

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

---



**2016 ~ 2017. 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	f	tanító	tanító, napközi
3. Pedagógus	f	tanító	tanító, napközi
4. Pedagógus	f	tanító	tanító
5. Pedagógus	f	matematika, fizika	matematika, fizika
6. Pedagógus	f	angol, tanító	angol
7. Pedagógus	e	matematika, fizika, pedagógus szakvizsga	matematika
8. Pedagógus	f	biológia, rajz	napközi, rajz
9. Pedagógus	f	történelem	történelem
10. Pedagógus	f	tanító, pedagógus szakvizsga, mesterp.	tanító, napközi
11. Pedagógus	e	angol, magyar	angol
12. Pedagógus	f	tanító	iskolaotthon
13. Pedagógus	e	magyar, pedagógus szakvizsga, fejlesztő p, magyar, fejlesztés	
14. Pedagógus	f	tanító, rajz	tanító, napközi
15. Pedagógus	f	tanító	tanító, napközi
16. Pedagógus	f	tanító, műszaki tanár	tanító, napközi
17. Pedagógus	f	technika, biológia	technika
18. Pedagógus	f	tanító, testnevelés	testnevelés
19. Pedagógus	f	tanító	tanító
20. Pedagógus	f	tanító	tanító
21. Pedagógus	f	tanító, pedagógus szakvizsga, mesterp.	tanító
22. Pedagógus	f	tanító	tanító
23. Pedagógus	f	tanító	tanító
24. Pedagógus	f	tanító	tanító
25. Pedagógus	f	ének, erkölcsstan	ének, erkölcsstan
26. Pedagógus	f	tanító, rajz	tanító
27. Pedagógus	e	magyar, történelem, erkölcsstan, mentort., pedagógus szakv.	
28. Pedagógus	e	tanító, fejlesztő p. inkluzív n. t., ped.szakvizsga napközi, fejl.	
29. Pedagógus	e	matematika, informatika	matematika, informatika
30. Pedagógus	f	magyar, történelem	magyar, történelem
31. Pedagógus	f	tanító	tanító
32. Pedagógus	f	földrajz, biológia	földrajz, biológia, természetismeret
33. Pedagógus	e	matematika, informatika	matematika
34. Pedagógus	f	kémia	kémia, napközi
35. Pedagógus	f	tanító	tanító
36. Pedagógus	e	angol	angol
37. Pedagógus	f	tanító	tanító, napközis
38. Pedagógus	f	tanító	tanító
39. Pedagógus	f	tanító	tanító
40. Pedagógus	e	testnevelés	testnevelés
41. Pedagógus	f	angol	angol
42. Pedagógus	e	pszichológus	pszichológus

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

- |                             |   |                        |
|-----------------------------|---|------------------------|
| 1. Pedagógiai munkát segítő | f | könyvtáros             |
| 2. Pedagógiai munkát segítő | f | pedagógiai asszisztens |
| 3. Pedagógiai munkát segítő | e | pedagógiai asszisztens |

**Az országos kompetenciamérés eredményei**

2015.

<b>6. szövegértés</b>			<b>6. matematika</b>		
<b>országos</b>	(2632)		<b>országos</b>	(2632)	
Jobb	250	9,5%	Jobb	523	19,86%
Hasonló	1682	63,9%	Hasonló	1529	58,1 %
Gyengébb	700	26,6%	Gyengébb	580	22,04 %
<b>budapesti</b>	(284)		<b>budapesti</b>	(284)	
Jobb	68	23,94%	Jobb	111	39,08%
Hasonló	183	64,44%	Hasonló	145	51,06%
Gyengébb	33	11,62%	Gyengébb	28	9,86%
<b>átlagok</b>			<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>		<b>1488</b>	<b>országos</b>		<b>1497</b>
községek		1480	községek		1491
városok		1471	városok		1480
XVI.		1528	XVI.		1530
Budapest		1547	Budapest		1546
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>1508</b>	<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>1490</b>
<b>8. szövegértés</b>			<b>8. matematika</b>		
<b>országos</b>	(2729)		<b>országos</b>	(2729)	
Jobb	93	3,41%	Jobb	114	4,18%
Hasonló	881	32,28%	Hasonló	914	33,51%
Gyengébb	1755	64,31%	Gyengébb	1701	62,31%
<b>budapesti</b>	(281)		<b>budapesti</b>	(281)	
Jobb	6	2,14%	Jobb	15	5,34%
Hasonló	155	55,16%	Hasonló	148	52,66%
Gyengébb	120	42,7%	Gyengébb	118	42%
<b>átlagok</b>			<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>		<b>1567</b>	<b>országos</b>		<b>1618</b>
községek		1548	községek		1601
városok		1542	városok		1593
XVI.		1598	XVI.		1642
Budapest		1611	Budapest		1662
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>1675</b>	<b>Arany J. Ált. Isk.</b>		<b>1715</b>

