

# Különös közzétételi lista 2024.

Az intézmények eredményességéről, felkészültségéről, személyi feltételeihez (személyes adatokat nem sértve) kapcsolódó legfontosabb információkról a szülőket tájékoztatni szükséges, melynek érdekében indokolt ezen adatok nyilvánossá tétele. A 229/2012. (VIII.28.) Korm. rendelet a nemzeti köznevelésről szóló törvény végrehajtásáról 23. § kötelezi az intézményeket az ún. különös közzétételi lista megjelentetésére.

## 1. A felvételi lehetőségről szóló tájékoztató

Az iskola felvételi tájékoztatója a <http://www.bekesy-iskola.hu> oldalon a *Képzéseink/Felvételi tájékoztató nyolcadikosoknak* részben található.

## 2. A beiratkozásra meghatározott idő, a fenntartó által engedélyezett osztályok, csoportok száma

A beiratkozás időpontját a 2025/2026-os tanévre: 2025. 06.26. 8<sup>00</sup>-12<sup>00</sup>

Engedélyezett osztályok:

### 5 éves képzés:

gazdálkodás és menedzsment ágazat – Vállalkozási ügyviteli ügyintéző - 1 osztály (32 fő)

kereskedelem ágazat– Kereskedő és webáruházi technikus -1 osztály (32 fő)

### 6 éves képzés:

nyelvi előkészítő, turizmus-vendéglátás ágazat – Turisztikai technikus - 1 osztály (32 fő)

### 3 éves képzés:

kereskedelem ágazat, kereskedelmi értékesítő 1 osztály (32 fő)

### **3. A térítési díj, a tandíj, egyéb díjfizetési kötelezettség (a továbbiakban együtt: díj) jogcíme és mértéke, továbbá tanévenként, nevelési évenként az egy főre megállapított díjak mértéke, a fenntartó által adható kedvezmények**

Intézményünkben a középfokú oktatás, az első és második szakmához jutás ingyenes. Egyéb esetekben a díjfizetési kötelezettség megállapítása a törvényi szabályozások alapján, központi előírások szerint történik az iskolafenntartó által.

### **4. A fenntartó nevelési-oktatási intézmény munkájával összefüggő értékelésének nyilvános megállapításai és ideje, egyéb ellenőrzések, vizsgálatok nyilvános megállapításai**

Törvényességi vizsgálat – Klebelsberg Intézményfenntartó Központ – 2014.

„Az intézmény által kiadmányozott iratok megfelelnek a jogszabályoknak”

„A szakmai program jogszerű.”

„Az eszközök és felszerelésjegyzékben szereplő felszerelések meglétét ellenőriztük a helyszínen.”

### **5. Nyitvatartás rendje, éves munkaterv alapján a nevelési évben, tanévben tervezett jelentősebb rendezvények, események időpontjai**

Intézményünk 6:00 órától 22:00 óráig tart nyitva, illetve az utolsó tanórán kívüli foglalkozás végéig. Ettől eltérő nyitva tartás a tanítási szünetekben lehetséges.

Az intézményünkben tervezett események, rendezvények időpontja az iskolai honlapon <http://www.bekesy-iskola.hu> található.

### **6. Pedagógiai-szakmai ellenőrzés megállapításai a személyes adatok védelmére vonatkozó jogszabályok megtartásával**

-

### **7. Szervezeti és működési szabályzat, a házirend és a pedagógiai program**

Megtalálható a <http://www.bekesy-iskola.hu> *iskolánkról/dokumentumok* oldalon.

## 8. A pedagógusok iskolai végzettsége és szakképzettsége hozzárendelve a tantárgyfelosztásához

| Pedagógus | Legmagasabb iskolai végzettsége | Tantárgy                     |
|-----------|---------------------------------|------------------------------|
| 1         | egyetem                         | magyar nyelv és irodalom     |
| 2         | egyetem                         | informatika                  |
| 3         | egyetem                         | szakmai elmélet és gyakorlat |
| 4         | egyetem                         | szakmai elmélet és gyakorlat |
| 5         | egyetem                         | magyar nyelv és irodalom     |
| 6         | egyetem                         | matematika                   |
| 7         | egyetem                         | informatika                  |
| 8         | egyetem                         | testnevelés                  |
| 9         | egyetem                         | történelem, földrajz         |
| 10        | főiskola                        | angol nyelv                  |
| 11        | egyetem                         | testnevelés, földrajz        |
| 12        | egyetem                         | magyar nyelv és irodalom     |
| 13        | egyetem                         | szakmai elmélet és gyakorlat |

