

## 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

2017/18. tanév

SZEPTEMBER

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| 5. és 14. között | szülői értekezlet |
| 11.              | csibeavatás       |

- 12 – 13. napközi- és menzabefizetés  
28. tanítás nélküli nap

## OKTÓBER

3. szüreti délután  
4. állatok világnapja  
5. projektor-nap  
6. megemlékezés az aradi vértanúkról  
9-12. őszi papírgyűjtés  
17 – 18. napközi- és menzabefizetés  
18. pályaválasztási szülői értekezlet  
19. kirándulás Bécsbe  
20. megemlékezés az 1956-os forradalom évfordulójáról  
(ünneplő ruha)  
20. virágvásár  
26. Halloween Party, Oktoberfest  
Őszi szünet 2017. október 30 – november 3.

## NOVEMBER

6. szünet utáni első tanítási nap („B” hét)  
10. sulibuli a felső tagozat számára  
13 – 14. fogadóórák  
17. tanítás nélküli munkanap

## DECEMBER

12. rajzkiállítás megnyitása  
12-13. napközi- és menzabefizetés  
13. Lucázás az óvodában és az iskolában  
14. Ki mit tud? (alsó tagozat)  
15. karácsonyi kézműves foglalkozás  
16. munkanap, megemlékezés Kós Károly születésének  
évfordulójáról  
(ünneplő ruha), utána karácsonyi vásár  
18. Christmas Party, Weihnachtsfest  
19. korcsolyázás (felső tagozat)  
20. délelőtt osztálykarácsony, 17.00 órakor karácsonyi hangverseny  
a református templomban  
21. tanítás nélküli munkanap  
22. nincs tanítás (ledolgozva december 16-án)  
Téli szünet 2017. december 21 – 2018. január 2.

## JANUÁR

3. szünet utáni első tanítási nap („B” hét)  
26. I. félév vége

## FEBRUÁR

- 2. félévi bizonyítvány
- 5-6. tanítás nélküli munkanap
- 9. Farsang – felső tagozat
- 12-13. szülői értekezletek
- 15. Farsang – alsó tagozat
- 20. játékos angol vetélkedő (5-8. osztály)

## MÁRCIUS

- 2. nyílt nap
- 5-9. pénzügyi témahét
- 10. március 16. pénteki munkanap („B” hét péntek) ledolgozása, felső tagozaton történelmi séta (kokárda!), megemlékezés az 1848-as forradalom évfordulójáról
- 14. megemlékezés az 1848-as forradalom évfordulójáról a KMO-ban – alsó tagozat (ünneplő ruha)
- 22. Víz világnapja
- Tavaszi szünet 2018. március 29 – április 3.

## ÁPRILIS

- 4. Bolondok napja – szökés az iskolából
- 5. első tanítási nap a tavaszi szünet után („A” hét)
- 9 – 13. digitális témahét
- 11. Költészet napja (versmondó nap)
- 16 – 17. fogadóórák
- 16 – 19. tavaszi papírgyűjtés
- 20. fotópályázat, megnyitó ünnepség – Föld napja
- 21. Hungaricumok – projektnap (felső tagozat), 04.30. („B” hét hétfő) munkanap ledolgozása
- 23 – 27. Fenntarthatósági témahét (felső tagozat)

## MÁJUS

- május eleje iskolai focibajnokság
- 16. országos idegennyelvi mérés (6. és 8. évfolyam)
- 21. Pünkösöd
- 23. országos kompetenciamérés (6. és 8. évfolyam)

## JÚNIUS

- 7 – 8. osztálykirándulások – alsó és felső tagozat
- 12. versenygyőztesek jutalmazása
- 13. Wekerle-projektnap – alsó tagozat
- 14. Gyereknapi
- 15. Ballagás 11.00

**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 2017/18. tanév
1.	fizika	főiskolai	fizika
	informatika	főiskolai	informatika
	erkölcsstan	felsőfokú tanfolyam	etika
2.	magyar	főiskolai	magyar
	erkölcsstan	felsőfokú tanfolyam	etika
3.	német	egyetemi	német
	történelem	egyetemi	történelem
4.	tanító	főiskolai	matematika
			ének
			technika
			környezetismeret
			rajz
5.	táncpedagógus	főiskolai	tánc
6.	technika	egyetemi	technika
	történelem	főiskolai	történelem
	erkölcsstan	felsőfokú tanfolyam	etika
7.	tanító	főiskolai	magyar
			testnevelés
			etika
8.	matematika	egyetemi	matematika
9.	matematika	egyetemi	matematika
10.	magyar	főiskolai	magyar
11.	angol	főiskolai	angol
12.	tanító	főiskolai	magyar
			matematika

