

## Különös közzétételi lista

### 1. A pedagógusok iskolai végzettsége és szakképzettsége hozzárendelve a helyi tanterv tantárgyfelosztásához

	<b>ALAPVÉGZETTSÉG</b>	<b>EGYÉB VÉGZETTSÉGEK</b>	<b>ELLÁTOTT FELADATOK</b>
<b>1.</b>	általános iskolai tanító		tanító, ének, technika, testnevelés, napközis foglalkozás
<b>2.</b>	általános iskolai tanító testnevelés szakkollégiumi képzéssel		tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, matematika, testnevelés
<b>3.</b>	általános iskolai tanító népművelés szakkollégiumi képzéssel		tanító, magyar nyelv és irodalom, matematika, környezetismeret, testnevelés, napközis foglalkozás
<b>4.</b>	általános iskolai tanító testnevelés műveltségi területen		tanító, testnevelés
<b>5.</b>	általános iskolai tanító ének-zene szakkollégiumi képzéssel	okleveles emberi erőforrás tanácsadó, általános iskolai tanító német idegen nyelvi műveltségi területen szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	intézményvezető-helyettes, tanító, német nyelv
<b>6.</b>	általános iskolai tanító ének szakkollégiumi képzéssel		tanító, osztályfőnök magyar nyelv és irodalom, matematika, ének-zene, környezetismeret
<b>7.</b>	általános iskolai tanító		tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, matematika, ének-zene, környezetismeret, technika, etika, vizuális kultúra, napközis foglalkozás
<b>8.</b>	általános iskolai tanító természetismeret műveltségi területen, gyógypedagógus, tanulásban akadályozottak pedagógiája szakirányon		fejlesztő foglalkozás
<b>9.</b>	általános iskolai tanító orosz nyelv szakkollégiumi		tanító, ének-zene, testnevelés, napközis foglalkozás

	képzéssel, általános iskolai tanító könyvtár speciális kollégiummal		
<b>10.</b>	általános iskolai tanító könyvtár szakkollégiumi képzéssel, általános iskolai tanító rajz szakkollégiumi képzéssel		tanító, vizuális kultúra, testnevelés, technika, napközis foglalkozás
<b>11.</b>	általános iskolai tanító ének-zene szakkollégiumi képzéssel		tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, matematika, környezetismeret, ének-zene, testnevelés, napközis foglalkozás
<b>12.</b>	általános iskolai tanító	általános iskolai hitoktató, főiskolai szakközgazdász, pénzügy-vállalkozási szakon	tanító, magyar nyelv és irodalom, testnevelés, vizuális kultúra, technika, napközis foglalkozás
<b>13.</b>	matematika szakos általános iskolai tanár, általános iskolai tanító rajz szakkollégiumi képzéssel	okleveles pedagógiatanár, szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, vizuális kultúra, matematika
<b>14.</b>	általános iskolai tanító ének-zene műveltségi területen		tanító, vizuális kultúra, ének-zene, környezetismeret, testnevelés, napközis foglalkozás
<b>15.</b>	általános iskolai tanító angol idegen nyelvi műveltségi területen	okleveles neveléstudomány szakos bölcsész	tanító, környezetismeret, etika, technika, vizuális kultúra, napközis foglalkozás
<b>16.</b>	általános iskolai tanító	Technika szakkollégiumi képzés, Fejlesztőpedagógia, Közlekedési szakreferens	tanító, testnevelés, technika, napközis foglalkozás
<b>17.</b>	általános iskolai tanító technika szakkollégiumi képzéssel		tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, matematika, testnevelés, etika, technika, környezetismeret, napközis foglalkozás
<b>18.</b>	általános iskolai tanító ember és társadalom műveltségi területen	gyógytestnevelés tanítására felkészített pedagógus, református hitoktató	tanító, ének-zene, magyar nyelv és irodalom, gyógytestnevelés, napközis foglalkozás
<b>19.</b>	általános iskolai tanító testnevelés		tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom,

