



**2014 ~ 2015. tanév**

A 229/2012. EMMI (VIII.28.) rendelet 23-24. § szerinti

# **KÖZZÉTÉTELI LISTA**

Budapest XVI. Kerületi Arany János Általános Iskola  
1162 Budapest, Bekecs utca 78.  
☎: (1) 409 – 0609

---



**1. Pedagógusok iskolai végzettsége, szakképzettsége, mely tantárgyakat tanítja**

---

1. Pedagógus	f	tanító	tanító
2. Pedagógus	e	rajz	rajz, médiaismeret, napközi
3. Pedagógus	f	tanító	iskolaotthon
4. Pedagógus	f	tanító	iskolaotthon
5. Pedagógus	f	tanító	tanító
6. Pedagógus	f	matematika, fizika	matematika, fizika
7. Pedagógus	f	angol, tanító	angol
8. Pedagógus	e	matematika, fizika, pedagógus szakvizsga	matematika, fizika
9. Pedagógus	f	biológia,rajz	napközi
10. Pedagógus	e	angol	angol
11. Pedagógus	f	kémia	kémia
12. Pedagógus	e	magyar, pedagógus szakvizsga	magyar
13. Pedagógus	f	tanító, rajz	tanító, napközi
14. Pedagógus	e	testnevelés, pedagógus szakvizsga, mentortanár	testnevelés
15. Pedagógus	f	tanító, testnevelés	testnevelés
16. Pedagógus	f	tanító	tanító
17. Pedagógus	f	tanító	iskolaotthon
18. Pedagógus	f	tanító	tanító
19. Pedagógus	f	tanító	tanító
20. Pedagógus	f	ének, erkölcsan	ének
21. Pedagógus	e	angol	angol
22. Pedagógus	f	angol, orosz, pedagógia	angol
23. Pedagógus	e	magyar, történelem, erkölcsan, etika, pedagógus szakvizsga	
24. Pedagógus	f	tanító,történelem	tanító
25. Pedagógus	f	tanító	tanító
26. Pedagógus	f	magyar, történelem	magyar, történelem
27. Pedagógus	f	számítástechnika	számítástechnika
28. Pedagógus	f	tanító	tanító
29. Pedagógus	f	földrajz, biológia	földrajz, biológia, természetismeret
30. Pedagógus	f	tanító	tanító, napközi
31. Pedagógus	f	tanító	tanító
32. Pedagógus	f	tanító	tanító
33. Pedagógus	f	tanító, testnevelés	tanító
34. Pedagógus	f	történelem, pedagógus szakvizsga	történelem
35. Pedagógus	f	tanító	tanító
36. Pedagógus	f	tanító	tanító
37. Pedagógus	e	testnevelés	testnevelés
38. Pedagógus	f	matematika	matematika
39. Pedagógus	f	tanító, pedagógus szakvizsga	iskolaotthon

---

---

## 2. Nevelő és oktató munkát segítők iskolai végzettsége, szakképzettsége, feladatköre

- |              |                      |            |
|--------------|----------------------|------------|
| 1. Pedagógus | f könyvtáros, magyar | könyvtáros |
|--------------|----------------------|------------|

### A felvételi eljárás különös szabályai

A törvényi előírások szerint (EMMI rendelet 20/2012. 24.§) az iskola kötelessége, hogy a körzetében bejelentett lakóhellyel rendelkező gyermeket felvegye. A törvény által meghatározott osztálylétszám és a fenntartó által engedélyezett indítható osztályok száma alapján a helyek betöltésekor előnyt élveznek:

- halmozottan hátrányos tanulók
- sajátos nevelési igényű tanulók
- különleges helyzetű tanulók (lásd Pedagógiai Program)

A még be nem töltött helyek betöltése sorsolás útján történik. A sorsolás részletes szabályait a Házi rend tartalmazza.

## Az országos kompetenciamérés eredményei

2013.

