

# **Különös Közzétételi Lista**

**Galamb József Mezőgazdasági  
Szakgimnázium és Szakközépiskola  
2019**

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

Sorszám	Pedagógus azonosító száma	Végzettsége	Szakképzettsége	A tantárgyfelosztás alapján tanított osztályok
1.	73152407103	főiskola	kertészmérnök	
2.	72545953784	főiskola	tanár	
3.	71757658029	főiskola	mezőgazdasági mérnök	
4.	79664442656	egyetem	tanár	
5.	74708337534	egyetem	tanár	
6.	71381747195	egyetem	tanár	
7.	78406859619	főiskola	tanár	
8.	75607276086	egyetem	tanár	
9.	71386258793	főiskola	tanár	
10.	72290285212	egyetem	tanár	
11.	79557243829	egyetem	tanár	
12.	72047915985	egyetem	tanár	
13.	75579333596	egyetem	tanár	
14.	75188445714	egyetem	tanár	
15.	76327353542	egyetem	tanár	
16.	71848594453	mesterfokozat MSc	tanár	
17.	73001461120	főiskola	tanár	
18.	72980754175	főiskola	tanár	
19.	77929206061	főiskola	tanár	
20.	76222197907	főiskola	tanár	
21.	71386311291	főiskola	tanár	
22.	72328948382	egyetem	gépészmérnök	
23.	73284528498	egyetem	tanár	
24.	75119284980	egyetem	tanár	
25.	72299318637	egyetem	tanár	
26.	71475583133	egyetem	tanár	
27.	71386530028	főiskola	tanár	
28.	72002411177	főiskola	tanár	
29.	78659052792	főiskola	tanár	
30.	72926935096	főiskola	tanár	
31.	73278194164	egyetem	tanár	
32.	78619180152	főiskola	tanár	
33.	76082612313	egyetem	tanár	
34.	73245318015	főiskola	mezőgazdasági gépész üzemmérnök	
35.	76072839083	főiskola	tanár	
36.	73240922401	egyetem	tanár	
37.	71396457656	főiskola	tanár	
38.	72122237744	főiskola	tanár	
39.	71382504816	főiskola	tanár	
40.	76158335867	egyetem	tanár	

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

Sorszám	Munkaköre, feladatköre	Végzettsége	Szakképzettsége
1.	Iskolatitkár	Középfokú	Pénzügyi szakügyintéző
2.	Rendszergazda	Középfokú	Számítógép rendszer karbantartó
3.	Műszaki vezető	Főiskola	Gépészmérnök

### 3. Az országos mérés-értékelés eredményei, évenként feltüntetve

Az egyes évek eredményei megtekinthetők a következő webcímeken:

Tanév	Webcím
2013/2014	<a href="http://www.galamb.mako.hu">www.galamb.mako.hu</a>
2014/2015	<a href="http://www.galamb.mako.hu">www.galamb.mako.hu</a>
2015/2016	<a href="http://www.galamb.mako.hu">www.galamb.mako.hu</a>
2016/2017	<a href="http://www.galamb.mako.hu">www.galamb.mako.hu</a>
2017/2018	<a href="http://www.galamb.mako.hu">www.galamb.mako.hu</a>
2018/2019	<a href="http://www.galamb.mako.hu">www.galamb.mako.hu</a>

