola a lakóhelyétől, ennek hiányában tartózkodási helyétől egy kilométeren belül található,
- h) szülője aktív wekerlei önkéntes.

Amennyiben az iskola a fenti sorrend szerint nem tudja az összes jelentkezőt fogadni, a felvételtől sorsolással dönt.

2. Beiratkozás, fenntartó által engedélyezett osztályok száma

Az iskolába a tanköteles tanulókat az első évfolyamra a kormányhivatal által meghatározott időszakban kell beírtni. A beiratkozás időpontját minden évben honlapunkon tesszük közzé.

Intézményünkben 18 osztály működtetésére van lehetőség.

3. Az intézmény nyitva tartásának rendje

Az iskolában tartózkodó gyermekek felügyeletét az iskola 6 órától az ügyeleti teremben, 7.30-tól az egész épületben a tanítás végéig, illetve a tanórán kívüli foglalkozások idejére tudja biztosítani. Hétfőtől csütörtökig 18.00-ig, pénteken 16.00-ig.

4. Az intézmény jelentősebb rendezvényei

2015/16. tanév

SZEPTEMBER

- | | |
|------------------|---------------------|
| 1. és 14. között | szülői értekezletek |
| 10. | csibeavatás |

- 15 – 16. napközi- és menzabefizetés
22. tanítás nélküli nap
26. őszi munkálkodás: az udvar rendbetétele

OKTÓBER

1. szüreti délután (esőnap: október 8.)
1. állatok világnapja
6. megemlékezés az aradi vértanúkról
7. projektor-nap
13 – 14. napközi- és menzabefizetés
15. „Kertek kincse” kiállítás
19. elektronikai hulladékgyűjtés
19 – 21. papírgyűjtés
21. Halloween Party, Oktoberfest
22. megemlékezés az 1956-os forradalom évfordulójáról (ünneplő ruha)

NOVEMBER

2. szünet utáni első tanítási nap („B” hét)
3. pályaválasztási szülői értekezlet
9 – 10. fogadóórák
11. Márton-napi felvonulás
17 – 18. napközi- és menzabefizetés
18. „Tolerancia” projektnap
20. sulibuli a felső tagozat számára
21. őszi úszóverseny

DECEMBER

12. munkanap, Luca-vásár
14. Ki mit tud? (alsó tagozat)
15 – 16. napközi- és menzabefizetés
15. karácsonyi kézműves foglalkozás, rajzkiállítás
15. a „Fény nemzetközi éve” projektnap (felső tagozat)
16. megemlékezés Kós Károly születésének évfordulójáról (ünneplő ruha)
17. Christmas Party, Weihnachtsfest
18. karácsonyi hangverseny a református templomban
Téli szünet 2015. december 19 – 2016. január 3.

JANUÁR

4. szünet utáni első tanítási nap („A” hét)
22. I. félév vége
22. megemlékezés a magyar kultúra napjáról
29. félévi bizonyítványosztás

FEBRUÁR

- 1 – 2. szülői értekezletek
- 2. Mackó-nap
- 4. Farsang – alsó tagozat
- 8 – 9. tanítás nélküli napok
- 12. Farsang – felső tagozat
- 24. Idegen nyelvi projektnap

MÁRCIUS

- 4. nyílt nap
- 5. munkanap (március 14. ledolgozása)
- 11. megemlékezés az 1848-as forradalom évfordulójáról (interaktív) (alsó tagozat)
- 11. megemlékezés az 1848-as forradalom évfordulójáról, történelmi séta (kokárda!) – felső tagozat
- 22. Víz világnapja - kvízzjáték
- Tavaszi szünet 2016. március 24 – 29.

ÁPRILIS

- 1. Bolondok napja – szökés az iskolából
- 8. tavaszi virágvásár – palánta cserebere
- 11. Költészet napja (versmondó nap)
- 18 – 19. fogadóórák
- 22. fotópályázat, megnyitó ünnepség – Föld napja
- 27. májusfa készítése és körbetáncolása
- 28 – 29. tanítás nélküli napok

MÁJUS

- május eleje iskolai focibajnokság
- 12. Pünkösdi király és királynő választása
- 18. országos idegennyelvi mérés (6. és 8. évfolyam)
- 25. országos kompetenciamérés (6. és 8. évfolyam)