6. szövegértés		
<b>országos</b>	2084	
Jobb	6	0,2%
Hasonló	143	6,86%
Gyengébb	1935	92,85%
<b>budapesti</b>	273	
Jobb	1	0,3%
Hasonló	37	13,55%
Gyengébb	235	86,1%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>		<b>1497</b>
községek		1428
városok		1478
XVI.		1545
Budapest		1566
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>1714</b>
8. szövegértés		
<b>országos</b>	2725	
Jobb	188	6,89%
Hasonló	1352	49,62%
Gyengébb	1185	43,49%
<b>budapesti</b>	281	
Jobb	28	9,96%
Hasonló	190	67,62%
Gyengébb	63	22,42%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>		<b>1555</b>
községek		1493
városok		1529
XVI.		1590
Budapest		1603
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>1620</b>

6. matematika		
<b>országos</b>	2084	
Jobb	4	0,19%
Hasonló	85	4,07%
Gyengébb	1995	95,73%
<b>budapesti</b>	273	
Jobb		
Hasonló	20	7,32%
Gyengébb	253	92,67%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>		<b>1489</b>
községek		1436
városok		1470
XVI.		1527
Budapest		1548
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>1728</b>
8. matematika		
<b>országos</b>	2725	
Jobb	143	5%
Hasonló	928	34%
Gyengébb	1654	61%
<b>budapesti</b>	281	
Jobb	16	6%
Hasonló	155	55,16%
Gyengébb	110	39,15%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>		<b>1620</b>
községek		1558
városok		1595
XVI.		1654
Budapest		1669
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>1721</b>

2012.

6. szövegértés		
<b>országos</b>	2087	
Jobb	74	3,54%
Hasonló	571	27,35%
Gyengébb	1442	69,09%
<b>budapesti</b>	276	
Jobb	17	6,15%
Hasonló	142	51,44%
Gyengébb	117	42,39%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1472</b>	
községek	1412	
városok	1453	
XVI.	1515	
Budapest	1536	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1580</b>	
8. szövegértés		
<b>országos</b>	2175	
Jobb	108	4,96%
Hasonló	562	25,83%
Gyengébb	1505	69,19%
<b>budapesti</b>	274	
Jobb	15	5,47%
Hasonló	136	49,63%
Gyengébb	123	44,89%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1567</b>	
községek	1494	
városok	1542	
XVI.	1601	
Budapest	1622	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1676</b>	

6. matematika		
<b>országos</b>	2087	
Jobb	20	0,95%
Hasonló	140	6,7%
Gyengébb	1927	92,33%
<b>budapesti</b>	276	
Jobb	3	1 %
Hasonló	33	11,95%
Gyengébb	240	89,95%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1489</b>	
községek	1435	
városok	1471	
XVI.	1532	
Budapest	1549	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1690</b>	
8. matematika		
<b>országos</b>	2175	
Jobb	6	0,27%
Hasonló	52	2,39%
Gyengébb	2117	97,33%
<b>budapesti</b>	274	
Jobb		
Hasonló	10	3,64%
Gyengébb	264	96,35%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1612</b>	
községek	1549	
városok	1589	
XVI.	1643	
Budapest	1658	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1898</b>	

2011.

6. szövegértés		
<b>országos</b>	2132	
Jobb	577	27,05%
Hasonló	905	42,44%
Gyengébb	650	30,48%
<b>budapesti</b>	282	
Jobb	147	52,12%
Hasonló	99	35,1%
Gyengébb	36	12,76%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1465</b>	
községek	1408	
városok	1447	
XVI.	1538	
Budapest	1525	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1463</b>	
8. szövegértés		
<b>országos</b>	2212	
Jobb	203	9,3%
Hasonló	586	26,49%
Gyengébb	1423	64,33%
<b>budapesti</b>	274	
Jobb	49	17,88%
Hasonló	116	42,33%
Gyengébb	109	39,78%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1577</b>	
községek	1513	
városok	1554	
XVI.	1659	
Budapest	1628	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1656</b>	

6. matematika		
<b>országos</b>	2132	
Jobb	664	31,14%
Hasonló	886	41,55%
Gyengébb	582	27,29%
<b>budapesti</b>	282	
Jobb	151	53,54%
Hasonló	97	34,39%
Gyengébb	34	12,05%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1486</b>	
községek	1437	
városok	1469	
XVI.	1544	
Budapest	1541	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1469</b>	
8. matematika		
<b>országos</b>	2212	
Jobb	455	20,56%
Hasonló	861	38,92%
Gyengébb	896	40,5%
<b>budapesti</b>	274	
Jobb	83	30,29%
Hasonló	126	45,98%
Gyengébb	65	23,72%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1601</b>	
községek	1550	
városok	1577	
XVI.	1665	
Budapest	1636	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1621</b>	

2010.