	szakkollégiumi képzéssel		matematika, testnevelés, napközis foglalkozás
20.	általános iskolai tanító technika szakkollégiumi képzéssel	szakvizsgázott pedagógus fejlesztő, differenciáló pedagógia területen	tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, matematika, fejlesztő foglalkozás
21.	általános iskolai tanító könyvtár szakkollégiumi képzéssel	általános iskolai tanító rajz szakkollégiumi képzéssel	tanító, testnevelés, technika, vizuális kultúra, napközis foglalkozás
22.	általános iskolai tanító orosz nyelv szakkollégiumi képzéssel	szakvizsgázott pedagógus pedagógiai terapeuta területen	tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, matematika, környezetismeret
23.	általános iskolai tanító népművelés szakkollégiumi képzéssel		tanító, matematika, környezetismeret, etika, testnevelés, napközis foglalkozás
24.	általános iskolai tanító testnevelés és sport műveltségi területen		tanító, magyar nyelv és irodalom, matematika, környezetismeret, testnevelés, napközis foglalkozás
25.	általános iskolai tanító könyvtár szakkollégiumi képzéssel	szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanító, környezetismeret, testnevelés, vizuális kultúra, napközis foglalkozás
26.	általános iskolai tanító		tanító, testnevelés, vizuális kultúra, technika, etika, környezetismeret, napközis foglalkozás
27.	általános iskolai tanító vizuális nevelés műveltségi területen		tanító, osztályfőnök, vizuális kultúra, környezetismeret, matematika, testnevelés, technika, napközis foglalkozás
28.	általános iskolai tanító könyvtár szakkollégiumi képzéssel	szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, matematika, környezetismeret, vizuális kultúra, technika, etika, énekzene, napközis foglalkozás
29.	általános iskolai tanító könyvtár szakkollégiumi képzéssel	szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, matematika, környezetismeret, etika, napközis foglalkozás
30.	általános iskolai tanító ember és társadalom műveltségi területen	az inkluzív nevelés okleveles tanára, gyógypedagógus, tanulásban	tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, matematika, fejlesztő foglalkozás

		akadályozottak pedagógiája szakirányon, művelődésszervező, szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető, szakvizsgázott pedagógus mentorpedagógus szakterületen	
<b>31.</b>	ének-zenetanár, karvezető		tanár, ének-zene, tanulósobai foglalkozás
<b>32.</b>	általános iskolai tanító angol műveltségi területen	okleveles angoltanár	tanár, angol nyelv, tanulósobai foglalkozás
<b>33.</b>	matematika szakos tanár	okleveles mérnök tanár (mérnök informatikus), mérnök tanár, mérnök-informatikus	intézményvezető-helyettes, tanár, matematika, informatika
<b>34</b>	általános iskolai tanító testnevelés szakkollégiumi képzéssel	általános iskolai tanító angol idegen nyelvi műveltségi területen	tanár, angol nyelv
<b>35.</b>	általános iskolai tanító rajz speciális kollégiummal	főiskolai szintű német nyelv tanár, okleveles középiskolai német nyelv és kultúra tanára	tanár, osztályfőnök, német nyelv
<b>36.</b>	magyar – orosz szakos általános iskolai tanár	erkölcstan, etika szakos pedagógus, szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanár, magyar nyelv és irodalom, etika, tanulósobai foglalkozás
<b>37.</b>	általános iskolai angol nyelv oktató tanító, általános iskolai tanító pedagógia szakkollégiumi képzéssel	általános iskolai tanító testnevelés szakkollégiumi képzéssel	tanár, osztályfőnök, angol nyelv
<b>38.</b>	történelem szakos tanár, magyar nyelv és irodalom szakos általános iskolai tanár	könyvtáros, okleveles magyartanár, szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanár, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, történelem
<b>39.</b>	általános iskolai tanító, általános iskolai angol nyelv oktató tanító történelem szakos általános iskolai tanár	anglisztika alapszakos bölcész (angol), okleveles angoltanár	tanár, angol nyelv
<b>40.</b>	magyar nyelv és irodalom szakos	az inkluzív nevelés okleveles tanára,	tanár, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, fejlesztő

	általános iskolai tanár, könyvtáros	fejlesztő-differenciáló szakpedagógus, alkalmazott közgazdász	foglalkozás
<b>41.</b>	általános iskolai tanító testnevelés műveltségi területen	sportedző kézilabda sportágban	tanító, testnevelés, tanulósobai foglalkozás
<b>42.</b>	földrajz – testnevelés szakos általános iskolai tanár	művelődési és felntőtképzési menedzser, szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	intézményvezető, tanár, testnevelés
<b>43.</b>	biológia –testnevelés szakos általános iskolai tanár	sportedző (labdarúgás), szakvizsgázott pedagógus mozgásfejlesztés szakterületen	tanár, osztályfőnök, biológia, testnevelés, természetismeret,
<b>44.</b>	okleveles biológia- földrajztanár	biológus	tanár, osztályfőnök, természetismeret, biológia, tanulósobai foglalkozás
<b>45.</b>	matematika – számítástechnika- testnevelés szakos tanár	sportedző (kosárlabda), vadgazda mérnök, szakvizsgázott pedagógus, a nem szakrendszerű oktatásra felkészített tanár	matematika, informatika, tanulósobai foglalkozás
<b>46.</b>	magyar nyelv és irodalom szakos általános iskolai tanár, könyvtáros	könyvtáros gyógypedagógus	fejlesztő foglalkozás, könyvtáros
<b>47.</b>	magyar nyelv és irodalom szakos tanár, történelem szakos tanár, könyvtáros		tanár, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, történelem
<b>48.</b>	matematika-kémia szakos tanár	szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanár, osztályfőnök, matematika, kémia, tanulósobai foglalkozás
<b>49.</b>	fizika szakos tanár, általános iskolai tanító magyar nyelv és irodalom műveltségi területen, általános iskolai tanító matematika műveltségi területen, okleveles technikatanár	okleveles emberi erőforrás tanácsadó, művelődésszervező, szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanár, osztályfőnök, matematika, fizika, technika
<b>50.</b>	tanító, fejlesztési (differenciáló) szakirányon), általános iskolai tanító rajz	szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanár, osztályfőnök, vizuális kultúra, fejlesztő foglalkozás

