



MUNKATERV

a 2022/2023 tanévre

**A BELÜGYMINISZTER 22/2022. (VII. 29.) BM RENDELETE A
2022/2023. TANÉV RENDJÉRŐL ALAPJÁN**

Elfogadva: 2022. szeptember 1-jén

módosítva: 2022.10.21.



A TANÉV RENDJE

1. SZORGALMI IDŐ [Naptár](#)

A 2022/2023. tanévben a tanítási év első tanítási napja 2022. szeptember 1. (csütörtök) és utolsó tanítási napja 2023. június 15. (csütörtök). A tanítási napok száma a nappali oktatás munkarendje szerint működő technikumban **179** nap. Tanítás nélküli munkanapok száma: 8, melyből 1 DÖK által szervezett, és 1 pályaorientációs nap.

A végzős osztályok (12.a,b,c,d,e, 2/14.A, 2/14.B, 2/14.rsze) számára 2022. szeptember 1. (csütörtök) és 2023. május 4. (csütörtök) között tart a tanév.

Az első félév: 2023. január 20-ig tart

Az első félév eredményeiről 2023. január 27-ig értesítjük a szülőket. Felelős: osztályfőnökök

A tanév utolsó napja: 2023. augusztus 31. (csütörtök)

Tantárgyi felmentések (testnevelés, SNI esetén tantárgyi):

Leadása, és engedélyezése: 2022. szeptember 9-én 16 óráig Felelős: Menyhárt Erika

Szakkörök, korrepetálások:

Igénylése: 2022. augusztus 26.

Felelős: munkaközösség-vezetők

Engedélyezése: 2022. augusztus 31-ig

Felelős: Menyhárt Erika

Szervezése: 2022. szeptember 2-ig

Felelős: Stéberné Urbán Anna

első és utolsó alkalma:

Nem végzős: 2022. szeptember 5 -től 2023. június 2-ig

Végzős évfolyamok: 2022. szeptember 5-től 2023. április 21-ig

Felelős: Stéberné Urbán Anna

Iskolán kívüli tanórák:

12.a, b, c, d, e: 2022. szeptember 30.

Felelős: osztályfőnöki mkvez, osztályfőnökök

Nem végzős osztályok: május 19.

Felelős: osztályfőnöki mkvez, osztályfőnökök

Rendezvények:

Innomate Hackathon: október 14.

Felelős: Stéberné Urbán Anna

Szalagavató: 2022. november 19. (szombat)

Felelős: Zádori Gabriella

Pályaorientációs nap: 2022. december 1. délután

Felelős: Stéberné Urbán Anna

Halloween - nap: 2022. október 27. (csütörtök)

Felelős: Nagy Marianna

Kockabál: 2023. február 10.

Felelős: Stéberné Urbán Anna

Szakkörök éjszakája: ???

Felelős: Kaufmann Péter

Ballagás: 2023. május 5. (péntek)

Felelős: Zádori Gabriella

Utolsó nap: 2023. június 15.

Felelős: Zádori Gabriella

Projekt hetek:

- Fészekrakó-fészekcsinosító hét - 9. évfolyam: 2022. szeptember 5-9.

Felelős: Zádori Gabriella, Kaufmann Péter,
Háló munkaközösség

- pénzügyi és vállalkozói témahét 2023. március 6. és 2023. március 10. között

Felelős: munkaközösségek
összefogás: természettudományi mk.

- Tehetség-hetek, Fenntarthatósági hét: 2023. április 24. és 2023. április 28. között

Felelős: Kaufmann Péter,
Stéberné Urbán Anna,



Háló és Követő munkaközösség

- digitális témahét 2023. március 27. és 2023. március 31.. között
Felelős: munkaközösségek
összefogás: Szakály Zoltán
- Projekthetek BMSZC:
 - 2022. november 2-3-4.
 - 2022. december 19-20-21.
 - 2023. január 23-27.
 - 2023. február 20-24.

