

**Különös Közzétételi Lista**  
**Lehel Vezér Gimnázium 2022-23**

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

<i>Sorszám</i>	<i>Végzettsége</i>	<i>Szakképzettsége</i>	<i>A tantárgyfelosztás alapján tanított osztályok</i>
1.	Egyetem	Történelem – magyar nyelv és irodalom – latin nyelv	12.évfolyam érettségi előkészítő
2.	Egyetem	Magyar nyelv és irodalom– történelem – filozófia	12.N, 12. évfolyam fakultáció
3.	Egyetem	Biológia – kémia	8.N, 12. évfolyam fakultáció
4.	Főiskola	Földrajz – testnevelés	9.B, 10.C, 10.B, 11.B, 11.C, 11.N, 12.C, 9. évfolyam és 11-12. évfolyam sávós óra
5.	Egyetem	Angol nyelv – orosz nyelv	9.C, 10.A, 10.C, 12.N
6.	Egyetem	Angol nyelv	8.N, 11.N, 12.A
7.	Egyetem	magyar nyelv és irodalom - történelem	10.A, 11.N, 12.B, 12. évfolyam fakultáció
8.	Egyetem	történelem-földrajz	6.N, 7.N, 9.N, 9.A, 10.A, 11. évfolyam természettudomány, 12.C, 11-12. évfolyam fakultáció

<b>9.</b>	Egyetem	Ének-zene – történelem	5.N, 6.N, 7.N, 8.N, 9.N, 10.N, 11.N, 9.A, 9.B, 9.C, 10.A, 10.B, 10.C, 11.A, 11.B, 11.C
<b>10.</b>	Egyetem	Matematika – könyvtár	10.A, 10.B, 11.B, 12.N
<b>11.</b>	Egyetem	Német nyelv - történelem – tánc és dráma	6.N, 9.N, 9.B, 10.N, 11.B, 12.A, 11. évfolyam fakultáció
<b>12.</b>	Egyetem	Német nyelv – Magyar mint idegen nyelv	9.Ny, 9.A, 10.C, 11.B, 12.B
<b>13.</b>	Egyetem	Biológia-kémia	9.N, 12.N, 11-12.évfolyam fakultáció
<b>14.</b>	Egyetem	Német nyelv - francia nyelv - történelem	9.A, 9.C, 9.N, 10.A, 10.B, 12.BC
<b>15.</b>	Egyetem	Angol nyelv – orosz nyelv	9.Ny, 9.B, 12.B, 12.évfolyam fakultáció
<b>16.</b>	Egyetem	Angol nyelv – orosz nyelv	5.N, 9.C, 11.B, 12.C
<b>17.</b>	Egyetem	Német nyelv	9.N, 11.C, 12.N, 12. évfolyam fakultáció
<b>18.</b>	Főiskola	Biológia-kémia	7.N, 9.A, 9.B, 9.C, 10.A, 10.B, 10.C, 10.N, 11. évfolyam fakultáció, 12. A, 12.B, 12.C
<b>19.</b>	Egyetem	Testnevelés-	7.N, 8.N, 9.N,

		gyógytestnevelés	9.C, 12.N, 11-12. évfolyam fakultáció
20.	Egyetem	Matematika – fizika	5.N, 6.N, 7.N, 8.N, 9.N, 9.Ny, 10.A
21.	Egyetem	Angol nyelv-oroszl nyelv	9.A, 10.B
22.	Egyetem	Matematika-angol nyelv	9.A, 9. C, 10.C, 11.C, 12.C
23.	Egyetem	Történelem- közgazdaságtan	5.N, 6.N, 7.N, 8.N, 9.C, 11.A, 11.N, 12.A, 12.B, 12.C, 12.N
24.	Főiskola	Rajz és vizuális kul- túra	5.N, 6.N, 7.N, 8.N, 9.A, 9.B, 9.C, 9.N, 10.A, 10.B, 10.C, 10.N, 12.A, 12.B, 12.C, 12.N, 11-12. évfolyam fakul- táció
25.	Egyetem	Matematika-fizika	9.A, 9.B, 10.B, 10.C, 10.N, 12.B, 12. évfolyam fakultáció
26.	Egyetem	Magyar nyelv és iro- dalom - földrajz	5.N, 7.N, 9.N, 9.C
27.	Egyetem	Angol - orosz nyelv	9. N, 11.A, 11.B
28.	Egyetem	Magyar nyelv és iro- dalom - testnevelés	5.N, 6.N, 10.C, 10.N, 11.A, 12.A