	szakkollégiumi képzéssel, rajz szakos általános iskolai tanár, az inkluzív nevelés okleveles tanára		
<b>51.</b>	matematika –kémia szakos tanár	számítástechnikai szoftverüzemeltető, informatikus, rendszerinformatikus	tanár, osztályfőnök, matematika
<b>52.</b>	általános iskolai tanító rajz szakkollégiumi képzéssel, általános iskolai angol nyelvoktató tanító, angol szakos nyelvtanár, okleveles angoltanár		tanár, osztályfőnök, angol nyelv
<b>53.</b>	matematika – számítástechnika-technika szakos általános iskolai tanár		tanár, osztályfőnök, matematika, számítástechnika, technika
<b>54.</b>	magyar-történelem szakos tanár	szakvizsgázott pedagógus fejlesztő, differenciáló pedagógia területen, szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	intézményvezető-helyettes, tanár, történelem
<b>55.</b>	biológia – földrajz szakos általános iskolai tanár, földrajz szakos középiskolai tanár	szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanár, természetismeret, földrajz
<b>56.</b>	magyar nyelv és irodalom szakos általános iskolai tanár, történelem szakos általános iskolai tanár		tanár, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, történelem, etika
<b>57.</b>	német nyelvtanár, okleveles német nyelv és irodalom szakos bölcsész és tanár	szakvizsgázott pedagógus, közoktatási vezető	tanár, német nyelv
<b>58.</b>	általános iskolai tanító, általános iskolai tanító angol idegen nyelvi műveltségi területen, általános iskolai tanító magyar nyelv és irodalom műveltségi területen	hitoktató, hittanár	tanító, osztályfőnök, magyar nyelv és irodalom, angol nyelv
<b>59.</b>	testnevelő-edző,		tanár, testnevelés,

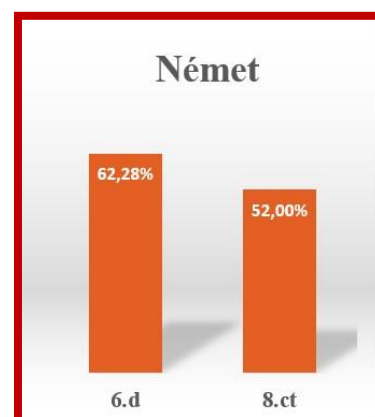
	okleveles testnevelő tanár, gyógytestnevelő tanár		gyógytestnevelés
--	---------------------------------------------------	--	------------------

## 2. A nevelő és oktató munkát segítők száma, feladatköre, iskolai végzettsége és szakképzettsége

	Feladatkör	Iskolai végzettsége	Szakképzettség
1.	pedagógiai- és családsegítő munkatárs	középiskola érettségi	pedagógiai- és családsegítő munkatárs
2.	iskolaititkár	középiskola érettségi	társadalombiztosítási ügyintéző végzettség
3.	pedagógiai asszisztens	felsőfokú főiskola	szociálpedagógus és művelődésszervező

## 3. Az országos mérések eredményei évenként feltüntetve

a) Az idegen nyelvi mérés átlageredménye 2016/2017



b) Az országos kompetenciamérés eredményei 2016/2017

Az országos kompetenciamérés eredményei nyilvánosak mind szövegértésből, mind matematikából a 2008/2009-es tanévtől. A felmérés eredményéről minden intézmény és fenntartó visszajelzést kap. Ez segíti az intézményeket abban, hogy objektív képet kapjanak teljesítményükről, megismerjék erősségeiket és gyenge pontjaikat a felmért tudásterületeken. Intézményünk valamennyi korábbi mérésben az országos átlag és a megyeszékhelyi átlag felett teljesített mindkét kompetenciaterületen. A hozzáadott pedagógiai értékünk is a pozitív mezőnyben van. Mindez bizonyítja, hogy tudatos fejlesztés történik a képességek és készségek területén.