6. szövegértés		
<b>országos</b>	2721	
Jobb	348	12,78 %
Hasonló	1096	40,27 %
Gyengébb	1277	46,93 %
<b>budapesti</b>	294	
Jobb	81	27,55 %
Hasonló	157	53,4 %
Gyengébb	56	19,04 %
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1483</b>	
községek	1422	
városok	1467	
XVI.	1549	
Budapest	1544	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1537</b>	

6. matematika		
<b>országos</b>	2721	
Jobb	184	6,76 %
Hasonló	656	24,14 %
Gyengébb	1881	69,1 %
<b>budapesti</b>	294	
Jobb	29	9,86 %
Hasonló	122	41,49 %
Gyengébb	143	48,63 %
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1498</b>	
községek	1446	
városok	1484	
XVI.	1549	
Budapest	1547	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1603</b>	

8. szövegértés		
<b>országos</b>	2837	
Jobb	281	
Hasonló	895	
Gyengébb	1661	
<b>budapesti</b>	288	
Jobb	43	14,93 %
Hasonló	140	48,61 %
Gyengébb	105	36,45 %
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1583</b>	
községek	1524	
városok	1564	
XVI.	1631	
Budapest	1617	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1642</b>	

8. matematika		
<b>országos</b>		
Jobb	339	11,19 %
Hasonló	829	29,22 %
Gyengébb	1669	58,82 %
<b>budapesti</b>		
Jobb	48	16,66 %
Hasonló	120	41,66 %
Gyengébb	120	41,66 %
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1622</b>	
községek	1572	
városok	1601	
XVI.	1661	
Budapest	1653	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1687</b>	



2009.

6. szövegértés		
<b>országos</b>	2745	
Jobb	198	25,41%
Hasonló	841	43,89%
Gyengébb	1706	30,70%
<b>budapesti</b>	300	
Jobb	53	17,66%
Hasonló	145	48,33%
Gyengébb	102	34 %
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>513</b>	
községek	484	
városok	505	
XVI.	545	
Budapest	544	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>553</b>	

6. matematika		
<b>országos</b>	2745	
Jobb	444	16,17%
Hasonló	1087	39,59%
Gyengébb	1214	44,22%
<b>budapesti</b>	300	
Jobb	92	30,66%
Hasonló	138	46 %
Gyengébb	70	23,33%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>489</b>	
községek	465	
városok	481	
XVI.	510	
Budapest	515	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>506</b>	

8. szövegértés		
<b>országos</b>	2854	
Jobb	232	8,12%
Hasonló	862	30,20%
Gyengébb	1 760	61,66%
<b>budapesti</b>	290	
Jobb	38	13,10%
Hasonló	137	47,24%
Gyengébb	115	39,65%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>502</b>	
községek	472	
városok	491	
XVI.	523	
Budapest	520	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>539</b>	

8. matematika		
<b>országos</b>	2854	
Jobb	337	11,80%
Hasonló	935	32,76%
Gyengébb	1582	55,43%
<b>budapesti</b>	290	
Jobb	52	17,93%
Hasonló	114	39,31%
Gyengébb	124	42,75%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>484</b>	
községek	460	
városok	474	
XVI.	495	
Budapest	497	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>509</b>	

2008.