<b>29.</b>	Egyetem	magyar nyelv és irodalom-történelem-angol nyelv	8.N, 9.A, 9.Ny, 11.B, 12.C
<b>30.</b>	Egyetem	földrajz-biológia	6.N, 8.N, 9.B, 9.C, 10.A, 10.B, 10.C, 10.N, 11-12. évfolyam fakultáció
<b>31.</b>	Egyetem	Magyar nyelv és irodalom- angol nyelv	7.N, 10.N, 11. évfolyam fakultáció
<b>32.</b>	Egyetem	Biológia – környezet-tan	5.N, 7.N, 9.A, 9.B, 9.C, 10.B, 11-12.évfolyam fakultáció
<b>33.</b>	Egyetem	Matematika – kémia - informatika	6.N, 7.N, 9.C, 9.N, 10.N, 11.C
<b>34.</b>	Egyetem	Angol nyelv – földrajz	6.N, 9.Ny, 10.C
<b>35.</b>	Egyetem	Matematika – fizika	10.C, 10.N, 11.A, 12.évfolyam fakultáció
<b>36.</b>	Egyetem	Matematika - kémia	5.N, 8.N, 10.N, 11.C, 11.N, 12.A
<b>37.</b>	Egyetem	Matematika – kémia – informatika	7.N, 8. N, 11.N
<b>38.</b>	Egyetem	Magyar nyelv és irodalom – orosz nyelv, mozgókép és média-ismeret	6.N, 9.B, 11.C
<b>39.</b>	Főiskola	Informatikus könyvtáros	9.Ny, 9.A, 9.B, 10.A, 10.B, 11.A,

			11.B
40.	Egyetem	matematika-fizika	9.C, 10.B, 11.C, 11-12. évfolyam fa- kultáció
41.	Egyetem	Német nyelv	10.N, 11.A, 11.N, 11. év- folyam fa- kultáció
42.	Egyetem	Német nyelv	9.B, 10.B, 10.C, 10.N, 11.B, 12.B
43.	Egyetem	Történelem – orosz nyelv	8.N, 9.B, 10.B, 11.C, 12.N, 12.BC, 11. évfolyam fa- kultáció
44.	Egyetem	Angol nyelv – orosz nyelv	9.B, 9.C, 10.C, 11.C
45.	Egyetem	Földrajz – testnevelés	9.Ny, 9.A, 10.A, 11.A, 12.B, 5-6 és 7-8 és 9-10. évfolyam sá- vos óra
46.	Egyetem	Matematika – fizika – informatika	5.N, 6.N, 9.N, 11.C, 11.N, 11-12. évfolyam fa- kultáció
47.	Egyetem	Matematika	9.B
48.	Egyetem	Matematika	9.N, 11. év- folyam fa- kultáció
49.	Egyetem	Angol nyelv	11.C

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

A nevelő és oktató munkát segítők száma: 6 fő.

Sor-szám	Munkaköre, feladatköre	Végzettsége	Szakképzettsége
1.	Rendszergazda	érettségi	-
2.	2 iskolatitkár	főiskola	-
3.	Laboráns	főiskola	-
4.	2 Pedagógiai asszisztens	érettségi, egyetem	-

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

Mérés-értékelés megnevezése	Eredmények					
	2016. év	2017. év	2018. év	2019. év	2020. évi	2021. év
6. évfolyam - matematika	1651	1657	1647	1606	-	1600
6. évfolyam - szövegértés	1697	1698	1647	1700	-	1655
8. évfolyam – matematika	1766	1844	1795	1780	-	1751
8.évfolyam – szövegértés	1756	1743	1841	1812	-	1751
10.évfolyam - matematika	1751 (8 osztályos: 1922)	1763 (8 osztályos: 1867)	1742 (8 osztályos: 1858)	1790 (8 osztályos: 1935)	-	1758 (8 osztályos: 1891)
10.évfolyam - szövegértés	1728 (8 osztályos: 1794)	1766 (8 osztályos: 1821)	1742 (8 osztályos: 1835)	1772 (8 osztályos: 1825)	-	1770 (8 osztályos: 1826)