| Pedagógus | Legmagasabb iskolai végzettsége | Tantárgy                              |
|-----------|---------------------------------|---------------------------------------|
| 14        | egyetem                         | matematika                            |
| 15        | egyetem                         | szakmai elmélet és gyakorlat          |
| 16        | egyetem                         | testnevelés, földrajz                 |
| 17        | egyetem                         | szakmai elmélet és gyakorlat          |
| 18        | egyetem                         | szakmai elmélet és gyakorlat          |
| 19        | középfokú                       | szakmai gyakorlat                     |
| 20        | egyetem                         | német nyelv                           |
| 21        | egyetem                         | angol nyelv                           |
| 22        | egyetem                         | szakmai elmélet és gyakorlat          |
| 23        | egyetem                         | matematika                            |
| 24        | főiskolai                       | szakmai gyakorlat                     |
| 25        | egyetem                         | történelem, földrajz                  |
| 26        | főiskola                        | szakmai elmélet és gyakorlat          |
| 27        | egyetem                         | német nyelv, magyar nyelv és irodalom |
| 28        | főiskolai                       | testnevelés                           |

| Pedagógus | Legmagasabb iskolai végzettsége | Tantárgy                     |
|-----------|---------------------------------|------------------------------|
| 29        | főiskola                        | szakmai gyakorlat            |
| 30        | egyetem                         | könyvtáros, biológia         |
| 32        | egyetem                         | matematika                   |
| 33        | főiskolai                       | angol nyelv                  |
| 34        | egyetem                         | angol nyelv                  |
| 35        | egyetem                         | szakmai elmélet és gyakorlat |
| 36        | egyetem                         | angol nyelv                  |
| 37        | egyetem                         | angol nyelv                  |
| 39        | egyetem                         | testnevelés                  |
| 39        | egyetem                         | angol nyelv                  |
| 40        | egyetem                         | olasz nyelv                  |
| 42        | egyetem                         | szakmai elmélet és gyakorlat |
| 43        | egyetem                         | angol nyelv                  |

| Pedagógus | Legmagasabb iskolai végzettsége | Tantárgy                 |
|-----------|---------------------------------|--------------------------|
| 44        | egyetem                         | matematika               |
| 45        | egyetem                         | szakmai gyakorlat        |
| 46        | egyetem                         | magyar nyelv és irodalom |

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

| Alkalmazott | Végzettség, szakképzettség megnevezése    | Munkakör            |
|-------------|---|---------------------|
| 1           | irodavezető                               | iskolaitkár         |
| 2           | számítógép rendszerprogramozó             | rendszergazda       |
| 3           | egyetem, pénzügyi és számviteli ügyintéző | gazdasági ügyintéző |
| 4           | egyetem                                   | gondnok             |
| 5           | személy-és vagyonőr                       | portás              |
| 6           | személy-és vagyonőr                       | portás              |
| 9           | szakiskola                                | kézbesítő           |
| 10          | szakiskola                                | takarító            |

| Alkalmazott | Végzettség,<br>szakképzettség<br>megnevezése | Munkakör    |
|-------------|--|-------------|
| 11          | szakiskola                                   | takarító    |
| 12          | szakiskola                                   | takarító    |
| 13          | szakiskola                                   | takarító    |
| 14          | asztalos                                     | karbantartó |
| 15          | vízvezeték-szerelő                           | karbantartó |

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

### Szágimnázium-technikum

|      | matematika                 |                | szövegértés                |                |
|------|----------------------------|----------------|----------------------------|----------------|
|      | Békésy György<br>Technikum | országos átlag | Békésy György<br>Technikum | országos átlag |
| 2010 | 1589                       | 1612           | 1530                       | 1599           |
| 2011 | 1586                       | 1604           | 1595                       | 1624           |
| 2012 | 1612                       | 1592           | 1680                       | 1616           |
| 2013 | 1603                       | 1625           | 1595                       | 1607           |
| 2014 | 1563                       | 1615           | 1532                       | 1581           |
| 2015 | 1599                       | 1601           | 1625                       | 1645           |
| 2016 | 1553                       | 1625           | 1569                       | 1589           |
| 2017 | 1560                       | 1620           | 1569                       | 1584           |
| 2018 | 1568                       | 1647           | 1579                       | 1636           |
| 2019 | 1580                       | 1644           | 1602                       | 1632           |
| 2020 | elmaradt                   | elmaradt       | elmaradt                   | elmaradt       |
| 2021 | 1551                       | 1653           | 1586                       | 1651           |
| 2022 | 1347                       | 1410           | 1361                       | 1357           |