<b>6. évfolyam</b>		
	<b>Matematika</b>	<b>Szövegértés</b>
Országos átlag:	1486	1494
Megyeszékhelyi iskolák átlaga:	1521	1536
Iskolánk átlaga:	1565	1602

<b>8. évfolyam</b>		
	<b>Matematika</b>	<b>Szövegértés</b>
Országos átlag:	1597	1568
Megyeszékhelyi iskolák átlaga:	1624	1602
Iskolánk átlaga:	1659	1655

A korábbi tanévek mérési eredményei elérhetőek:

[http://kolcsey-gyor.sulinet.hu/Iskolánk/Mérési\\_eredmények](http://kolcsey-gyor.sulinet.hu/Iskolánk/Mérési_eredmények)

#### **4. Az intézmény lemorzsolódási és évismétlési mutatói 2017/2018. tanév**

a) Iskolánkba érkezett tanulók 2017/18

Első osztályba felvett tanulók száma	89 + 2 magántanuló
Vidéki iskolából érkezett tanulók száma	24
Győri iskolából érkezett tanulók száma	12
<b>Összesen</b>	<b>125 + 2 magántanuló</b>

b) Iskolánkból távozó tanulók 2016/17

Nyolcadik évfolyam befejezése után középiskolában továbbtanulók	115
Nyolc osztályos gimnáziumba felvételt nyert tanulók	9
Hat osztályos gimnáziumba felvételt nyert tanulók	6
Másik általános iskolába távozott tanulók	22
<b>Összesen</b>	<b>152</b>

c) Tanév végi bukások száma - 2016/17



osztály	létszám
2.d.	1
5.b	1
5.d	1
6.d	4
7.a	2
7.c	1
8.b	1
<b>Összesen</b>	<b>11/872 (1,26%)</b>

d) Évfolyam ismétlők száma a javítóvizsga után:

osztály	létszám
2.d	1
6.d	1
7.a	1
7.c	1
<b>Összesen</b>	<b>4/872 (0,45%)</b>

**6. Általános iskolákban a volt tanítványok nyolcadik-kilencedik évfolyamon elért eredményei, évenként feltüntetve, középiskolai, szakiskolai továbbtanulási mutatók**

a) A 8. évfolyam tanulójának eredményei - 2016/17

	magyar nyelv	magyar irodalom	történelem	német nyelv	angol nyelv	mate-matika	infor-matika	fizika
8.a	3,84	3,91	3,75		4,41	4,09	4,34	4,38
8.b	3,57	3,57	3,43		4,4	3,67	4,03	4,03
8.c	4,13	4,21	3,96	4,13		3,92	4,46	4,38
8.t	3,83	3,76	4,28	4,25		3,55	4,1	4,34
<b>átlag</b>	<b>3,85</b>	<b>3,89</b>	<b>3,71</b>	<b>4,13</b>	<b>4,4</b>	<b>3,89</b>	<b>4,28</b>	<b>4,26</b>

	biológia	kémia	földünk és környezetünk	ének- zene	vizuális kultúra	testnevelés
8.a	4,19	4,03	3,53	4,16	4,19	4,38
8.b	3,90	3,4	3,03	4,07	4,20	4,24
8.c	4,9	3,95	3,71	4,25	4,58	4,58
8.t	4,21	3,55	3,28	4,31	4,34	4,93
<b>átlag</b>	<b>4,13</b>	<b>3,8</b>	<b>3,42</b>	<b>4,16</b>	<b>4,32</b>	<b>4,4</b>

b) Továbbtanulási mutatók 2017

#### 4. évfolyam

A 4. évfolyamról 9 tanuló nyert felvételt 8 osztályos gimnáziumba.

Kazinczy Ferenc Gimnázium és Kollégium:8 fő Péterfy Sándor Evangélikus Gimnázium:1 fő

#### 6. évfolyam

A 6. évfolyamról 6 tanuló nyert felvételt 6 osztályos gimnáziumba.

Czuczor Gergely Bencés Gimnázium Kollégium:4 fő

Révai Miklós Gimnázium és Kollégium:2 fő

#### 8. évfolyam

osztály	gimnázium	szakgimnázium	szakképző iskola
8.a	15	15	2
8.b	10	19	1
8.c	9	14	1
8.t	8	21	-
<b>összesen</b>	<b>42</b>	<b>69</b>	<b>4</b>
<b>százalék</b>	<b>37%</b>	<b>60%</b>	<b>3%</b>