## 4. Az intézmény lemorzsolódási, évismérlési mutatói

**4.1. Lemorzsolódási mutatók:** Az elmúlt években nem volt ilyen esemény.

**4.2. Évismérlési mutatók:** Az elmúlt években nem volt ilyen esemény.

## 5. Középiskolákban a felvételi statisztikák évenként feltüntetve:

Év	Felvettek/érettségizettek
2017	80 %
2018	82 %
2019	88 %
2020	97 %
2021	97 %
2022	89 %

## Középiskolákban az érettségi vizsgák átlageredményei:

	12.A	12.B	12.C	12.N	összesített
2018	4,24	4,10	4,53	4,79	4,41
2019	4,31	4,07	4,72	4,71	4,45
2020	4,36	4,16	4,59	4,68	4,44
2021	4,20	4,26	4,61	4,59	4,42
2022	4,37	4,16	4,58	4,92	4,52

## 6. A tanulmányok alatti vizsga vizsgaszabályzata

(a teljes szöveg olvasható a honlapunkon a Pedagógiai program menüpontban)

Vizsgaszabályzatunk célja a 11/1994.(VI. 8.) MKM-rendelet 26.§ (2) bekezdésben foglalt felhatalmazás alapján a tanulók tanulmányok alatt tett vizsgái lebonyolítási rendjének szabályozása.

A fenti jogszabályban foglalt szabályozás szerint a tanulmányok alatti vizsga (osztályozóvizsga, javítóvizsga, különbözeti vizsga)

- követelményeit
- részeit (írásbeli, szóbeli, gyakorlati)
- és az értékelés rendjét

a nevelőtestület a pedagógiai program alapján határozza meg és a helyben szokásos módon nyilvánosságra hozza.

A tanulmányok alatti vizsgák célja:

- azon tanulók osztályzatainak megállapítása, akiknek félévi vagy év végi osztályzatait évközi teljesítményük és érdemjegyeik alapján a jogszabályok és az intézmény pedagógiai programja szerint nem lehetett meghatározni
- a pedagógiai programban meghatározottaknál rövidebb idő alatt (tanév összevonással) szeretné a követelményeket teljesíteni
- a nyolc évfolyamos oktatási rendszeren belül, és a nyelvi előkészítő osztályokban alkalmazott belső vizsgarendszer a felsőfokú intézményekbe való továbbtanulást segíti elő.

## 7. Szakkörök, mindennapi testedzés

(a teljes szöveg olvasható a honlapunkon a Szervezeti és működési szabályzat menüpontban)

Az iskola – a tanórai foglalkozások mellett – a tanulók érdeklődése, igényei, szükségletei szerint tanórán kívüli foglalkozásokat szervez.

Az intézményben az alábbi tanórán kívül szervezett foglalkozási formák éteznek: szakkörök, diákkörök, diáksportkör, korrepetálás, tanulmányi, szakmai, és sportversenyek, könyvtár, kulturális rendezvények, tanfolyamok. A fenti foglalkozások helyét és időtartamát az igazgatóhelyettesek rögzítik terembeosztással együtt.

A tanulók öntevékeny diákköröket (önképző köröket) hozhatnak létre, melynek meghirdetését, megszervezését működtetését a diákok végzik. A diákkörök munkája nagymértékben hagyatkozik a tanulók kreativitására, aktivitására, önfejlesztő tevékenységére.

A diákkörök szakmai irányítását a tanulók felkérése alapján pedagógusok vagy külső szakemberek végzik, az intézményvezető engedélyével, a működés feltételeinek intézményi támogatásával.

A korrepetálások célja az alapkészségek fejlesztése és a tantervi követelményekhez való felzárkóztatás. A korrepetálást az igazgató által megbízott pedagógus tartja.

A tanulmányi, szakmai és sportversenyeken való részvétel a teljesítmények függvényében lehetséges. A tanulók az intézményi, a települési, és az országos meghirdetésű versenyeken vehetnek részt, szaktanári felkészítést igénybe véve.

Az önköltséges, vagy költségtérítéses tanfolyamokat az iskola a tanulók érdeklődésének és az intézmény lehetőségeinek a függvényében indíthat. A részvétel feltételeit az igazgató határozza meg.

