

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



2017 ~ 2018. 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	rajz	napközi
7. Pedagógus	f	angol, tanító	angol
8. Pedagógus	e	matematika, fizika, pedagógus szakvizsga	matematika
9. Pedagógus	f	biológia, rajz	napközi, rajz
10. Pedagógus	f	történelem	történelem
11. Pedagógus	f	tanító, pedagógus szakvizsga, mesterp.	tanító, napközi
12. Pedagógus	e	angol, magyar	angol
13. Pedagógus	f	tanító	tanító, napközi
14. Pedagógus	f	tanító, rajz	tanító, napközi
15. Pedagógus	f	tanító, műszaki tanár	tanító, napközi
16. Pedagógus	f	technika, biológia	technika
17. Pedagógus	f	tanító, testnevelés	testnevelés
18. Pedagógus	f	tanító	tanító
19. Pedagógus	f	tanító, pedagógus szakvizsga, mesterp.	tanító
20. Pedagógus	f	tanító	tanító
21. Pedagógus	f	tanító	tanító
22. Pedagógus	f	tanító	tanító
23. Pedagógus	f	magyar	magyar, napközi
24. Pedagógus	f	ének, erkölcsstan	ének, erkölcsstan, napközi
25. Pedagógus	f	tanító, rajz	tanító, napközi
26. Pedagógus	e	angol	angol
27. Pedagógus	e	magyar, mozgókép és médiakultúra	magyar
28. Pedagógus	e	magyar, történelem, erkölcsstan, mentort., pedagógus szakv.	
29. Pedagógus	e	tanító, fejlesztő p. inkluzív nev. t.	fejlesztés
30. Pedagógus	e	angol	angol
31. Pedagógus	e	matematika, informatika	matematika, informatika
32. Pedagógus	f	magyar, történelem	napközi
33. Pedagógus	f	tanító	tanító, napközi
34. Pedagógus	f	földrajz, biológia	földrajz, biológia, természetismeret
35. Pedagógus	e	matematika, informatika	matematika
36. Pedagógus	f	kémia	kémia, napközi
37. Pedagógus	f	tanító	tanító, napközi
38. Pedagógus	f	tanító	tanító
39. Pedagógus	f	tanító	tanító, napközis
40. Pedagógus	f	tanító	tanító
41. Pedagógus	f	tanító	tanító
42. Pedagógus	e	testnevelés	testnevelés
43. Pedagógus	f	angol	angol
44. Pedagógus	e	pszichológus	pszichológus

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

1. Pedagógiai munkát segítő	f	iskolatitkár
2. Pedagógiai munkát segítő	f könyvtáros	könyvtáros
3. Pedagógiai munkát segítő	c	pedagógiai asszisztens
4. Pedagógiai munkát segítő	c	pedagógiai asszisztens

Az országos kompetenciamérés eredményei

2016.

6. szövegértés			6. matematika		
országos	(1494)		országos	(1486)	
Jobb	144	7%	Jobb	232	11%
Hasonló	1309	61%	Hasonló	1375	64%
Gyengébb	698	32%	Gyengébb	544	25%
budapesti			budapesti		
Jobb	56	20%	Jobb	69	25%
Hasonló	191	69%	Hasonló	187	68%
Gyengébb	29	11%	Gyengébb	20	7%
átlagok			átlagok		
országos		1494	országos		1486
községek		1425	községek		1432
városok		1475	városok		1466
XVI.		1536	XVI.		1521
Budapest		1565	Budapest		1544
Arany J. Ált. Isk.		1532	Arany J. Ált. Isk.		1505

8. szövegértés			8. matematika		
országos	(1568)		országos	(1643)	
Jobb	415	19%	Jobb	224	10%
Hasonló	1345	60%	Hasonló	1105	49%
Gyengébb	475	21%	Gyengébb	906	41%
budapesti			budapesti		
Jobb	97	36%	Jobb	42	16%
Hasonló	149	55%	Hasonló	171	63%
Gyengébb	24	9%	Gyengébb	57	21%
átlagok			átlagok		
országos		1568	országos		1597
községek		1499	községek		1537
városok		1538	városok		1569
XVI.		1602	XVI.		1624
Budapest		1616	Budapest		1638
Arany J. Ált. Isk.		1561	Arany J. Ált. Isk.		1643

6. szövegértés		
országos	(2632)	
Jobb	250	9,5%
Hasonló	1682	63,9%
Gyengébb	700	26,6%
budapesti	(284)	
Jobb	68	23,94%
Hasonló	183	64,44%
Gyengébb	33	11,62%
átlagok		
országos	1488	
községek	1480	
városok	1471	
XVI.	1528	
Budapest	1547	
Arany J. Ált. Isk.	1508	
8. szövegértés		
országos	(2729)	
Jobb	93	3,41%
Hasonló	881	32,28%
Gyengébb	1755	64,31%
budapesti	(281)	
Jobb	6	2,14%
Hasonló	155	55,16%
Gyengébb	120	42,7%
átlagok		
országos	1567	
községek	1548	
városok	1542	
XVI.	1598	
Budapest	1611	
Arany J. Ált. Isk.	1675	

6. matematika		
országos	(2632)	
Jobb	523	19,86%
Hasonló	1529	58,1 %
Gyengébb	580	22,04 %
budapesti	(284)	
Jobb	111	39,08%
Hasonló	145	51,06%
Gyengébb	28	9,86%
átlagok		
országos	1497	
községek	1491	
városok	1480	
XVI.	1530	
Budapest	1546	
Arany J. Ált. Isk.	1490	
8. matematika		
országos	(2729)	
Jobb	114	4,18%
Hasonló	914	33,51%
Gyengébb	1701	62,31%
budapesti	(281)	
Jobb	15	5,34%
Hasonló	148	52,66%
Gyengébb	118	42%
átlagok		
országos	1618	
községek	1601	
városok	1593	
XVI.	1642	
Budapest	1662	
Arany J. Ált. Isk.	1715	

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	

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	

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	

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	

Angol nyelvi mérés eredményei 2015.