Intézmény	Beiskolázott tanulók száma
Apor Vilmos Apor Vilmos Katolikus Iskolaközpont	1
Győri Szolgáltatási SZC Baross Gábor Két Tanítási Nyelvű Közgazdasági és Ügyviteli Szakgimnáziuma	7
Győri Műszaki SZC Bercsényi Miklós Közlekedési és Sportiskolai Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	13
Czuczor Gergely Bencés Gimnázium	4
Győri Szolgáltatási Szakképzési Centrum Deák Ferenc Közgazdasági Szakgimnáziuma	6
Győri Műszaki SZC Hild József Építőipari Szakgimnáziuma	1
Győri Műszaki SZC Jedlik Ányos Gépipari és Informatikai Középiskola és Kollégium	9
Kazinczy Ferenc Gimnázium és Kollégium	3
Kempelen Farkas Gazdasági, Vendéglátó, Idegenforgalmi, Alapítványi Szakközépiskola, Szakiskola és Kollégium	1

Kispesti Waldorf Gimnázium	1
Győri Kovács Iparművészeti Szakgimnázium és Szakközépiskola	3
Győri Szolgáltatási SZC Kossuth Lajos Középiskolája és Kollégiuma	1
Győri Szolgáltatási SZC Krúdy Gyula Gimnáziuma, Két Tanítási Nyelvű Középiskolája, Turisztikai és Vendéglátóipari Szakképző Iskolája	27
Győri Műszaki SZC Lukács Sándor Mechatronikai és Gépészeti Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Kollégiuma	4
Magyar Műhely Általános Művelődési Központ	1
Győri Szolgáltatási SZC Pálffy Miklós Kereskedelmi és Logisztikai Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	11
Győri Műszaki SZC Pattantyús-Ábrahám Géza Ipari Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	2
Péterfy Sándor Evangélikus Gimnázium	3
Petőfi Sándor Gimnázium Budapest	1
Soproni Szakképzési Centrum Porpáczy Aladár Szakképző Iskolája	2
Prohászka Ottokár Orsolyita Gimnázium	2
Révai Miklós Gimnázium és Kollégium	12
Szabadhegyi Magyar-Német Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola és Gimnázium	2
Váci SZC Király Endre Szakgimnáziuma és Szakközépiskolája	1

A korábbi tanévek továbbtanulási mutatói elérhetőek:

[http://kolcsey-gyor.sulinet.hu/Iskolánk/Középfokú továbbtanulási mutatók](http://kolcsey-gyor.sulinet.hu/Iskolánk/Középfokú_továbbtanulási_mutatók)

## 7. Szakkörök igénybevételének lehetősége, mindennapos testedzés lehetősége

## SZAKKÖRÖK

NÉV	SZAKKÖR	IDŐPONT	HELYSZÍN
Böhmné Cséka Bernadett	Néptánc	S/N hét szerda: 14.00-15.30	Kis tornaterem
Kaszás Lászlóné	Logika 3. évfolyam	S/N hét szerda: 13.00-13.45	5.
Takács Zsoltné	Olvasókör	S/N hét hétfő: 14.00-14.45	17.
Németh Andrea	Dráma	S/N hét hétfő: 14.00-14.45 kedd: 14.00-14.45	22. 22.
Horváthné Mischler Gabriella	Ügyes kezek	S/N hét hétfő: 14.00-15.30	13.
Erlitz Ibolya	Logika 4. évfolyam	S/N hét hétfő: 13.00-13.45	17.
Décsiné Benis Ilona	Társastánc	S/N hét kedd: 14.00-14.45	Kis tornaterem
Németh László	Legorobot	S/N hét csütörtök: 14.00-14.45	18.
Molnárné Pintér Piroska	Kémia	S/N hét szerda: 14.00-14.45	30.
Kissné Fazekas Gabriella	Matematika	S/N hét hétfő: 14.00-14.45	24.
Németh Éva	Rajz	S hét kedd: 14.00-15.30	23.
Dubiné Molnár Éva	Média	S/N hét péntek: 14.00-14.45	14.
Albert Tóth Tamás	Énekkar	S/N hét hétfő, csütörtök 14.00-14.45	25.

**Mindennapos testnevelés**

A mindennapos testnevelés, testmozgás megvalósításának módját a Nkt. 27. § (11) bekezdésében meghatározták, valamint a 20/2012. (VIII.31.) EMMI rendelet 141.§ és 142.§-ban foglaltak szerint szervezzük meg.

Minden évfolyamon heti 5 testnevelés órát tartunk.

Testnevelési órán kívül a mindennapos testedzés megvalósítása érdekében lehetőséget biztosítunk az iskolai sportegyesület foglalkozásain való részvételre, melyekre igények szerint jelentkezhetnek tanulóink a különböző sportágakban szervezett csoportokba.