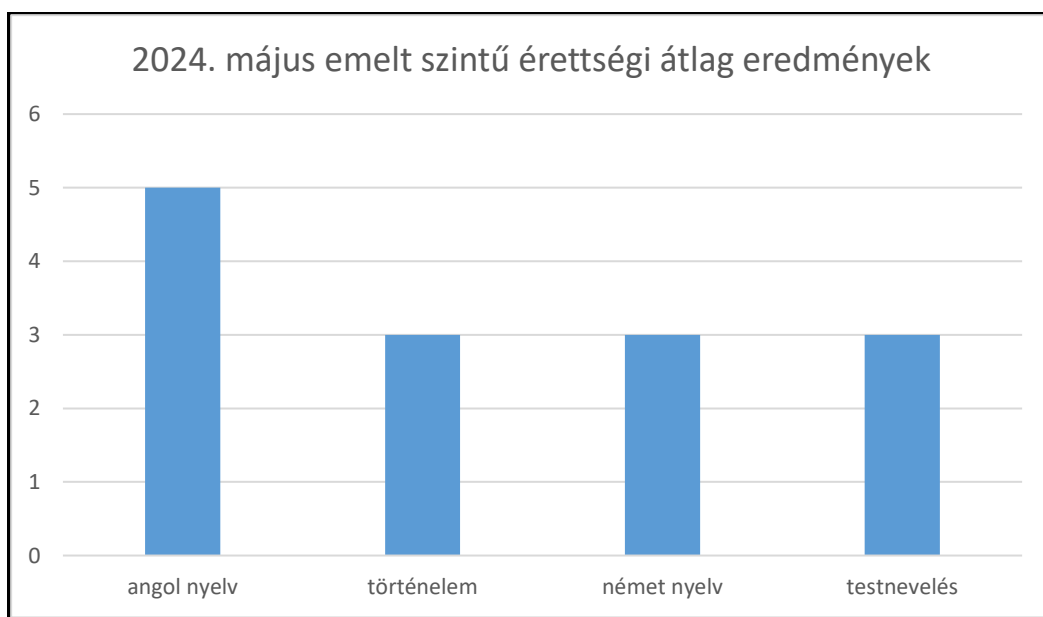
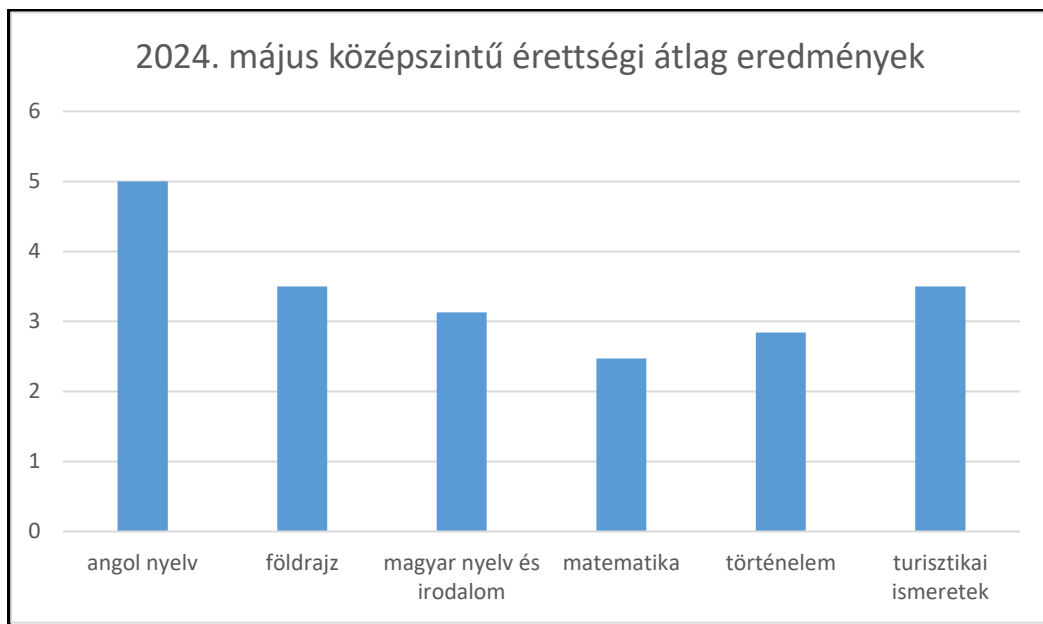
Szakközépiskola-Szakiskola

|      | matematika                 |                | szövegértés                |                |
|------|----------------------------|----------------|----------------------------|----------------|
|      | Békésy György<br>Technikum | országos átlag | Békésy György<br>Technikum | országos átlag |
| 2018 | 1347                       | 1647           | 1394                       | 1636           |
| 2019 | 1403                       | 1465           | 1438                       | 1447           |
| 2020 | elmaradt                   | elmaradt       | elmaradt                   | elmaradt       |
| 2021 | 1397                       | 1653           | 1354                       | 1651           |