DÖK:

- Gólyabál: 2022. október 13.(csütörtök)
Felelős: DÖK-segítő
- Diák-küldöttgyűlés: 2022. szeptember 2.
Felelős: DÖK-segítő
- Neumann nap: 2023. április 5.
Felelős: DÖK

Horizontális csoportok

- **ÖKO-csoport:** ökomunkaterv szerinti feladatok koordinálása, ökoiskola feltételek megfelelésének nyomon követése, pályázati feltételek figyelése, civil szervezetekkel kapcsolatépítés
○ Felelős: Menyhárt Erika, ÖKO csoport, vezető: Erdős Gábor
- **Tehetségcsoport:** Akkreditált Tehetségponti feltételek megfelelésének követése, tehetséggondozás (versenyek szervezése), hálózatosodás, tehetség-felismerés – dokumentumok revidiálása TeCs - megalakulása, tehetségfelismerési, tehetséggondozási program megvalósítása
○ Felelős: Stéberné Urbán Anna, Tehetségcsoport, vezető: Drávucz Katalin
- **Hálócsoport:** SNI-pályázatokban való részvétel koordinálása, iskolai szintű programok szervezése
○ Felelős: Zádori Gabriella, Hálócsoport vezető: Bukovics Gabriella
- **Projekt - munkacsoport:** projektek tervezése, összehangolása, értékelése
○ Felelős: Stéberné Urbán Anna
- **Mérési csoport:** Feladata a MIR működtetése.
○ Felelős: Menyhárt Erika vezetője: Kaufmann Péter
- **Követő csoport:** feladatai az évközi belső mérések összehangolása, eredményeinek követése, rögzítése, kiértékelése
○ Felelős: Kaufmann Péter

2. SZÜNETEK:

Szünet	Utolsó tanítási nap	Szünet első napja	Szünet utolsó napja	Első tanítási nap
Őszi	2022. október 28.	2022. november 2.	2022. november 4.	2022. november 7.
Téli	2022. december 21.	2022. december 22.	2023. január 2..	2023. január 3.
Tavaszi	2023. április 4.	2023. április 6.	2023. április 11.	2023. április 12.

TANÍTÁS NÉLKÜLI MUNKANAPOK

2022. október 15. áthelyezve a március 11-i szóbeli felvételi napjára - Speciális tanítási nap
 2023. február 16-20. síszünet
 2023. április 5. DÖK - Neumann nap - tanítás nélküli munkanap
 2023. május 15-17. tanítás nélküli munkanap
 2023. május 22. tanítás nélküli munkanap



Plusz tanítás nélküli munkanap:

2023. január 21. (szombat) Írásbeli felvételi

SPECIÁLIS TANÍTÁSI NAP

2022. szeptember 30 végzős osztálykirándulások

2022. december 21. Osztálykarácsonyok, Fehér asztal

Felelős: osztályfőnökök

Felelős: osztályfőnökök,
Zádori Gabriella

2023. május 5. (péntek) Ballagás

2023. május 8-12. Digitális munkarend, normál csengetési rend

2023. május 18. idegennyelvi évfolyam mérések

Felelős: Zádori Gabriella

Felelős: Kaufmann Péter,
idegennyelvi mk. vez

2023. május 19. nem végzős osztálykirándulások

2023. március 6. - június 9. Országos Kompetenciamérés

Felelős: osztályfőnökök

Felelős: Kaufmann Péter

Munkaszüneti napok, áthelyezett munkanapok:

2022. október 15. áthelyezett munkanap - szombat

2022. október 23. munkaszüneti nap - vasárnap

2022. október 31. áthelyezett ünnepnap - hétfő

2022. november 1. munkaszüneti nap - kedd

2022. december 24-26. munkaszüneti nap - szombat-hétfő

2023. január 1. munkaszüneti nap - vasárnap

2023. március 15. munkaszüneti nap - szerda

2023. április 7. Nagypéntek

2023. április 10. Húsvét hétfő

2023. május 1. Ünnepnap - hétfő

2023. május 29. Pünkösd hétfő

3. VIZSGÁK RENDJE:

Felelős: Stéberné Urbán Anna

Magántanulók

Félévi beszámoló: 2023. január 9-13.

Évközi beszámoló időszak: 2022. október 1 - 2022. december 20.

Év végi beszámoló:

- végzős évfolyamok: 2023. április 17-21. között
- nem végzős évfolyamon: 2023. május 30.- június 5. között

Javító- és különbözeti vizsgák:

Közismereti vizsgák, szakmai- és különbözeti vizsgák: 2023. augusztus 24-25.