JÚNIUS

- 2. versenygyőztesek jutalmazása
- 3. megemlékezés a nemzeti összetartozás napjáról
- 6 – 10 . erdei iskolák – alsó tagozat
- 9 – 10. osztálykirándulások – alsó és felső tagozat
- 13. Wekerle-projektnap – alsó tagozat
- 14. Gyereknap
- 15. Ballagás
- 21. évváró

5. Alapdokumentumaink – pedagógiai program, szervezeti és működési szabályzat, házirend – honlapunkon külön menüpontban olvashatók

6. A pedagógusok iskolai végzettsége és szakképzettsége a betöltött munkakör alapján

sorszám	végzettség	végzettség szintje	tanított tantárgyak 2015/16. tanév
1.	fizika	főiskolai	fizika
	informatika	főiskolai	informatika
	erkölcstan	felsőfokú tanfolyam	erkölcstan
2.	magyar	főiskolai	magyar
	erkölcstan	felsőfokú tanfolyam	erkölcstan
3.	fizika	egyetemi	fizika
	matematika	egyetemi	matematika
4.	német	egyetemi	német
	történelem	egyetemi	történelem
5.	tanító	főiskolai	matematika
			ének
			technika
			környezetismeret
			rajz
6.	táncpedagógus	főiskolai	tánc
7.	technika	egyetemi	technika
8.	tanító	főiskolai	magyar
			testnevelés
			erkölcstan
9.	matematika	egyetemi	matematika
10.	könyvtár	főiskolai	könyvtárhasználat
11.	angol	főiskolai	angol
12.	tanító	főiskolai	magyar
			matematika
			ének
13.	tanító	főiskolai	magyar
			rajz
			technika

	drámapedagógus	főiskolai	dráma
14.	tanító	főiskolai	matematika testnevelés természetismeret
15.	tanító	főiskola	erkölcsstan rajz technika testnevelés természetismeret
16.	rajz média erkölcsstan	főiskolai főiskolai főiskolai	rajz média erkölcsstan
17.	informatika matematika	főiskolai főiskolai	informatika matematika
18.	tanító	főiskolai	technika
19.	tanító	főiskolai	magyar testnevelés erkölcsstan
20.	testnevelés földrajz	főiskolai főiskolai	testnevelés földrajz
21.	testnevelés	egyetemi	testnevelés
22.	tanító	főiskolai	környezetismeret ének technika rajz
23.	tanító	főiskolai	magyar ének technika
24.	tanító	főiskolai	testnevelés matematika ének technika
25.	tanító	főiskolai	matematika magyar testnevelés

26.	tanár	egyetemi	beszédfejlesztés
	tanító	főiskolai	matematika
			környezetismeret
			technika
			rajz
			erkölcsstan
27.	tanító	főiskolai	matematika
			környezetismeret
			ének
			testnevelés
			erkölcsstan
28.	földrajz	főiskolai	földrajz
	történelem	főiskolai	történelem
29.	tanító	főiskolai	magyar
			természetismeret
			rajz
			erkölcsstan
30.	angol	egyetemi	angol
	történelem	egyetemi	történelem
31.	tanító	főiskolai	magyar
			ének
			erkölcsstan
			technika
32.	német	egyetemi	német
	testnevelés	főiskolai	testnevelés
33.	magyar	egyetemi	magyar
	drámapedagógus	egyetemi	dráma
34.	tanító	főiskolai	testnevelés
			magyar
			ének
35.	biológia	főiskolai	természetismeret
			biológia
36.	tanító	főiskolai	rajz
			matematika
			környezetismeret
			technika
37.	könyvtár	főiskolai	könyvtár

38.	tanár	egyetemi	rajz
39.	tanító	főiskolai	matematika testnevelés rajz környezetismeret
40.	angol ének-zene	főiskolai főiskolai	angol ének
41.	biológia kémia	főiskolai főiskolai	biológia természetismeret kémia
42.	magyar	egyetemi	magyar
43.	angol testnevelés	főiskolai főiskolai	angol testnevelés
44.	pszichológia	egyetemi	iskolapszichológus

7. A nevelő-oktató munkát segítők száma, iskolai végzettsége a betöltött munkakör alapján

sorszám	végzettség szintje	betöltött munkakör
1.	érettségi	pedagógiai asszisztens
2.	érettségi	pedagógiai asszisztens
3.	egyetemi	pedagógiai asszisztens
4.	érettségi	iskolaitkár
5.	érettségi	rendszergazda