## 11. Az intézmény lemorzsolódási, évismétlési mutatói

| Tanév     | Lemorzsolódás | Évismétlés |
|-----------|---------------|------------|
| 2011-2012 | 4,8%          | 9,6%       |
| 2012-2013 | 5,9%          | 11,1%      |
| 2013-2014 | 5,8%          | 10%        |
| 2014-2015 | 4,4%          | 10,1%      |
| 2015-2016 | 1,5%          | 6,6%       |
| 2016-2017 | 6,2%          | 4,8%       |
| 2017-2018 | 11,1%         | 3,24%      |
| 2018-2019 | 9,53%         | 3,95%      |
| 2019-2020 | 8%            | 2,33%      |
| 2020-2021 | 4,2%          | 2,1%       |
| 2021-2022 | 5,64%         | 0,4%       |
| 2022-2023 | 7,1%          | 0,5%       |
| 2023-2024 | 4,7%          | 1%         |

## 12. Technikumban az érettségi vizsgák átlageredményei



### 13. Szakképzésben részt vevő iskolákban a pályakövetés eredményei

| Osztály | Létszám<br>2023/24-<br>es tanév<br>vége | Főiskola/<br>egyetem | Szakmajegyzék<br>szerinti<br>képzés | Munkába<br>állt | Létszám<br>2024/25-<br>ös tanév<br>eleje |
|---------|---|----------------------|-------------------------------------|-----------------|--|
| 12.a    | 32                                      | 1                    | 30                                  | 1               | 30                                       |
| 12.b    | 31                                      | 0                    | 31                                  | 0               | 31                                       |
| 12.c    | 28                                      | 0                    | 31                                  | 0               | 28                                       |

### 14. Szakkörök igénybevételének lehetősége, mindennapos testedzés lehetősége

Iskolánk mind a tehetséggondozásra, mind az egyéni felzárkóztatásra egyaránt kiemelt figyelmet fordít. Ennek érdekében az alábbi foglalkozásokat hirdetjük meg a tanév elején:

- versenyfelkészítő szakkörök (szakmai versenyek: PénzSztár, SzakmaSztár, fogyasztóvédelem stb.)
- egyéni/tehetség támogató foglalkozások (emelt szintű érettségi felkészítés)
- korrepetálások.
- kosárlabda, labdarúgás, röplabda.

A foglalkozásokra a tanulók év elején önként jelentkezhetnek, amelyek a tanítási idő után kezdődnek előre meghirdetett időpontban.

A mindennapos testnevelést órarendi keretek és délutáni tömegsport foglalkozásokon biztosítjuk minden évfolyam számára.

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

Iskolánk oktató munkájában él a házi feladat feladásának lehetőségével, mivel pedagógiai tapasztalatunk, hogy a tananyag elsajátítása csupán a tanórai foglalkozásokkal és a tanuló otthoni felkészülésével együtt lehetséges.

Az otthoni felkészülés funkciói véleményünk szerint:

- a tanórán feldolgozott tananyag gyakorlása

- a feldolgozott tananyag megtanulása (rögzítése)
- készségek, képességek fejlesztése
- az önálló tanulói teljesítmény, tanulás fejlesztése

Az egyénre szabott otthoni feladatokkal a hátrányok csökkentését, a kötelező tananyagon felüli ismeretek, készségek megszerzését szolgáló feladatokkal a tehetséggondozást segítjük.

Tanulóink eligazítást kapnak a házi feladatok elkészítéséhez:

- mely a megtanulásra, gyakorlásra, az ismeretek bővítésére szánt tananyag, feladat
- hol található a feladat (tankönyv, munkafüzet, példatár, atlasz)
- honnan szerezhető kiegészítő információ (könyvtár, Internet)
- mely feladat kötelező, ajánlott
- az ellenőrzés módjáról
- értékelésről

Tanulóinkat azzal is ösztönözzük az otthoni felkészülésre, hogy az elvégzett, megoldott feladatokban megszerzett készségek, ismeretek az iskolai témazárókban, illetve más összefoglaló dolgozatokban alkalmazhatók, hasznosíthatók.