Az iskola tanulói közösségei (osztályok, diákkörök, szakkörök) egyéb rendezvényeket is tarthatnak. Az ilyen rendezvényeket engedélyezési céllal be kell jelenteni az intézmény vezetőségének és az engedélyezett összejöveteleken biztosítani kell a pedagógusi részvételt

### 7.1. Az intézményben működő szakkörök, diákkörök

Szakkörök (diákkörök, sportkörök) neve	Igénybevétel		Egyéb igénybevételi feltétel leírása
	Ingyenes	Térítéses	
<b>Énekkar (leánykar)</b>	X		
<b>Fiúkar (Férfikar)</b>	X		
<b>Rajz szakkör</b>	X		
<b>Kézilabda, kosárlabda, lánbtenisz</b>	X		
<b>Versenyl felkészítés (pl. fizika, matematika, kémia, biológia, nyelvek)</b>	X		
<b>Elsősegély</b>	X		

### 7.2. A mindennapi testedzés

A testedzés biztosításának módja	Egyéb körülmény, feltétel
- Testnevelési óra	- <u>Órarend szerint</u>
- Sportköri foglalkozások (lásd bővebben a szakkörök részénél!)	- 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 teljes szöveg olvasható a honlapunkon a Pedagógiai program menüpontban)

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.

Hétfvégén 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

Témazáró nagydolgozatok megírásának **időpontjáról** az osztályt (csoportot) legalább egy héttel a kijelölt időpont előtt tájékoztatni kell. **Egy napon legfeljebb egy témazáró nagydolgozat szabad íratni.**

A tanuló **egy írásbeli vagy szóbeli feleletére** (magyar nyelv és irodalom kivételével) **csak egyetlen** osztályzat adható. **A dolgozatokat 10 tanítási napon belül ki kell javítani, és ki kell osztani.**

## 9. Iskolai tanév helyi rendje

### **A LEHEL VEZÉR GIMNÁZIUM MUNKATERVE (2022/23)**

**I. Rendeletben (22/2022.(VII. 29. BM rendelete) meghatározott és hozzá kapcsolódó időpontok**

**(az alábbi időpontok a későbbiekben változhatnak)**

<b>Első tanítási nap:</b>	2022. szeptember 01. (csütörtök)
<b>Utolsó tanítási nap:</b>	2023. június 15. (csütörtök)
• <i>Osztályozó értekezlet:</i>	2023. június 14. (szerda)
<b>Utolsó tanítási nap a végzős évfolyamon:</b>	2023. május 04. (csütörtök)
• <i>A végzős osztályok búcsúja az iskolától:</i>	2023. május 02-03. (kedd-szerda)
• <i>Osztályozó értekezlet a végzős évfolyamok számára:</i>	2023. május 04. (csütörtök)
• <i>A végzős osztályok szerenádja:</i>	2023. május 04. (csütörtök)
• <i>Bolondballagás:</i>	2023. május 05. (péntek)
<b>Az első félév befejezése:</b>	2023. január 20. (péntek)
• <i>Osztályozó értekezlet:</i>	2023. január 20. (péntek)
• <i>Értesítés a Krétában az első félévi eredményekről:</i>	2023. január 27. (péntek)
<b>A félévzáró nevelőtestületi értekezlet időpontja:</b>	2023. január 30. (hétfő délután)
<b>Őszi szünet:</b>	
• <b>Utolsó tanítási nap:</b>	2022. október 28. (péntek)
• <b>Első tanítási nap:</b>	2022. november 07. (hétfő)

**Téli szünet:**

**Utolsó tanítási nap:** 2022. december 21. (szerda)  
**Első tanítási nap:** 2023. január 03. (kedd)

**Tavaszi szünet:**

**Utolsó tanítási nap:** 2023. április 05. (szerda)  
**Első tanítási nap:** 2023. április 12. (szerda)

**Nevelési értekezletek:**

- **Őszi nevelési értekeztet:** 2022. október 24. (hétfő 15:00 órától)
- **Tavaszi nevelési értekeztet:** 2023. március 27. (hétfő 15:00 órától)

**Fogadóórák:**

- **Őszi:** 2022. november 07. (hétfő:16.00-18.00)
- **Tavaszi:** 2023. február 13. (hétfő:16.00-18.00)

**Ellenőrzések: -**

**A tanítási napok száma 180. Ezenfelül a tantestület 7 nappal szabadon rendelkezik: négyet az írásbeli érettségi vizsgákra, egyet diáknap megrendezésére jelöl ki, egyet kizárólag pályáorientációs célra, egyet pedig tantestületi kirándulásra fordít.**