8. Az országos kompetenciamérésen elért eredményeink 2008 és 2014 között

A 2014. évi országos kompetenciamérés átlageredményei

6. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1484 (1431;1543)

Országosan: 1491 (1490;1492)

Budapesti általános iskolák: 1535 (1532;1538)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1541 (1473;1613)

Országosan: 1481 (1480;1482)

Budapesti általános iskolák: 1537 (1534;1541)

8. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1685 (1632;1744)

Országosan: 1617 (1616;1618)

Budapesti általános iskolák: 1649 (1646;1652)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1596 (1545;1643)

Országosan: 1557 (1556;1558)

Budapesti általános iskolák: 1596 (1593;1599)

A 2013. évi országos kompetenciamérés átlageredményei:

6. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1552 (1502;1606)

Országosan: 1489 (1488;1490)

Budapesti általános iskolák: 1548 (1545;1550)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1587 (1539;1623)

Országosan: 1497 (1496;1498)

Budapesti általános iskolák: 1566 (1563;1569)

8. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1647 (1589;1700)

Országosan: 1620 (1620;1622)

Budapesti általános iskolák: 1669 (1666;1672)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk:	1586 (1553;1625)
Országosan:	1555 (1554;1557)
Budapesti általános iskolák:	1603 (1599;1606)

A 2012. évi országos kompetenciamérés átlageredményei:

6. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk:	1586 (1547;1628)
Országosan:	1489 (1489;1490)
Budapesti általános iskolák:	1549 (1547;1552)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk:	1596 (1553;1654)
Országosan:	1472 (1470;1473)
Budapesti általános iskolák:	1536 (1534;1539)

8. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk:	1757 (1706;1810)
Országosan:	1612 (1611;1613)
Budapesti általános iskolák:	1658 (1655;1662)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk:	1730 (1691;1782)
Országosan:	1567 (1566;1568)
Budapesti általános iskolák:	1622 (1618;1625)

A 2011. évi országos kompetenciamérés átlageredményei:

6. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk:	1541 (1489;1583)
Országosan:	1486 (1485;1487)

Budapesti általános iskolák: 1541 (1539;1544)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1514 (1467;1554)

Országosan: 1465 (1464;1466)

Budapesti általános iskolák: 1525 (1523;1528)

8. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1696 (1653;1729)

Országosan: 1601 (1600;1602)

Budapesti általános iskolák: 1636 (1633;1639)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1633 (1582;1673)

Országosan: 1577 (1576;1578)

Budapesti általános iskolák: 1628 (1626;1631)

A 2010. évi Országos Kompetenciamérés átlageredményei:

6. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1567 (1523;1602)

Országosan: 1498 (1497;1498)

Budapesti általános iskolák: 1547 (1544;1547)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1560 (1506;1600)

Országosan: 1483 (1482;1484)

Budapesti általános iskolák: 1544 (1542;1547)

8. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1720 (1685;1757)

Országosan: 1622 (1622;1623)

Budapesti általános iskolák: 1653 (1650;1655)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 1687 (1660;1715)

Országosan: 1583 (1582;1584)

Budapesti általános iskolák: 1617 (1614;1619)

A 2009. évi Országos Kompetenciamérés átlageredményei:

6. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 550 (526;575)

Országosan: 489 (489;490)

Budapesti általános iskolák: 515 (514;516)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 587 (563;610)

Országosan: 513 (513;514)

Budapesti általános iskolák: 544 (543;545)

8. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 496 (468;520)

Országosan: 484 (483;484)

Budapesti általános iskolák: 497 (496;498)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 548 (529;565)

Országosan: 502 (502;503)

Budapesti általános iskolák: 520 (519;521)

A 2008. évi Országos Kompetenciamérés átlageredményei:

6. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 541 (527;556)

Országosan: 499 (498;499)

Budapesti általános iskolák: 524 (522;525)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 560 (547;572)

Országosan: 519 (519;520)

Budapesti általános iskolák: 547 (546;548)

8. osztály

Matematika

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 549 (526;566)

Országosan: 497 (497;498)

Budapesti általános iskolák: 512 (511;513)

Szövegértés

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya

Iskolánk: 580 (564;592)

Országosan: 506 (506;506)

Budapesti általános iskolák: 524 (523;525)

9. A tanulók le- és kimaradásával, évfolyamismétlésével kapcsolatos adatok

Évfolyamismétlő tanulók száma a 2015/2016-os tanévben: 1 fő.

