

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



2015 ~ 2016. 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 1	f	tanító	tanító
2. Pedagógus 2	e	rajz	rajz, médiaismeret, napközi
3. Pedagógus 3	f	tanító	iskolaotthon
4. Pedagógus 4	f	tanító	tanító, napközi
5. Pedagógus 5	f	tanító	tanító
6. Pedagógus 6	f	matematika, fizika	matematika, fizika
7. Pedagógus 7	f	angol, tanító	angol
8. Pedagógus 8	e	matematika, fizika, pedagógus szakvizsga	matematika
9. Pedagógus 9	f	biológia,rajz	napközi
10. Pedagógus 10	e	angol	angol
11. Pedagógus 11	f	kémia	kémia
12. Pedagógus 12	e	magyar, pedagógus szakvizsga	magyar
13. Pedagógus 13	f	tanító, rajz	tanító, napközi
14. Pedagógus 14	e	testnevelés, pedagógus szakvizsga, mentortanár	testnevelés
15. Pedagógus 15	f	tanító, testnevelés	testnevelés
16. Pedagógus 16	f	tanító	tanító
17. Pedagógus 17	f	tanító	tanító
18. Pedagógus 18	f	tanító	tanító
19. Pedagógus 19	f	tanító	tanító
20. Pedagógus 20	f	ének, erkölcsstan	ének
21. Pedagógus 21	e	angol	angol
22. Pedagógus 22	f	angol, orosz, pedagógia	angol
23. Pedagógus 23	e	magyar, történelem, erkölcsstan, etika, pedagógus szakvizsga	
24. Pedagógus 24	f	tanító, pedagógus szakvizsga	tanító
25. Pedagógus 25	f	tanító	tanító
26. Pedagógus 26	f	magyar, történelem	magyar, történelem
27. Pedagógus 27	f	történelem	történelem
28. Pedagógus 28	f	földrajz, biológia	földrajz, biológia, természetismeret
29. Pedagógus 29	f	tanító, pedagógus szakvizsga	tanító, napközi
30. Pedagógus 30	f	tanító	tanító
31. Pedagógus 31	f	tanító, testnevelés	tanító
32. Pedagógus 32	f	technika	technika
33. Pedagógus 33	f	tanító	tanító
34. Pedagógus 34	f	tanító	tanító
35. Pedagógus 35	e	testnevelés	testnevelés
36. Pedagógus 36	f	matematika	matematika
37. Pedagógus 37	f	tanító	iskolaotthon
38. Pedagógus 38	f	angol	angol
39. Pedagógus 39	e	tanító	tanító, fejlesztő pedagógus
40. Pedagógus 40	f	tanító	tanító, napközi
41. Pedagógus 41	e		

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

1. Pedagógiai munkát segítő f könyvtáros könyvtáros

A felvételi eljárás különös szabályai

Az általános iskola köteles felvenni, átvenni azt a tanköteles tanulót, aki életvitelszerűen az általános iskola körzetében lakik. A törvény által meghatározott osztálylétszám és a fenntartó által engedélyezett indítható osztályok száma alapján a helyek betöltésekor előnyt élveznek:

- hátrányos helyzetű tanulók

- halmozottan hátrányos helyzetű

- 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 Házirend tartalmazza.

Az országos kompetenciamérés eredményei

2014.

6. szövegértés		
országos	2630	
Jobb	361	0,2%
Hasonló	1643	6,86%
Gyengébb	625	92,85%
budapesti	169	
Jobb		0,03%
Hasonló	37	13,55%
Gyengébb	235	86,1%
átlagok		
országos		1497
községek		1428
városok		1478
XVI.		1545
Budapest		1566
Arany J. Ált. Isk.		1714

8. szövegértés		
országos	2726	
Jobb	273	10,01%
Hasonló	1565	57,41%
Gyengébb	888	32,58%
budapesti	280	
Jobb	42	9,96%
Hasonló	196	67,62%
Gyengébb	42	22,42%
átlagok		
országos		1557
községek		1497
városok		1531
XVI.		1587
Budapest		1573
Arany J. Ált. Isk.		1590

6. matematika		
országos	2630	
Jobb	419	15,93%
Hasonló	1518	57,71%
Gyengébb	693	26,34%
budapesti	169	
Jobb	53	31,36%
Hasonló	107	63,31%
Gyengébb	9	5,32%
átlagok		
országos		1491
községek		1456
városok		1473
XVI.		1444
Budapest		1535
Arany J. Ált. Isk.		1497

8. matematika		
országos	2726	
Jobb	313	11,5%
Hasonló	1455	53,37%
Gyengébb	958	34,13%
budapesti	280	
Jobb	43	15,37%
Hasonló	186	66,42%
Gyengébb	51	18,21%
átlagok		
országos		1617
községek		1570
városok		1593
XVI.		1624
Budapest		1649
Arany J. Ált. Isk.		1652

2013.