#### 4. Az intézmény lemorzsolódási, évismétlési mutatói

##### 4.1. Lemorzsolódási mutatók:

Megnevezés	Az intézmény lemorzsolódási mutatói				
	2014/2015. év	2015/2016. év	2016/2017. év	2017/2018. év	2018/2019. év
<b>9. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 9. évfolyamból lemorzsolódó tanulók száma	<b>46</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>18</b>	<b>4</b>
- 9. évfolyamból lemorzsolódó tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>30,8 %</b>	<b>24,04 %</b>	<b>24,78 %</b>	<b>23,38 %</b>	<b>6,56 %</b>
<b>10. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 10. évfolyamból lemorzsolódó tanulók száma	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>1</b>
- 10. évfolyamból lemorzsolódó tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>20,6 %</b>	<b>9,52 %</b>	<b>15 %</b>	<b>11,69 %</b>	<b>2,22 %</b>
<b>11. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 11. évfolyamból lemorzsolódó tanulók száma	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
- 11. évfolyamból lemorzsolódó tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>11,2 %</b>	<b>6,9 %</b>	<b>10,9 %</b>	<b>8,33 %</b>	<b>10 %</b>
<b>12. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 12. évfolyamból lemorzsolódó tanulók száma	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
- 12. évfolyamból lemorzsolódó tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>0 %</b>	<b>10 %</b>	<b>0 %</b>	<b>17,14 %</b>	<b>0 %</b>
<b>13. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 13. évfolyamból lemorzsolódó tanulók száma	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
- 13. évfolyamból lemorzsolódó tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>19,3 %</b>	<b>0 %</b>	<b>11,42 %</b>	<b>4,00 %</b>	<b>13,33 %</b>
<b>14. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 14. évfolyamból lemorzsolódó tanulók száma	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
- 14. évfolyamból lemorzsolódó tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>2,8 %</b>	<b>0 %</b>	<b>16,66 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>
<b>Az intézmény adatai:</b>	-	-	-	-	-
- az intézményből lemorzsolódó tanulók száma	<b>95</b>	<b>46</b>	<b>58</b>	<b>41</b>	<b>13</b>
- az intézményből lemorzsolódó tanulók % (az intézményben tanulókhöz viszonyítva)	<b>18,5 %</b>	<b>11,70 %</b>	<b>14,95 %</b>	<b>12,62 %</b>	<b>4,88 %</b>

## 2. Évismétlési mutatók:

Megnevezés	Az intézmény évismétlési mutatói				
	2014/2015. év	2015/2016. év	2016/2017. év	2017/2018. év	2018/2019. év
<b>9. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 9. évfolyamból évismétlő tanulók száma	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>8</b>
- 9. évfolyamból évismétlő tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>26,8 %</b>	<b>21,35 %</b>	<b>10,61 %</b>	<b>11,69 %</b>	<b>13,11 %</b>
<b>10. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 10. évfolyamból évismétlő tanulók száma	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
- 10. évfolyamból évismétlő tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>11,1 %</b>	<b>7,89 %</b>	<b>8,33 %</b>	<b>6,49 %</b>	<b>2,22 %</b>
<b>11. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 11. évfolyamból évismétlő tanulók száma	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>2</b>
- 11. évfolyamból évismétlő tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>11,2 %</b>	<b>5,45 %</b>	<b>5,45 %</b>	<b>15,27 %</b>	<b>3,33 %</b>
<b>12. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 12. évfolyamból évismétlő tanulók száma	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
- 12. évfolyamból évismétlő tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>10,7 %</b>	<b>1,61 %</b>	<b>2,5 %</b>	<b>0 %</b>	<b>3,45 %</b>
<b>13. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 13. évfolyamból évismétlő tanulók száma	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
- 13. évfolyamból évismétlő tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>3,2 %</b>	<b>0 %</b>	<b>5,88 %</b>	<b>4,00 %</b>	<b>6,67 %</b>
<b>14. évfolyam adatai:</b>	-	-	-	-	-
- 14. évfolyamból évismétlő tanulók száma	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
- 14. évfolyamból évismétlő tanulók % (az évfolyamon tanulókhöz viszonyítva)	<b>5,7 %</b>	<b>4,17 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0%</b>
<b>Az intézmény adatai:</b>	-	-	-	-	-
- az intézményben adott tanévben évismétlő tanulók száma	<b>76</b>	<b>33</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>13</b>
- az intézményben az adott tanévben évismétlő tanulók % (az intézményben tanulókhöz viszonyítva)	<b>14,8 %</b>	<b>8,75 %</b>	<b>6,44 %</b>	<b>8,31 %</b>	<b>4,88 %</b>

## 5. Középiskolákban az érettségi vizsgák átlageredményei évenként feltüntetve

Tanév	Elért érettségi vizsga átlageredmények	Elért eredmények az előző évhez viszonyítva (%)	Elért eredmények a táblázat első évéhez viszonyítva (%)
<b>2013/2014</b>	<b>2,83</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>2014/2015</b>	<b>2,71</b>	<b>95%</b>	<b>95%</b>
<b>2015/2016</b>	<b>3,09</b>	<b>114 %</b>	<b>109 %</b>
<b>2016/2017</b>	<b>2,88</b>	<b>93 %</b>	<b>102 %</b>
<b>2017/2018</b>	<b>2,94</b>	<b>102 %</b>	<b>104 %</b>
<b>2018/2019</b>	<b>2,80</b>	<b>95 %</b>	<b>99 %</b>