**II. Iskolai ünnepek, megemlékezések, rendezvények**

<b>Tanévnyitó ünnepély</b> 2022. szeptember 01. (csütörtök)	<b>Rendezők: 10.B és 9.A osztályok - Rigó András és Pernyész Anita osztályfőnökök</b>
<b>OKTV – jelentkezések leadása</b> 2022. szeptember 16.	<b>Felelős: szaktanárok, Forgó Katalin intézményvezető-helyettes</b>
<b>Szántai József Emlékverseny</b> 2022. szeptember 30. (péntek)	<b>Felelős: testnevelés munkaközösség</b>
<b>Zenei világnap</b> 2022. október 03. (hétfő)	<b>Felelős: Deméné Ilonka Gabriella szaktanár</b>
<b>Beiskolázási tájékoztató</b> 2022. október 03. (hétfő) 16:30-tól a nyolc évfolyamos szülők részére; 18:00-tól a négy, öt évfolyamos szülők részére a Déryné Rendezvényház Nagytermében	<b>Felelős: igazgatóság, Szabó András osztályfőnök és a 6.N osztály</b>
<b>Aradi vértanúk emléknapja</b> 2022. október 06. (csütörtök)	<b>Felelős: történelem-földrajz munkaközösség</b>
<b>Nyílt nap</b> 2022. október 19. (szerda)	<b>Felelős: igazgatóság</b>
<b>Október 23-ai ünnepség</b> 2022. október 21. (péntek)	<b>Jelentkező: pályázat alapján</b> <b>Felelős: intézményvezető</b>
<b>Szalagavató és Tablóbál</b> 2022. november 25-26.	<b>Felelősök: a 11-12. évfolyamos szülők, illetve a 11. évfolyam és osztályfőnökeik</b>

<b>Pályaorientációs nap</b> 2022. december 21. (szerda)	<b>Felelős: Tajtiné Orosz Judit, Nagyné Kontra Nóra, Némediné Béres Judit</b>
<b>IV. Turi István Emlékverseny</b> 2022. november 17. (csütörtök)	<b>Felelős: biológia-kémia munkaközösség</b>
<b>A magyar kultúra napja</b> 2023. január 20. (péntek)	<b>Felelős: magyar nyelv és irodalom munkaközösség</b>
<b>Központi írásbeli felvételi vizsga a 8 évfolyamos gimnáziumba és a 9. évfolyamra:</b> 2023. január 21. (szombat) 10.00 <b>(Pótló felvételi vizsga: 2023. január 31. (csütörtök) 14.00)</b>	<b>Felelős: igazgatóság</b>
<b>Kommunista diktatúrák áldozatainak emléknapja</b> 2023. február 24. (péntek)	<b>Felelős: történelem-földrajz munkaközösség</b>
<b>„Pénz7” pénzügyi és vállalkozási témahét</b> 2023. március 06-10.	<b>Felelős: Csillik Zoltán, Péter-Agócs Adrienn</b>
<b>Március 15-ei ünnepség</b> 2023. március 14. (kedd)	<b>Jelentkező: pályázat alapján</b> <b>Felelős: intézményvezető</b>
<b>„Dr. Boros Dezső Fizika Emlékverseny”</b> 2023. május	<b>Felelős: fizika munkaközösség</b>
<b>Holló-verseny</b> 2023. március	<b>Felelős: Nagy Tibor munkaközösség-vezető és a fizika munkaközösség a POK-kal közösen</b>
<b>Nevelőtestületi kirándulás egy- vagy kétnapos (Sima)</b> 2023. április	<b>Felelős: igazgatóság</b>
<b>Holokauszt áldozatainak emléknapja</b> 2023. április 14. (péntek)	<b>Felelős: történelem-földrajz munkaközösség</b>
<b>Ballagás</b> 2023. május 07. (szombat, 10:00)	<b>Felelős: a 11. évfolyam és osztályfőnökeik</b>
<b>Országos mérések: bemeneti és kimeneti - szövegértési, matematikai; természettudományi; idegen nyelvi, egy tanuló két mérési napon érintett??(digitális mérőeszközök alkalmazásával történik)</b> <b>Bemeneti mérések:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10. évfolyam: 2022. szeptember26-október 27.</li> <li>• 8. évfolyam: 2022. október 10-21.</li> <li>• 6. évfolyam: 2022. október 24-november 11.</li> <li>• 5. évfolyam: 2022. november14-30.</li> </ul> <b>Kimeneti mérések:2023. március 06- június 09. (később határozza meg a szakaszokat az OH)</b> <b>(Bővül a mérés a 7., 9. és 11. évfolyammal.)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 6. évfolyam: 2023. május 18-31.</li> </ul>	<b>Felelős: igazgatóhelyettesek, Fekete Judit telephelyi koordinátor, az angol nyelvi munkaközösség, Nagy Zoltán</b>  <b>Felelős: igazgatóhelyettesek, Fekete Judit telephelyi koordinátor, Nagy Zoltán</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8. évfolyam: 2023. május 4-17.</li> <li>• 10. évfolyam: 2023. április 20. – május 03.</li> </ul> <p>• A tanulók fizikai állapotának, edzettségének mérése (2023. január 09-május 12.) - a felmérés eredményeit 2023. június 15-ig kell feltölteni elektronikusan.</p>	<p>Felelős: testnevelő tanárok</p>
<p><b>Természettudományi Diákszimposium</b> 2023. május 20-21.</p>	<p>Felelős: biológia-kémia munkaközösség</p>
<p><b>Trianon emléknapja</b> 2023. június 02. (péntek)</p>	<p>Felelős: történelem-földrajz munkaközösség</p>
<p><b>IV. Diákfilm Fesztivál</b> 2023. június</p>	<p>Felelős: Nagy Tamás, Szűcs Andrea szaktanárok</p>
<p>„Fordított nap” – DÖSZI-NAP 2023. június 14-15.</p>	<p>Felelős: DÖSZI, Nagy Sándor diákönkormányzatot segítő pedagógus</p>
<p><b>Beiratkozás a 2023/2024-es tanévre</b> 2023. június 21-23.</p>	<p>Felelősök: leendő osztályfőnökök</p>
<p><b>Tanévzáró ünnepély</b> 2023. június 24. (szombat 09:00)</p>	<p>Rendezők: 9. N, C</p>