6. szövegértés		
<b>országos</b>	2308	
Jobb	148	6,41%
Hasonló	542	23,48%
Gyengébb	1618	70,10%
<b>budapesti</b>	295	
Jobb	40	13,55%
Hasonló	139	47,11%
Gyengébb	116	39,32%
<b>átlagok</b>		
országos		<b>519</b>
községek		490
városok		514
XVI.		565
Budapest		547
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>563</b>

6. matematika		
<b>országos</b>	2308	
Jobb	157	6,80%
Hasonló	528	22,87%
Gyengébb	1 623	70,32%
<b>budapesti</b>	295	
Jobb	42	14,23%
Hasonló	123	41,69%
Gyengébb	130	44,06%
<b>átlagok</b>		
országos		<b>499</b>
községek		472
városok		492
XVI.		539
Budapest		524
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>542</b>

8. szövegértés		
<b>országos</b>	2397	
Jobb	475	19,81%
Hasonló	1063	44,34%
Gyengébb	859	35,83%
<b>budapesti</b>	276	
Jobb	110	39,85%
Hasonló	110	39,85%
Gyengébb	56	20,28%
<b>átlagok</b>		
országos		506
községek		478
városok		496
XVI.		521
Budapest		524
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>514</b>

8. matematika		
<b>országos</b>	2397	
Jobb	695	28,99%
Hasonló	972	40,55%
Gyengébb	730	30,45%
<b>budapesti</b>	276	
Jobb	128	46,37%
Hasonló	90	32,60%
Gyengébb	58	21,01%
<b>átlagok</b>		
országos		497
községek		473
városok		485
XVI.		502
Budapest		512
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>491</b>

## Az intézmény évisméltési adatai

A 2014/2015-ös tanévben egy tanulónk évet ismételt.

### 3. Általános iskolában a volt tanítványok nyolcadik évfolyamon elért eredményei, középiskolai, szakiskolai továbbtanulási mutatók

#### Eredmények követése

A volt tanulók eredményeinek követését "kir.hu" -n lévő "Tanulmányi eredmények kommunikációs rendszere"-nek kellene tartalmaznia.

Egyrészt az informatikai rendszer nem működik, másrészt középiskolák többsége nem tölti fel az adatokat, ezért az eredmények nem követhetők.

#### Továbbtanulási adatok

tanév	gimnáziumba felvettek aránya	szakközépiskolába felvettek aránya	szakiskolába felvettek aránya
2013/2014.	46,42%	39,28%	14,28%
2012/2013.	54,34%	24%	21,73%
2011/2012.	42,5%	45%	12,5%
2010/2011.	54,34 %	43,47 %	2,17%
2009/2010.	53,57 %	46,24%	0 %
2008/2009.	57,14 %	42,85 %	0 %
2007/2008.	48,97 %	46,93 %	4,08%

### 4. Szakkörök igénybevételeének lehetősége, mindennapos testedzés lehetősége

#### S z a k k ö r ö k

#### M i n d e n n a p o s t e s t e d z é s

#### Tanár

Szász Piroska  
Tomasitz László  
Tóthné Körmendi  
Magdolna

Veres Attila  
Zsákainé Karsai  
Annamária  
Jávor Annamária

K. Lengyel Erzsébet  
Benkovich Zoltánné

#### Szakkör

Ügyes kezek  
Történelem

Kerámia

Tömegsport

Tömegsport

Tömegsport

Tömegsport

Dráma

#### Szakkör ideje

A/B szerda 16:00-16:45  
A/szerda 13:45-14:30, B/kedd 13:40-14:30

A/hétfő 16:00-16:45, B/kedd 16:00-16:45  
A/B kedd 16:00-16:45, A/szerda 13:45-14:30, A/B csüt. 16:00-16:45

A/csüt. 12:50-13:35, B/csüt. 13:45-14:30  
A/B szerda 12:50-13:35  
A/B hétfő 13:45-14:30, B/hétfő 14:40-15:25, A/B péntek 13:45-14:30

A/B hétfő, péntek 16:00-16:45

---

Bíró Gábor  
Bíró Gábor  
F. Kassai Kinga  
Horváth Csilla  
Kovács Andrea  
Krisfalusi B. Gabriella

**Sakk**  
**Logikai játékok**  
**Gyöngyfűzés**  
**Kémia**  
**Öko**  
**Népi játék és tánc**

A/B kedd 16:00-16:45  
A/B szerda 16:00-16:45  
A/hétfő 16:00-16:45, B/péntek 16:00-16:45  
A/B kedd 13:45-14:30  
A/B csüt. 12:50-13:35  
A/B csüt. 16:00-16:45

Úszás: a 3. és 6. évfolyam az XVI. Kerületi Önkormányzat jóvoltából ingyenes úszásoktatáson vesz részt, heti 1 alkalommal.