## 6. A szakképzésben részt vevő középiskola esetében a pályakövetés eredménye

A szakvizsgával megszerzett szakképesítés megnevezése	Tanév				
	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
544810300105405 Szgép. rendszer-karbantartó	-	-	10	-	-
5448104 Informatikai rendszergazda	8	7	-	9	8
5452105 Mezőgazd. gépésztechnikus	14	16	10	22	8
5462102 Mezőgazdasági technikus	1	-	6	-	6
315210910000000 Gépi forgácsoló	6	-	-	-	-
315821510000000 Kőműves	5	6	-	-	-
3458208 Kőműves és hidegburkoló	-	7	-	-	-
335820310000000 Burkoló	2	1	-	-	-
335820410000000 Festő, díszítő, mázoló és tapétázó	5	-	-	-	-
3485204 Festő, mázoló és tapétázó	-	7	-	-	-
313410100103102 Élelmiszer- és vegyiáru eladó	8	-	-	-	-
3434101 Eladó	-	7	-	-	-
315210100103103 Mezőg. gépszer., gépjavító	10	2	-	-	-
3452108 Mg. gépész	-	3	11	8	14
315250500103104 Gépjármű-karosszéria készítő, javító	7	-	-	-	-
3452506 Karosszerialakatos	-	5	-	-	-
3462201 Dísznövénykertész	-	5	7	5	9
315211010000000 Géplakatos	7	-	-	-	-
3452104 Ipari gépész	-	1	-	-	-
316220100103104 Zöldségtermesztő	3	-	-	-	-
3462202 Kertész	-	2	-	3	6
335820110000000 Ács-állványozó	6	-	-	-	-
3458201 Ács	-	4	1	-	-
335220410000000 Villanyszerelő	4	-	-	-	-
3162101 Állatgondozó	-	-	-	7	-
5562102 Növényvédelmi szaktechnikus	-	-	-	7	-
Szakmai vizsgát tettek száma összesen:	86	73	45	61	51



## 7. Szakkörök, mindennapi testedzés

### 7.1. Az intézményben működő szakkörök, diákkörök

Szakkörök (diákkörök, sportkörök) neve	Igénybevétel		Egyéb igénybevételi feltétel leírása
	Ingyenes	Térítéssel	
<b>Tömegsport</b>	X		

### 7.2. A mindennapi testedzés

A testedzés biztosításának módja	Egyéb körülmény, feltétel
- Testnevelési óra	- Órarend szerint
- Sportköri foglalkozások	- Sportköri órarend szerint
- Szabad testmozgás lehetősége	- Iskola sportlétesítményeinek használata (a tanórák, a sportköri órák figyelembe vételével)

## **8. Hétvégi házi feladat szabályai, iskolai dolgozatok szabályai**

### **8.1. Házi feladat szabályai**

A tanulók közoktatási törvényből, és az intézmény házirendjéből is fakadó kötelessége a tanulás. A tananyag tanórai feldolgozása mellett a tanulók számára fontos az otthoni tanulás, gyakorlás, felkészülés. A pedagógusok a tanulók tananyag elsajátításának érdekében szóbeli és írásbeli házi feladatot adhatnak.

A kötelező szóbeli és írásbeli házi feladat mennyisége nem haladhatja meg tantárgyanként a 40 percet.

Hétvégén sem adható több házi feladat, mint a hét többi napján.

Csak olyan házi feladat adható, amelynek előkészítése a tanórán már megtörtént.

Hosszabb iskolai szünetekre kötelező házi feladat nem adható.

A tanulókat motiváló, szorgalmi házi feladat a pedagógus szándékától, pedagógiai céljától függően, tetszőlegesen adható.

### **8.2. Iskolai dolgozatok szabályai**

Dolgozatnak minősül az az írásbeli számonkérés, mely legalább 3 tanóra anyagára épül. Egy tanítási napon 2 dolgozatnál több nem írható, ezért a tanulókkal a dolgozatok időpontját előre ismertetni kell.

A tanuló joga, hogy az írásbeli dolgozatát, annak beszedésétől számított 10 napon belül kijavítva és értékelve megtekinthesse.

A szülő joga, hogy a fogadóórán gyermeke dolgozatait megtekinthesse.

Az írásbeli dolgozatok formái:

- témazáró dolgozat,
- tanév eleji felmérés,
- tanév végi felmérés,
- egyéb dolgozat.

Nem számít dolgozatnak az az írásbeli számonkérés, mely a dolgozatnál meghatározott számú óra tananyagánál kevesebb anyagot kér számon (pl. írásbeli felelet, röpdolgozat.)