## A Lehel Vezér Gimnáziumban szervezett vizsgák

### 8 évfolyamos belső vizsgák

osztály	tantárgy	időpont	vizsgáztatók
6.N	angol nyelv		
7.N	magyar nyelv és irodalom		
8.N	matematika		
8.N	történelem		
9.N	angol nyelv		
10.N	magyar nyelv és irodalom		
10.N	matematika		
11.N	történelem		

### Specialitásokhoz kötött belső vizsgák

osztály	tantárgy	időpont	vizsgáztatók
9.Ny	angol nyelv		
10.A	német nyelv		
9.B	társadalomtudomány/biológia-kémia		
10.B	társadalomtudomány/biológia-kémia		

## A 2022. évi október-novemberi érettségi vizsgák

Írásbelik: 2022. október 17-27.

Szóbelik:

emelt szint: 2022. november 10-14.

középszint: 2022. november 21-25.

## A 2023. évi május-júniusi érettségi vizsgák

Emelt szintű és középszintű érettségi vizsga

Időpont

magyar nyelv és irodalom	május 8. (8.00)
matematika	május 9. (8.00)
történelem	május 10. (8.00)
angol nyelv	május 11. (8.00)
német nyelv	május 12. (8.00)
informatika, digitális kultúra középszint	május 15. (8:00)
informatika, digitális kultúra emelt szint	május 22. (8:00)
biológia	május 16. (8.00)
kémia	május 18. (8.00)
földrajz	május 18. (14.00)
ének-zene	május 15. (14.00)
fizika	május 23. (8.00)
vizuális kultúra	május 23. (14.00)

emelt szintű szóbeli vizsgák

június 7-14.

középszintű szóbeli vizsgák

június 19-30.

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

<b>Iskolai osztály</b>	<b>Az osztályban tanulók száma</b>
<b>5.N</b>	33
<b>6.N</b>	34
<b>7.N</b>	34
<b>8.N</b>	32
<b>9.Ny</b>	33
<b>9.A</b>	36

<b>9.B</b>	34
<b>9.C</b>	34
<b>9.N</b>	31
<b>10.A</b>	34
<b>10.B</b>	37
<b>10.C</b>	37
<b>10.N</b>	29
<b>11.A</b>	32
<b>11.B</b>	35
<b>11.C</b>	34
<b>11.N</b>	25
<b>12.A</b>	31
<b>12.B</b>	33
<b>12.C</b>	30
<b>12.N</b>	29

Összesen:

687