## **8. Hétfélig házi feladatok szabályai, iskolai dolgozatok szabályai**

### **a) A házi feladatok szabályai**

A tananyag megtanulásának, elsajátításának az iskolai, tanórai tevékenység a fő terepe, ehhez kapcsolódik, ezt egészíti ki az otthoni (napközi és tanulószobai) tanulás, amelyet szóbeli és írásbeli feladatok segítenek, erősítenek vagy mélyítenek el.

A házi feladatok legfontosabb funkciója a tanórán feldolgozott tananyaghoz kapcsolódó gyakorlás (készség- és képességfejlesztés), valamint a tananyaghoz kapcsolódó ismeretek megszilárdítása. A házi feladatok pozitívan befolyásolják a tanulói teljesítményt, általuk nő a tanulók kötelességtudata, önfegyelme és az önálló feladatmegoldás képessége is. A házi feladatok tantárgyi specifikumait az egyes tantárgyak kerettantervei tartalmazzák. A házi feladat lehet: írásbeli és szóbeli.

### **A megvalósítás elvei:**

- A házi feladat kapcsolódjon az adott tananyaghoz, és nyújtson lehetőséget az órán tanultak átismétléséhez, bevéséséhez és megerősítéséhez.
- Az egyes tantárgyakhoz kapcsolódó szóbeli tanulnivalók, és írásbeli feladatok mennyisége legyen megfelelő arányban.
- Az írásbeli feladatok adjanak lehetőséget bizonyos témakörök begyakorlásához. (pl.: matematikából az alpműveletek tanulásánál, nyelvtanból a különböző helyesírási ismeretknél, idegen nyelvnél szavak begyakorlására).
- Készítsék elő a következő óra munkáját.
- Késztesse a tanulókat kutatómunkára, könyvek és a multimédia eszközeinek használatára, megfigyelések elvégzésére, következtetések levonására.

### **A megvalósítás korlátai:**

- A különböző képességekkel rendelkező gyermekeknek megfelelően differenciált feladatokat kell adni. (Legyen sikerélménye mindenkinek a feladatok elvégzése közben.)
- A házi feladat mennyiségét úgy kell megszabni, hogy a tanulókat ne terhelje meg túlságosan. Legyen ideje a szóbeli és az írásbeli rész elvégzésére is.
- A szóbeli és írásbeli házi feladat mennyisége az életkori sajátosságból adódó korlátokat ne lépje át.
- A kutatómunkákra, megfigyelések elvégzésére kellő hosszúságú időt kell hagyni, és lehetőség szerint előre megállapodni a határidőkben.
- A tanév közbeni szünetekre (őszi, téli, tavaszi) feladott házi feladat mennyisége ne legyen több, mint az egyik órától a másikkra feladott szokásos mennyiség.

- Az el nem készített, illetve hibás, hiányos házi feladat értékelésekor különbséget kell tenni a mulasztás okai szerint:
- Nem büntetjük a tanulót, ha a mulasztás, hiány, hiba a feladat vagy annak alapjául szolgáló anyag nem értéséből fakad.
- Meg kell adni a tanulónak a házi feladat pótlásának lehetőségét, ha önhibáján kívül (igazolt betegség) mulasztotta el azt.
- Hosszabb hiányzás esetén a pótlás mikéntjét a tanulónak felszólítás nélkül a szaktanárral egyeztetni kell.
- Hétvégére a tantárgy jellegétől függően csökkentett mennyiségű házi feladat adható.
- Az évközi szünetekre csak indokolt esetben adható házi feladat.
- Ha a tanuló az otthoni feladatait rendszeresen nem készíti el, illetve hanyagul végzi, elmarasztalásban részesül. Az e-naplón, e-ellenőrzőn / tájékoztató füzetben keresztül értesíteni kell a szülőt gyermeke hiányos feladatvégzéséről. A szaktanár által jelölt időpontig a tanuló pótolni köteles hiányosságait. Ellenkező esetben a tanuló a Házirendben foglaltak alapján szaktanári figyelmeztetésbe részesül.

## **b) Az iskolai dolgozatok szabályai**

A számonkérés gyakoriságának összhangban kell lennie a heti óraszámmal. A tanórákon szóban és írásban számolnak be a tanulók tudásukról. Az ellenőrzés kiterjedhet a régebben tanult, de a tananyaghoz kapcsolódó követelményekre is.

A pedagógusoknak figyelniük kell arra, hogy:

- a tantárgyi és tanórai követelmények legyenek egyértelműek és teljesíthetőek,
- a tanév elején közölt elvárások ne változzanak a tanév során, a tanuló érezze a következetességet és a kiszámíthatóságot.

### **Írásbeli számonkérések:**

Az iskolában íratott bármely típusú dolgozatot két héten belül a pedagógusnak ki kell javítania, a kijavított dolgozatot a tanulónak be kell mutatni. A tanuló egy nap legfeljebb két témazáró dolgozatot írhat.