6. szövegértés		
<b>országos</b>	2630	
Jobb	361	0,2%
Hasonló	1643	6,86%
Gyengébb	625	92,85%
<b>budapesti</b>	169	
Jobb		0,03%
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>	2726	
Jobb	273	10,01%
Hasonló	1565	57,41%
Gyengébb	888	32,58%
<b>budapesti</b>	280	
Jobb	42	9,96%
Hasonló	196	67,62%
Gyengébb	42	22,42%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1557</b>	
községek	1497	
városok	1531	
XVI.	1587	
Budapest	1573	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1590</b>	

6. matematika		
<b>országos</b>	2630	
Jobb	419	15,93%
Hasonló	1518	57,71%
Gyengébb	693	26,34%
<b>budapesti</b>	169	
Jobb	53	31,36%
Hasonló	107	63,31%
Gyengébb	9	5,32%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1491</b>	
községek	1456	
városok	1473	
XVI.	1444	
Budapest	1535	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1497</b>	
8. matematika		
<b>országos</b>	2726	
Jobb	313	11,5%
Hasonló	1455	53,37%
Gyengébb	958	34,13%
<b>budapesti</b>	280	
Jobb	43	15,37%
Hasonló	186	66,42%
Gyengébb	51	18,21%
<b>átlagok</b>		
<b>országos</b>	<b>1617</b>	
községek	1570	
városok	1593	
XVI.	1624	
Budapest	1649	
<b>Arany J. Ált. Isk.</b>	<b>1652</b>	

<b>6. szövegértés</b>		
<b>országos</b>	2084	
Jobb	6	0,2%
Hasonló	143	6,86%
Gyengébb	1935	92,85%
<b>budapesti</b>	273	
Jobb	1	0,03%
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>	
<b>8. szövegértés</b>		
<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>	

<b>6. matematika</b>		
<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>	
<b>8. matematika</b>		
<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>	

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>	



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>	

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>	

**Angol nyelvi mérés eredményei  
2015.**

**I. A teljes mérésen (Hallott és olvasott szöveg értése) elért pontszámok átlaga:**

6. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 30/**25,3**  
Kerületi pontszámok átlaga: **26,2**  
Budapesti pontszámok átlaga: **25,2**  
Országos pontszámok átlaga: **23,2**

8. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: **33,5**  
Kerületi pontszámok átlaga: **32,2**  
Budapesti pontszámok átlaga: **31,8**  
Országos pontszámok átlaga: **28,2**

**I./a Hallott szöveg értése:**

6. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 15/**12,4**  
Országos pontszámok átlaga: **11,6**

8. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 20/**17,3**  
Országos pontszámok átlaga: **14,5**

**I./b Olvasott szöveg értése:**

6. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 15/**12,5**  
Országos pontszámok: **11,6**

8. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 20/**16,2**  
Országos pontszámok átlaga: **13,8**

**II. Megfelelt minősítést szerzők aránya (60% feletti eredmény)**

6. évfolyam

Iskolai arány: **97%**  
Kerületi arány: 95,5%  
Budapesti arány: 91,9%  
Országos arány: 82,9%

8. évfolyam

Iskolai arány: **90,5%**  
Kerületi arány: 86,6%  
Budapesti arány: 83,3%  
Országos arány: 69,9%

**Értékelés:** Iskolánk tanulói összességében jól szerepeltek a nyelvi mérésen. A hatodik évfolyam teljes mérésének átlag pontszáma került egy kicsivel a kerületi eredmény alá, de elérte a budapesti szintet, és az országos felett van. A hallott és olvasott szöveg értésénél külön-külön is az országos átlag felett teljesítettek a hatodikosok és a nyolcadikosok is. A megfelelt minősítést szerzők aránya mindkét évfolyamon magasabb a kerületi, a budapesti, és az országos átlagnál is. Ebben mindkét évfolyamon jobban teljesítettek az „a” osztályok, melyekben ez az arány 100% volt, míg a „b” osztályokban 94% illetve 81%.