A házi feladat el nem készítésének nem következménye az elégtelen osztályzat, annak anyaga azonban a diáktól felelet formában számon kérhető.

A 9-13. évfolyamos tanulók a tanítási szünetek idejére a szokásos feladatokon túl nem kapnak sem szóbeli, sem írásbeli házi feladatot.

Az írásbeli beszámoltatás formái iskolánkban:

- röpdolgozat (kisebb anyagrészben elért eredmény mérése vagy a továbbhaladáshoz szükséges szint mérése)
- összefoglaló, témazáró dolgozat (egy nagyobb anyagrészben, egy fejezetben elért tudás szint, készség átfogó mérése)
- félévente tantárgyanként egy témazáró dolgozat értékelésébe 30% súlyozással számítjuk be egy projektmunka eredményét ; a projektmunkák témaköreit iskolánk honlapján is elhelyezzük
- házi dolgozat (önálló ismeretszerzés, önálló tanulás, tananyag kiegészítése)
- centrum szintű mérés matematikából 10. és 11. évfolyamon
- ágazati alapozó vizsga szakképzőiskola 9. és a technikumi osztályok 10. évfolyamán
- próba érettségi 12. évfolyamon a kötelező érettségi tantárgyakból

- próba vizsga 13. évfolyamon a szakmai vizsgatárgyakból

A tanulókat tájékoztatást kapnak tanév elején a szaktanároktól, hogy mi a szerepe, milyen a súlya a házi (beszámoltatási céllal készülő) dolgozatoknak, röpdolgozatoknak, témazáró stb. dolgozatoknak.

Az érdemjegyek nem egyenértékűek. A témazárók, összefoglaló jellegű teljesítmények érdemjegyei a félévi/tanév végi végső jegyek (az osztályzatok) alakításában nagyobb szerepet játszanak, ezek „súlyozását” mind a tanulóval, mind a szülővel ismertetni kell, az elektronikus naplóban a megfelelő súlyozással kell rögzíteni.

Gondot fordítunk arra, hogy minden olyan számonkérési formát gyakoroltassunk, mellyel a tanulók a kétszintű érettségi vizsgán és más záróvizsgán találkozhatnak ( teszt, esszé, fordítás, számítással megoldható feladat, grafikon, táblázatelemzés stb.)

Röpdolgozatot kivéve a tanulók az írásbeli számonkérés előtt egy héttel tájékoztatást kapnak, hogy felkészülésük idejét jobban beoszthassák, és a tanulói terhelés egyenletességét biztosítsuk.

Egy tanítási napon kettőnél több témazáró dolgozat nem iratható.

A tanulót a szorgalmi időszak utolsó hetének kivételével megilleti az osztályzat javításának lehetősége, de a javító dolgozat a korábbinál rosszabb eredményét nem számítjuk be az érdemjegy kialakításába. Ebben az időszakban témazáró dolgozatot íratni már nem lehet. A hiányzó tanuló a röpdolgozaton kívül minden más írásbeli számonkérést köteles pótolni a tanárral egyeztetett időpontban.

A dolgozatokat meg kell mutatni a tanulónak, s ha kívánja a szülőnek is fogadó órákon, illetve szülői értekezleten.

Az írásbeli dolgozatokat legalább az adott félév végéig, a témazáró dolgozatokat a tanév végéig köteles a pedagógus megőrizni.

Az ún. röpdolgozatok a tanulóknak kiadhatók.

## 16. Az osztályozó vizsga tantárgyankénti, évfolyamonkénti követelményei

Az osztályozó vizsgák követelményeit a Helyi tanterv tartalmazza, a vizsgák tervezett időpontjait az iskolai Eseményterv rögzíti.

Megtalálható a [www.bekesy-iskola.hu](http://www.bekesy-iskola.hu) honlapon.

## 17. Iskolai osztályok száma, illetve az egyes osztályokban tanulók létszáma 2024-2025-ös tanévben

| osztály | létszám |
|---------|---------|
| 9.a     | 33      |
| 9.b     | 33      |
| 9.c     | 31      |
| 1/9.d   | 30      |
| 9.ny    | 32      |
| 10.a    | 27      |
| 10.b    | 33      |
| 10.c    | 34      |
| 2/10.d  | 21      |
| 11.a    | 30      |
| 11.b    | 31      |
| 11.c    | 29      |
| 3/11.d  | 10      |
| 12.a    | 31      |
| 12.b    | 32      |
| 12.c    | 37      |
| 13.a    | 28      |
| 13.b    | 27      |
| 13.c    | 26      |