#### ***Az iskolai dolgozatok formái az alábbiak:***

- **írásbeli felelet** az adott óra vagy maximálisan az utolsó három óra tananyagából:  
o érintheti az osztályt egyes tanulóit vagy egészét,  
o előzetes bejelentése nem kötelező,
- **tudáspróba, témaközi dolgozat** háromnál több óra anyagából:  
o érintheti az osztályt egyes tanulóit vagy egészét,  
o bejelentése legalább két nappal korábban kell, hogy megtörténjenk,
- **témazáró dolgozat** egy vagy több átfogó témakör anyagából:  
o az osztály egészét érinti,  
o előzetes bejelentése a dolgozat íratását megelőzően legalább egy héttel korábban kell, hogy megtörténjenk.

## **9. Tanév helyi rendje**

## 2017/2018

<b>SZEPTEMBER</b>	1.(péntek)	1. tanítási nap	
	4.(hétfő)	Iskolavezetőségi értekezlet Szülői értekezlet az 1. évfolyamon	14 óra: alsó, felső tagozat 17 óra: alsó tagozat, Kismegyer
	11.(hétfő)	SZM értekezlet Szülői értekezlet	16 óra: alsó tagozat 17 óra: alsó tagozat
	12.(kedd)	SZM értekezlet Szülői értekezlet	16 óra: felső tagozat 17 óra: felső tagozat
	14.(kedd)	DÖK - gyűlés	14 óra: felső tagozat
<b>OKTÓBER</b>	3-7.(kedd-szombat)	Határtalanul pályázat – „Honra hű gyökerekkel” (Erdély)	7. évfolyam
	6.(péntek)	Ünnepi megemlékezés	8 óra: alsó, felső tagozat
	16.(hétfő)	Fogadóórák	17 óra: alsó, felső tagozat
	18.(szerda)	Hangverseny	12.00 óra: felső tagozat
	20.(péntek)	Ünnepi megemlékezés	8 óra: alsó, felső tagozat
	30-31.(hétfő-kedd)	Őszi szünet	alsó, felső tagozat
<b>NOVEMBER</b>	2-3. (szerda - péntek)	Őszi szünet	alsó, felső tagozat
	6.(hétfő)	Iskolavezetőségi értekezlet	14 óra: alsó, felső tagozat
	10.(péntek)	Pályaorientációs nap	alsó, felső tagozat
	14.(kedd)	Nyílt nap a JELENLEGI első évfolyam szülei számára	alsó tagozat
	20.(hétfő)	Nevelési értekezlet	alsó, felső tagozat
<b>DECEMBER</b>	6.(szerda)	Mikulás	alsó, felső tagozat
	8.(péntek)	Mikulás - disco	felső tagozat

	11. (hétfő)	Fogadóórák  Tájékoztató szülői értekezlet a LEENDŐ I. osztályosok szüleinek	17 óra: alsó, felső tagozat  17 óra alsó tagozat
	13.(szerda)	Hangverseny	felső tagozat
	22. (péntek)	Karácsonyi műsor	10 óra alsó tagozat 11 óra felső tagozat
	dec. 27-től jan. 2-ig	Téli szünet	alsó, felső tagozat
<b>JANUÁR</b>	8.(hétfő)	Iskolavezetőségi értekezlet	14 óra: alsó, felső tagozat
	10.(szerda)	Bemutató foglalkozások a LEENDŐ I. osztályosok szülei számára	alsó tagozat
	20.(szombat)	Felvételi eljárás kezdete	alsó, felső tagozat
	26. (péntek)	I félév vége	alsó, felső tagozat
	22-26.(hétfő-péntek)	Kölcsey-hét	alsó, felső tagozat
	26.(péntek)	I. félév vége	alsó, felső tagozat
<b>FEBRUÁR</b>	2. (péntek)	Bizonyítványosztás	alsó, felső tagozat
	5. (hétfő)	Félévi értekezlet SZM értekezlet Szülői értekezlet	14 óra alsó, felső tagozat 16 óra alsó tagozat 17 óra alsó tagozat
	6. (kedd)	SZM értekezlet Szülői értekezlet	16 óra felső tagozat 17 óra felső tagozat
	14-15-16. (szerda-péntek)	Farsang	alsó tagozat
	16.(péntek)	Farsang	felső tagozat
	19-23.(hétfő-péntek)	Nyelvi-hét	alsó, felső tagozat
	25.(csütörtök)	Ünnepi megemlékezés	8 óra: alsó, felső tagozat