## **9. Iskolai 2019-2020-as tanév helyi rendje**

### **• augusztus**

- 21-22. Javítóvizsgák

### **• szeptember**

- 02. Ünnepélyes tanévnnyitó. Első tanítási nap / tankönyvosztás
- 12. Szülői értekezlet a 9. évfolyamon
- 28. Kiskertész – Családi nap

### **• október**

- 04. Megemlékezés (aradi vértanúk emlékére)
- 22. Megemlékezés (október 23.)
- 25. Gépmustra, nyílt nap
- 25. Őszi szünet előtti utolsó tanítási nap
- 26-31. Őszi szünet

### **• november**

- 01-03. Őszi szünet
- 04. Őszi szünet utáni első tanítási nap
- 14. Szülői értekezlet

### **• december**

- 06. Mikulás ünnepség
- 20. Karácsonyi ünnepség
- 20. A téli szünet előtti utolsó tanítási nap
- december 21 –január 05. Téli szünet

### **• január**

- 06. A téli szünet utáni első tanítási nap
- 24. Osztályozó értekezlet
- 24. I. félév vége
- 30. Félévzáró értekezlet
- 31. Félévi értesítők kiosztása

### **• február**

- 03. Galamb József születésének évfordulója
- 08. Szalagavató bál
- 25. A kommunista diktatúrák áldozatainak emléknapja

### **• március**

- 05. Szülői értekezlet

- 11-12. Felvételi elbeszélgetés (8. osztályosoknak)
- 13. Megemlékezés (Március 15.-i ünnepség)
- 28. Borona Piknik

#### • április

- 08. A tavaszi szünet előtti utolsó tanítási nap
- 09-14 Tavaszi szünet
- 15. A tavaszi szünet utáni első tanítási nap
- 08. Ideiglenes felvételi jegyzék nyilvánossága (8. osztályosok)
- 29. Osztályozó értekezlet a végzős évfolyamoknak
- 30. Általános iskola 8. osztályos tanulóinak értesítése a felvételtől vagy az elutasításról
- 30. Diáknap
- 30. A végzős évfolyamok utolsó tanítási napja

#### • május

- 02. Ballagás
- 04-25. Tavaszi közép- és emelt szintű érettségi írásbeli időszak
- Szakmai vizsgák írásbeli vizsgarésze
- 27. Országos mérés a 10. évfolyamon
- Szakmai vizsgák szóbeli és gyakorlati vizsgarésze

#### • június

- Szakmai vizsgák szóbeli és gyakorlati vizsgarésze
- 04. Trianon-emléknap
- 15. Osztályozó konferencia
- 15. A tanév utolsó tanítási napja
- 22. Tanévzáró ünnepség
- 16-26. Tavaszi közép szintű érettségi szóbeli időszak
- 23. Beiratkozás a 9. évfolyamra
- 26. Tanévzáró értekezlet

### **9.2. Az iskolai tanítás nélküli munkanapok időpontja, felhasználása**

2019. szeptember 30.

2019. október 25

2019. november 29.

2020. január 24.

2020. február 10.

2020. március 06.

2020. április 08.

2020. április 30. a DÖK által szervezett diáknap

**9.3. A tanulók fizikai állapotát felmérő, évi két alkalommal sorra kerülő vizsgálat időpontja:**

A 20/2012. (VIII. 31.) EMMI rendelet 81. §-a alapján az iskola nappali oktatás munkarendje szerint felkészülő tanulók részvételével megszervezi a tanulók fizikai állapotának és edzettségének mérését, vizsgálatát. A mérést az iskola testnevelés tantárgyat tanító pedagógusa végzi.

A tanulók fizikai állapotát felmérő vizsgálat időpontja:  
2019.01.08-2020.04.24.

**10. Iskolai osztályok száma és az egyes osztályokban a tanulók létszáma**

<b>Iskolai osztály</b>	<b>Az osztályban tanulók száma</b>
<b>9. A</b>	<b>25</b>
<b>9. C</b>	<b>18</b>
<b>9. E</b>	<b>16</b>
<b>9. G (Szakképzési Híd)</b>	<b>5</b>
<b>10. A</b>	<b>18</b>
<b>10. C</b>	<b>12</b>
<b>10. E</b>	<b>12</b>
<b>10. G (Szakképzési Híd)</b>	<b>6</b>
<b>11. A</b>	<b>20</b>
<b>11. C</b>	<b>17</b>
<b>11. E</b>	<b>8</b>
<b>12. A</b>	<b>23</b>
<b>12. M</b>	<b>27</b>
<b>5/13. A</b>	<b>16</b>
<b>KSZ. 11</b>	<b>18</b>
<b>KSZ 12_A</b>	<b>14</b>
<b>KSZ 12_B</b>	<b>15</b>