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

6. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 30/**24,8**

Budapesti pontszámok átlaga: **24**

Országos pontszámok átlaga: **21,9**

8. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: **22,85**

Budapesti pontszámok átlaga: **28,2**

Országos pontszámok átlaga: **24,3**

I./a Hallott szöveg értése:

6. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 15/**12,3**

Országos pontszámok átlaga: **11,2**

8. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 20/**11,7**

Országos pontszámok átlaga: **12,3**

I./b Olvasott szöveg értése:

6. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 15/**12,4**

Országos pontszámok: **10,7**

8. évfolyam

Iskolai pontszámok átlaga: 20/**11**

Országos pontszámok átlaga: **12**

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

6. évfolyam

Iskolai arány: **96%**

Országos arány: 77,2%

8. évfolyam

Iskolai arány: **46%**

Országos arány: 53,8%

Értékelés: Iskolánk tanulói közül a hatodikosok jól szerepeltek a nyelvi mérésen. Az évfolyam teljes mérésének átlag pontszáma elérte a budapesti szintet, az országos felett van. A hallott és olvasott szöveg értésénél 6. évfolyamon az országos átlag felett, 8. évfolyamon kevéssel az országos átlag alatt teljesítettek tanulóink.

A megfelelt minősítést szerzők aránya a hatodik évfolyamon jóval az országos felett alakult, míg a nyolcadikosoké az ország alatt 7,8%-kal. Bár a nyolcadik évfolyam országosan is rosszabbul teljesített, mint a hatodik, iskolánkban a gyengébb eredmény oka lehet, hogy mindkét nyolcadik osztályban a nagyon jól teljesítő tanulók mellett, több nagyon gyenge tanuló volt.

Az intézmény évisméltési adatai

A 2017/2018-as tanévben nincs évisméltő tanulóink.

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
2017/2018.	55 %	34 %	11%

tanév	gimnáziumba felvettek aránya	szakközépiskolába felvettek aránya	szakiskolába felvettek aránya
2015/2016.	64,4%	32,2%	3,38%
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
ALSÓ TAGOZAT		
Sakk	Bíró Gábor	B / kedd 16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
Színjátész	Kovácsné Németh Olga	A, B/ szerda 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰)
Tehetséggondozó	Pirkóné Pap Hajnalka	A, B/ szerda 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
ÖKOmondor 1-2.	Varga Esztera	A, B/ péntek 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
ÖKOmondor 3-4.	Vámosi Szabina	A, B/ kedd 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
Néptánc	Krisfalusi-Berkes Gabriella	A, B/ hétfő 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
Gyöngyfüzés	Fraunhofferné Kassai Kinga	A/ szerda 16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
Grafirka (művészeti)	Markhardné Dergecz Éva	A,B/ kedd 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
Origami	Horváth Zsuzsa	A/szerda 16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵ B/csütörtök 16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
Varázsbetű	Krizsán Mihályné	A, B/ csütörtök 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
FELSŐ TAGOZAT		
Matematika	Szabó Hajnalka	A/ csütörtök 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰)
Tehetséggondozó	Csók Katalin	B/kedd 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰)
Angol (felsős)	Volk Edit	A, B/ kedd 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵)
Kémia	Szántai Lászlóné	A, B/ kedd 16 ⁰⁰ -16 ⁴⁵
Tömegsport	Keresztesné Lengyel Erzsébet	A/ hétfő 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰) B/hétfő 8. óra (14 ⁴⁰ -15 ²⁵)
Tömegsport	Veres Attila	A/ hétfő 8. óra (14 ⁴⁰ -15 ²⁵) A/csütörtök 8. óra (14 ⁴⁰ -15 ²⁵) B/ hétfő 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰) B/csütörtök 8. óra (14 ⁴⁰ -15 ²⁵)
Énekkar	Madarász Judit	A/ kedd 7-8. óra (13 ⁵⁵ -15 ²⁵) B/ kedd 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵) 8. óra (14-15 ²⁵)
Angol	Meskó Judit	A, B / kedd 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰)
Angol	Radóné Szalai Anikó	A/hétfő, csütörtök 6. óra (13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵) B/ kedd, csütörtök 7. óra (13 ⁵⁵ -14 ⁴⁰)

Úszás: a 3. és 6. évfolyam az Észak-Pesti Tankerületi Központ 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 tanórája a testnevelés.

5. Hétvégi házi feladat szabályai, iskolai dolgozatok szabályai

Hétvégi házi feladat

Hétvégére, 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 tanulók létszáma:

1.a osztály	27 tanuló	1.b osztály	30 tanuló	1.c osztály	29 tanuló
2.a osztály	30 tanuló	2.b osztály	30 tanuló		
3.a osztály	28 tanuló	3.b osztály	28 tanuló	3.c osztály	29 tanuló
4.a osztály	28 tanuló	4.b osztály	26 tanuló	4.c osztály	23 tanuló
5.a osztály	28 tanuló	5.b osztály	29 tanuló	5.c osztály	25 tanuló
6.a osztály	24 tanuló	6.b osztály	27 tanuló		
7.a osztály	20 tanuló	7.b osztály	21 tanuló	7.c osztály	18 tanuló
8.a osztály	27 tanuló				

Budapest, 2017. október 1.

Fóris Ágnes Sarolta
intézményvezető-helyettes