10. A tanórán kívüli egyéb foglalkozások igénybevételének lehetősége

Egész napos nevelést biztosító oktatás délutáni foglalkozásai minden évfolyamon működnek. Szakkörök, sportköri foglalkozások a tanulók és a szülők igényei szerint szerveződnek. Az aktuális foglalkozások kínálatát évente honlapunkon jelentetjük meg.

11. A hétfégi házi feladatok és az iskolai dolgozatok szabályai

Hétfégi házi feladatok:

A pénteki házi feladat arányos a napi tananyaggal (nemcsak az írásbeli, hanem a szóbeli lecke is házi feladat), ez nem érinti a gyerekek szombati, vasárnapi szabadidejét.

Dolgozatírás szabályai:

Megírása: Év elején (szintfelmérés)
Félévkor
Év végén
Minden témakör lezárása után.

Ezeket a dolgozatokat jeggyel és/vagy százalékkal értékeljük. Az év végi értékelésben hangsúlyosan számítanak, ezért pirossal kerülnek bejegyzésre.

Ezekon kívül feleletnek számító írásbeli számonkérés az aktuális házi feladatból bármikor íratható.

A témazáró dolgozatok írását előre bejelentjük, előtte összefoglaló-ismétlő órát tartunk. Az írásbeli dolgozatok a szaktanár döntésétől függően hazaküldésre kerülnek vagy az iskolában a szaktanárnál a szülő számára is megtekinthetők. Napi két témazáró dolgozatnál nem íratható több.

12. Az osztályozó vizsga tantárgyankénti követelményei, a tanulmányok alatti vizsgák tervezett ideje

Osztályozó vizsgát tesz az a tanuló,

- akinek éves hiányzása a jogszabályban előírt mértéket (250 óra) meghaladja és nem osztályozható, ha a tantestület engedélyezi, hogy osztályozó vizsgát tegyen. (a tanuló csak eredményes osztályozó vizsga letételével folytathatja tanulmányait magasabb évfolyamon),
- akinek hiányzása egy adott tárgyból a tantárgy óraszámának 30%-át meghaladta és érdemjegyei nem teszik lehetővé az osztályozást az adott tárgyból,
- aki rendszeres iskolába járás alól felmentett (a rendszeres iskolába járás alóli felmentés legfeljebb egy tanévre szól),
- aki átvétellel tanulói jogviszonyt létesít és eltérő tanterv szerinti tanulmányokat folytatott.

Különbözeti vizsgát tesz az a tanuló,

- aki eltérő tanterv szerinti tanulmányokat folytatott és azonos vagy magasabb évfolyamra jelentkezik,

- aki tanulmányait a már működő emelt szintű nyelvi csoportban kívánja folytatni.

Javítóvizsgát tesz az a tanuló,

- aki tanév végén elégtelen osztályzatot kapott,
- aki osztályozó vizsgáról igazolatlanul távol maradt, vagy azt nem fejezte be, ill. az előírt időpontig nem tette le,
- aki az osztályozó vizsga követelményeinek nem felelt meg.

A tanulmányok alatti pótlóvizsgán vehet részt az a tanuló, aki neki fel nem róható ok miatt nem tudott osztályozó vagy javítóvizsgát tenni.

A vizsgák formáját és részeit a szakmai munkaközösségek határozzák meg.

Vizsgaidőszak: augusztus 15. – augusztus 31. között

Az igazgató engedélyezheti, hogy a tanuló a fentiektől eltérő időpontban tegyen vizsgát. A vizsgáztató tanárokat és a vizsgabizottság tagjait az intézményegység vezetője bízta meg feladatuk ellátásával, melyről a vizsgát megelőzően legalább 1 héttel értesíti (szóban) az érintetteket. A vizsgákon a tanuló osztályfőnöke tanácskozási joggal vehet részt

13. Az iskolai osztályok száma és az egyes osztályokban tanulók létszáma

2015/16. tanév

osztály megnevezése	létszám
1.a	30
1.b	30
2.a	29
2.b	30
3.a	28
3.b	30
3.c	25
4.a	29
4.b	22
5.a	32
5.b	30
6.a	23
6.b	25
6.c	26
7.a	24
7.b	25
8.a	23
8.b	19
összesen: 18 osztály	480