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

24.	szakedző	főiskolai	úszás
25.	tanító	főiskolai	matematika környezetismeret technika rajz
26.	tanító	főiskolai	matematika természetismeret testnevelés ének etika
27.	földrajz	főiskolai	földrajz természetismeret
	történelem	főiskolai	történelem
28.	tanító	főiskolai	magyar technika testnevelés
29.	angol történelem	egyetemi egyetemi	angol történelem
30.	tanító	főiskolai	magyar ének etika technika
31.	német testnevelés	egyetemi főiskolai	német testnevelés
32.	magyar drámapedagógus	egyetemi egyetemi	magyar dráma
33.	tanító	főiskolai	testnevelés magyar ének etika
34.	tanító, úszás oktató	főiskola	úszás
35.	tanító	főiskola	matematika természetismeret rajz technika ének

36.	könyvtár	főiskolai	könyvtár
37.	tanár	egyetemi	rajz
38.	tanító	főiskolai	matematika testnevelés rajz természetismeret
39.	biológia	főiskola	biológia természetismeret
40.	angol ének-zene	főiskolai főiskolai	angol ének
41.	biológia kémia	főiskolai főiskolai	biológia természetismeret kémia
42.	tanító	főiskola	napközi
43.	magyar	egyetemi	magyar
44.	angol testnevelés	főiskolai főiskolai	angol testnevelés
45.	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.	érettségi	pedagógiai asszisztens
4.	érettségi	iskolatitkár
5.	érettségi	rendszergazda

## **8. Az országos kompetenciamérésen elért eredményeink 2008 és 2016 között**

### **A 2016. évi országos kompetenciamérés átlageredményei**

#### **6. osztály**

##### **Matematika**

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1535 (1493;1579)

Országosan: 1486 (1485;1487)

Budapesti általános iskolák: 1544 (1541;1547)

##### **Szövegértés**

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1568 (1532;1615)

Országosan: 1494 (1493;1496)

Budapesti általános iskolák: 1565 (1562;1568)

#### **8. osztály**

##### **Matematika**

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1664 (1619;1720)

Országosan: 1597 (1596;1598)

Budapesti általános iskolák: 1638 (1634;1640)

##### **Szövegértés**

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1653 (1590;1714)

Országosan: 1568 (1567;1569)

Budapesti általános iskolák: 1616 (1612;1620)

### **A 2015. évi országos kompetenciamérés átlageredményei**

#### **6. osztály**

##### **Matematika**

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1611 (1570;1660)

Országosan: 1497 (1496;1498)

Budapesti általános iskolák: 1546 (1542;1548)

##### **Szövegértés**

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1644 (1573;1698)

Országosan: 1488 (1487;1489)



Budapesti általános iskolák: 1547 (1543;1550)

## **8. osztály**

### **Matematika**

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1650 (1596;1698)

Országosan: 1618 (1617;1619)

Budapesti általános iskolák: 1662 (1658;1664)

### **Szövegértés**

Átlageredmények és az átlag megbízhatósági tartománya:

Iskolánk: 1610 (1558;1652)

Országosan: 1567 (1565;1568)

Budapesti általános iskolák: 1611 (1608;1614)

## **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 2017/2016-os tanévben: 0 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 hétfélig házi feladatok és az iskolai dolgozatok szabályai**

### **Hétfélig 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, vasárnapos 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-isméltő 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 fentiekől 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**

**2017/18. tanév**

<b>osztály megnevezése</b>	<b>létszám</b>
1.a	32
1.b	31
2.a	30
2.b	28
3.a	30
3.b	31
4.a	28
4.b	27
5.a	28
5.b	29

5.c	28
6.a	29
6.b	25
7.a	26
7.b	28
8.a	22
8.b	24
8.c	23
<b>összesen:</b> <b>18 osztály</b>	<b>499</b>