	23-28.(péntek-szerda)	Sítábor: Grebenzen -Murau	felső tagozat
<b>MÁRCIUS</b>	3.(szombat)	Kölcsey-bál	alsó, felső tagozat
	5.(hétfő)	Iskolavezetőségi értekezlet	14 óra: alsó, felső tagozat
	6.(kedd)	Pénzhét-projektnap	alsó, felső tagozat
	10. (szombat)	Nevelési értekezlet	alsó, felső tagozat
	14.(szerda)	Ünnepi megemlékezés	8 óra: alsó, felső tagozat
	19.(hétfő)	Fogadóóra	17 óra: alsó, felső tagozat
	21.(szerda)	Hangverseny	felső tagozat
	20-21-22.(kedd-szerda- csütörtök)	Nyílt nap az alsó tagozaton:2-3-4. évfolyamon	alsó tagozat
	26.(hétfő)	Tehetségnap	alsó, felső tagozat
	27.(kedd)	Nyílt nap az alsó tagozaton:1-2-3-4. évfolyamon Kismegyeren	alsó tagozat
	29-30.(csütörtök-péntek)	Tavaszi szünet	alsó, felső tagozat
	<b>ÁPRILIS</b>	3.(kedd)	Tavaszi szünet
9.(hétfő)		Digitális projektnap	alsó, felső tagozat
11.(szerda)		Bemutató órák - digitális kompetenciafejlesztés	alsó, felső tagozat
16.(hétfő)		Ünnepi megemlékezés	8 óra: alsó, felső tagozat
18.(szerda)		Hangverseny	felső tagozat
21.(szombat)		Szakmai nap	alsó, felső tagozat
3. hete		Tavaszi frissítő nap	alsó, felső tagozat
23.(hétfő)		Nyílt nap a felső tagozaton	felső tagozat
25.(szerda)		Fenntarthatóság napja - projektnap	alsó, felső tagozat

<b>MÁJUS</b>	7.(hétfő)	Iskolavezetőségi értekezlet SZM értekezlet Szülői értekezlet	14 óra: alsó, felső tagozat 16 óra: alsó tagozat 17 óra: alsó tagozat
	8.(kedd)	SZM értekezlet Szülői értekezlet	16 óra: felső tagozat 17 óra: felső tagozat
	14-18.(hétfő-péntek)	Házi vizsgák angol és német nyelvből	8. évfolyam
	16.(szerda)	Nyelvi mérés	6. és 8. évfolyam
	16-23.(szerda-szerda)	Osztálykirándulások	alsó, felső tagozat
<b>MÁJUS</b>	22-26.(kedd-szombat)	Határtalanul pályázat- „A magyarság útjain” Erdély	7. évfolyam
	23.(szerda)	Országos kompetenciamérés	6. 8. évfolyam
	28. (hétfő)	Leendő I. osztályosok szülői értekezlete	17 óra: alsó tagozat
	31.(csütörtök)	Nevelőtestületi kirándulás	alsó, felső tagozat
	<b>JÚNIUS</b>	4.(kedd)	Tagozati értekezletek
június 1. hete		Kölcsey-túra	felső tagozat
8.(péntek)		Diáknap	alsó tagozat
11.(hétfő)		ÖKO - projektnap	felső tagozat
12.(kedd)		Projektnap- természettudományi mk. szervezésében Osztályozó értekezlet	felső tagozat 14 óra: alsó, felső tagozat
13.(szerda)		Projektnap - humán mk. szervezésében	felső tagozat
14.(csütörtök)		Diáknap	felső tagozat
15.(péntek)		Ballagás	8 óra: felső tagozat
16. (szombat)		Tanévzáró ünnepély	8 óra: alsó, felső tagozat
22.(péntek)		Tanévzáró értekezlet	óra: alsó, felső tagozat

**10. Az iskolai osztályok száma, tanulók létszáma az egyes osztályokban (2017. okt. 1.)**

<b>Osztály</b>	<b>Osztálylétszám</b>	<b>Évfolyamlétszám</b>
1.d-2.d	19	
3.d-4-d	19	<b>35+2 magántanuló</b>
1.a	26	
1.b	26 + 1 magántanuló	
1.c	27+ 1 magántanuló	<b>79+2 magántanuló</b>
2.a	30	
2.b	31	
2.c	29	<b>90</b>
3.a	25	
3.b	26 + 1 magántanuló	
3.c	26	<b>78+1 magántanuló</b>
4.a	31	
4.b	31 + 1 magántanuló	
4.c	32	<b>94+1 magántanuló</b>
5.a	27	
5.b	30	
5.c	28	
5.d	26	<b>111</b>
6.a	31	
6.b	31	
6.c	31	
6.d	31	<b>124</b>
7.a	30	
7.b	30	
7.c	31	
7.d	26	<b>117</b>
8.a	33	
8.b	33	
8.c	34 + 1 magántanuló	<b>101+ 1 magántanuló</b>