6. szövegértés		
országos	2084	
Jobb	6	0,2%
Hasonló	143	6,86%
Gyengébb	1935	92,85%
budapesti	273	
Jobb	1	0,03%
Hasonló	37	13,55%
Gyengébb	235	86,1%
átlagok		
országos		1497
községek		1428
városok		1478
XVI.		1545
Budapest		1566
Arany J. Ált. Isk.		1714
8. szövegértés		
országos	2725	
Jobb	188	6,89%
Hasonló	1352	49,62%
Gyengébb	1185	43,49%
budapesti	281	
Jobb	28	9,96%
Hasonló	190	67,62%
Gyengébb	63	22,42%
átlagok		
országos		1555
községek		1493
városok		1529
XVI.		1590
Budapest		1603
Arany J. Ált. Isk.		1620

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

2012.

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

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

2011.

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

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

2010.

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

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

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

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

2009.

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

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

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

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

2008.

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

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

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

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

Az intézmény évisméltési adatai

A 2015/2016-os 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
2014/2015.	71,43%	26,53%	2,04%
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 igénybevételeinek 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

SZAKKÖR	SZAKKÖRVEZETŐ	IDŐPONT
ALSÓ TAGOZAT		
Varázsbetű	Kovácsné Bali Livia	A, B/ hétfő 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰)
Sakk	Bíró Gábor	A, B/kedd 16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
Logikai játékok	Kovácsné Németh Olga	A/csütörtök 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰) B/hétfő 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰)
Tehetséggondozó	Benkovich Zoltánné	A/péntek 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵) A/kedd 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)

ÖKOmondor 1-2.	Varga Eszter	A, B/kedd 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
ÖKOmondor 3-4.	Kovács Andrea	A/csütörtök 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
Néptánc	Krisfalusi-Berkes Gabriella	B/szerda 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰)
Gyöngyfűzés	Fraunhofferné Kassai Kinga	A, B/szerda 16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
Kerámia	Tóthné Körmendi Magdolna	A, B/kedd 16 ¹⁵ -17 ⁴⁵
Gra-firka (művészeti)	Markhardné Dergecz Éva	A, B/csütörtök 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
Angol	Fábiánné Tobak Andrea	A/szerda 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵) B/kedd 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
Tömegsport	Hinkó Ágnes	A/hétfő 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵) B/kedd 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
FELSŐ TAGOZAT		
Angol	Olasz Ágnes	A, B/kedd 14 ⁰⁰ -15 ³⁰
Kémia	Horváth Csilla	A, B/kedd 16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
Tömegsport	Veres Attila	A,B/hétfő 8. óra (14 ⁴⁰ -15 ²⁵) A,B/csütörtök 9. óra (15 ²⁵ -16 ¹⁰)
Énekar	Madarász Judit	A,B/hétfő 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)

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

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

A mindennapos testnevelés, testmozgás megvalósításának módját a köznevelési törvény 27. § (11) bekezdésében meghatározottak szerint szervezzük meg a következő módon: 2012/2013-as tanévtől 1., illetve 5. évfolyamokon felmenő rendszerben vezettük be a mindennapos testnevelést (heti 5 óra) tanórai keretben.

A versenyszerűen sporttevékenységet folytató, igazolt, egyesületi tagsággal rendelkező, vagy amatőr sportolói sportszerveződés alapján sportoló tanuló kérelme alapján a tanévre érvényes versenyengedélye és a sportszervezete által kiállított igazolás birtokában a sportszervezet keretei között szervezett edzéssel váltható ki, amennyiben a tanulónak az utolsó tanórja a testnevelés.

5. Hétfégi házi feladat szabályai, iskolai dolgozatok szabályai

Hétfégi házi feladat

Hétfégre, tanítási szünetre legfeljebb annyi házi feladat adható, mintha másnapra készülne 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 duplán számít a félévi, illetve az év végi értékelésnél

Az intézményben – az elfogadott Pedagógiai Programban foglaltak alapján – a 7. évfolyam végén szintfelmérőt tartunk.

Értékelés

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

A tanulmányi munka értékelése, minősítése a pedagógiai szakmai munka része, ám nem egyenlő az átlagszámítással. A pedagógus pedagógiai szempontok érvényesítésével a tanulót személyre szólóan értékeli, minősíti.

1-2. év félévéig szöveges az értékelés.

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

2-4. osztály valamennyi tantárgyra vonatkozóan:

0%-49%= 1	0-49%= felzárkóztatásra 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, hon-és népismeret, biológia, földrajz tantárgyaknál:

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

Matematika, fizika, kémia, idegen nyelv tantárgyaknál:

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

Iskolai osztályok száma, illetve az egyes osztályokban a tanulók létszáma

1.a osztály	29 tanuló	1.b osztály	30 tanuló	1.c osztály	30 tanuló
2.a osztály	26 tanuló	2.b osztály	23 tanuló	2.c osztály	25 tanuló
3.a osztály	25 tanuló	3.b osztály	28 tanuló	3.c osztály	27 tanuló
4.a osztály	27 tanuló	4.b osztály	28 tanuló		
5.a osztály	24 tanuló	5.b osztály	24 tanuló	5.c osztály	24 tanuló
6.a osztály	24 tanuló	6.b osztály	15 tanuló		
7.a osztály	18 tanuló	7.b osztály	19 tanuló		
8.a osztály	26 tanuló	8.b osztály	25 tanuló		

Budapest, 2015. október 1.

Jávor Annamária
intézményvezető