## Az intézmény évismétlési adatai

A 2016/2017-es tanévben 4 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	szakgimnáziumba felvettek aránya	szakközépiskolába felvettek aránya
2015/2016.	64,4%	32,2%	3,38%

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 igénybevételének lehetősége, mindennapos testedzés lehetősége

SZAKKÖR	SZAKKÖRVEZETŐ	IDŐPONT
<b>ALSÓ TAGOZAT</b>		
Sakk	Bíró Gábor	A, B/kedd 16 <sup>00</sup> -16 <sup>45</sup>
Logikai játékok	Soós Gáborné	A/péntek 6. óra (13 <sup>00</sup> -13 <sup>45</sup> ) B/kedd 6. óra (13 <sup>00</sup> -13 <sup>45</sup> )
Tehetséggondozó	Pirkóné Pap Hajnalka	A, B/szerda 6. óra (13 <sup>00</sup> -13 <sup>45</sup> )
Dráma	Kovácsné Németh Olga	A/csütörtök 7.óra (13 <sup>55</sup> -14 <sup>40</sup> ) B/hétfő 13 <sup>55</sup> -15 <sup>25</sup> )
ÖKOmondor 1-2.	Varga Eszter	A, B/péntek 6. óra (13 <sup>00</sup> -13 <sup>45</sup> )
ÖKOmondor 3-4.	Vámosi Szabina	A,B /szerda 6. óra (13 <sup>00</sup> -13 <sup>45</sup> )
Néptánc	Krisfalusi-Berkes Gabriella	A,B /szerda 6-7. óra (13 <sup>00</sup> -14 <sup>40</sup> )
Gyöngyfűzés	Fraunhofferné Kassai Kinga	A/ szerda 16 <sup>00</sup> -16 <sup>45</sup>
Kerámia	Tóthné Körmendi Magdolna	A, B / kedd 16 <sup>15</sup> -17 <sup>45</sup>
Gra-firka (művészeti)	Markhardné Dergecz Éva	A, B/kedd 6-7. óra (13 <sup>00</sup> -14 <sup>40</sup> )
Angol	Fábiánné Tobak Andrea	A, B/szerda 7. óra (13 <sup>55</sup> -14 <sup>40</sup> )
Ügyes kezek	Hinkó Ágnes	A/csütörtök 6. óra (13 <sup>00</sup> -13 <sup>45</sup> )
<b>FELSŐ TAGOZAT</b>		
Matematika	Szabó Hajnalka	A, B/kedd 7. óra(13 <sup>55</sup> -14 <sup>40</sup> )
Tehetséggondozó	Csók Katalin	A/szerda, péntek 6. óra (13 <sup>00</sup> -13 <sup>45</sup> ) B/csütörtök, péntek 7. óra(13 <sup>55</sup> -14 <sup>40</sup> )
Angol	Volk Edit	A, B/kedd 7. óra (13 <sup>55</sup> -14 <sup>40</sup> )
Kémia	Szántai Lászlóné	A, B/kedd (16 <sup>00</sup> -16 <sup>45</sup> )
Tömegsport	Keresztesné Lengyel Erzsébet	A/kedd 7. óra(13 <sup>55</sup> -14 <sup>40</sup> ) B/hétfő 7. óra(13 <sup>55</sup> -14 <sup>40</sup> )
Tömegsport	Veres Attila	A/ hétfő 7. óra (13 <sup>55</sup> -14 <sup>40</sup> ) A/csütörtök 8. óra (14 <sup>40</sup> -15 <sup>25</sup> ) B/ hétfő 8. óra (14 <sup>40</sup> -15 <sup>25</sup> ) B/csütörtök 8. óra (14 <sup>40</sup> -15 <sup>25</sup> )
Énekkar	Madarász Judit	A, B/hétfő 7. óra (13 <sup>55</sup> -14 <sup>40</sup> )

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

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

### Hétvégi házi feladat

Hétvégre, 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 (feladatlapp)

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 tanulók létszáma:

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

Budapest, 2016. október 1.

Fóris Ágnes Sarolta  
intézményvezető-helyettes