Ezekon kívül a napközis foglalkozások keretében fejlesztő mozgásos foglalkozások kerülnek megrendezésre.

## 5. Hétfégi házi feladat szabályai, iskolai dolgozatok szabályai

### **Hétfégi házi feladat**

Hétfégre, tanítási szünetre legfeljebb annyi házi feladat adható, mintha másnapra készülné a tanuló. A rendszeresen elmulasztott házi feladatokért elégtelen osztályzat adható.

A péntekről hétfőre feladott írásbeli feladatot a napközis tanulók a péntek délutáni tanulási időben megoldják.

### **Írásbeli felelet ~ iskolai dolgozatok**

A szóbeli felelettel megegyező tárgyú, mélységű és felépítésű írásbeli munka.

*Szerepe:*

- egyrészt a szóbeli feleletekre jutó kevés idő miatt a rendszeres felkészülés,
- másrészt a feladatok megoldásában, ábrázolásában elért gyakorlottság ellenőrzését szolgálja.

*Rendje, korlátai, értékelésben betöltött szerepe:*

- bármelyik tanítási órán alkalmazható,
- időpontját a tanulók nem feltétlenül ismerik előre,
- szóbeli felelettel egyenértékű érdemjegyet eredményez.

### *Témazáró (feladatlap)*

Egy-egy témakör befejezése után a témakörben elsajátított ismereteket, különös tekintettel az azok közötti fontosabb összefüggések elsajátítását kéri számon változatos formában, a központi mérőlapok szerkezetét is figyelembe véve.

*Rendje, korlátai, az értékelésben betöltött szerepe:*

- minden esetben összefoglaló, rendszerező óra, illetve szükség esetén további gyakorló óra előzi meg,
- az alaposabb felkészülési igény miatt a témazárók időpontját a tanulók előre ismerik,
- egy tanítási napon maximum két témazáró íratható,
- a témazáró érdemjegye, a dolgozat jellegéből adódóan, a tanuló félévi ill. év végi osztályzatának megállapításakor a felelet értékű jegyeknél nagyobb súllyal eshet latba.

---

## Értékelés

A tanulók teljesítményét szöveges megállapításokkal, pontrendszerrel, osztályzatokkal, érdemjegyekkel minősítjük.

**1-2.** évfolyam félévéig szöveges az értékelés.

A **2.** évfolyam félévétől az értékelés érdemjeggyel történik.

**2-4. osztály** valamennyi tantárgyra vonatkozóan:

0%-49%= 1	0-49%= fejlesztésre szorul
50%-60%=2	50%-80%= megfelelően teljesített
61%-80%=3	81%-90%= jól teljesített
81%-90%= 4	91%-100%= kiválóan teljesített
91%-100%= 5	

### **5-8.osztály**

Magyar nyelvtan és irodalom, történelem tantárgyaknál:

0%-49%= 1
50%-59%= 2
60%-74%= 3
75%-89%= 4
90%-100%= 5

Idegen nyelv tantárgyaknál:

0%-40%= 1
41%-54%= 2
55%-74%= 3
75%-89%= 4
90%-100%= 5

Matematika, fizika, kémia, biológia, földrajz tantárgyaknál:

0%-33%= 1
34%-50%= 2
51%-74%= 3
75%-89%= 4
90%-100%= 5

---

Iskolai osztályok száma, illetve az egyes osztályokban a tanulók létszáma

1.a osztály	25 tanuló	1.b osztály	24 tanuló	1.c osztály	24 tanuló
2.a osztály	27 tanuló	2.b osztály	27 tanuló	2.c osztály	25 tanuló
3.a osztály	25 tanuló	3.b osztály	29 tanuló		
4.a osztály	21 tanuló	4.b osztály	18 tanuló	4.c osztály	21 tanuló
5.a osztály	23 tanuló	5.b osztály	15 tanuló		
6.a osztály	19 tanuló	6.b osztály	19 tanuló		
7.a osztály	26 tanuló	7.b osztály	25 tanuló		
8.a osztály	24 tanuló	8.b osztály	19 tanuló		

Budapest, 2014. október 1.

Jávor Annamária  
igazgató