Javító ágazati alapvizsga: 2023. augusztus 28-29.

Osztályismétlő és új tanulók osztályba sorolása: 2023. augusztus 30.

Év közbeni vizsgák:

Különbözeti vizsgák időszaka: 2023. augusztus 24-26.

Félévi vizsgákhoz igazodva: 2023. január 9-13.

Előrehozott érettségizők részére a végzősök év végi vizsgáihoz igazítva: 2023. április 17-21. között

Ágazati alapvizsga:

1/13 rsze, 11-re bukott diákok: 2023. január 10 és 12

10. évfolyam: 2023. június 15-16 pótló/javító vizsga: 2023 augusztus 28-29.



ÉRETTSÉGI VIZSGÁK:

Felelős: Stéberné Urbán Anna

Jelentkezés az őszi érettségi időszakra: 2022. szeptember 5.

VIZSGAIDŐSZAKOK IDŐPONTJAI

2022. évi októberi érettségi vizsgák

Emelt szintű írásbeli érettségi vizsga	Középszintű írásbeli érettségi vizsga	Időpont
matematika	matematika	2022. október 18., 8.00
történelem	történelem	2022. október 19., 8.00
angol nyelv	angol nyelv	2022. október 20., 8.00
informatika ismeretek	informatika ismeretek	2022. október 21., 8.00
informatika, digitális kultúra	informatika, digitális kultúra	2021. október 25., 8.00

Szóbelik:

emelt szintű: 2022. november 10-14.

középszintű: 2022. november 21-25.

Továbbtanulási tájékoztató hete: 2023. január 9-13.

Felelős: Menyhárt Erika

Érettségi jelentkeztetés tájékoztató - kérvények: 2023. január 9-13.

Felelős: Stéberné Urbán Anna

Szóbeli tételsorok leadása a május-júniusi vizsgaidőszakhoz: 2023. február 15-ig

Felelős: Stéberné Urbán Anna,
munkaközösség-vezetők

2023. évi májusi-júniusi érettségi vizsgák

Jelentkezés: 2023. február 15.

Osztályozóvizsgák előrehozott érettségikhez a tavaszi vizsgaidőszakra: 2023. április 17. - április 21.

Emelt szintű írásbeli érettségi vizsga	Középszintű írásbeli érettségi vizsga	Időpont
magyar nyelv és irodalom	magyar nyelv és irodalom, magyar mint idegen nyelv	2023. május 8., 9.00
matematika	matematika	2023. május 9., 9.00
történelem	történelem	2023. május 10., 9.00
angol nyelv	angol nyelv	2023. május 11., 9.00
német nyelv	német nyelv	2023. május 12. 9:00
informatika ismeretek	informatika ismeretek	2023. május 17., 9.00



-	informatika, digitális kultúra	2023. május 15., 8:00
informatika, digitális kultúra	-	2023. május 22., 8:00

Szóbelik:

- emelt szintű: 2023. június 7-14.
- középszintű: 2023. június 19-30.

Felügyelőtanári feladatokkal megbízott dolgozók

NÉVSOR

Javítótanárok, kérdező tanárok az adott osztályban a tantárgyfelosztásban szereplő, valamint érettségi tantárgyat tanító kollégák. A végleges lista az érettségire történő jelentkezéskor lesz ismert.

Közösségi szolgálat:

Felelős: Kaufmann Péter,
osztályfőnökök

- 2022. szeptember 9. A 2021/2022-es tanévben szerzett közösség szolgálati órák regisztrálása a bizonyítványban, törzslapban
- 9. évfolyam tájékoztatása a közösségi szolgálatról: fészekrakó hét 2022. szeptember 5-9.
- 2023. március 31. végzősök IKSZ dokumentációjának (naplók, jelentkezési lapok, nyilatkozatok, beszámolók) leadási határideje

4. Szakmai vizsgák

Felelős: Szakály Zoltán

Jelentkezés: 2023. február 15.

Központi interaktív vizsgatevékenység vizsgarész: 2023. május 24. és 31.

Projektmunka gyakorlati és vizsgaremek vizsgarész: 2023. május-június

5. BEISKOLÁZÁS - FELVÉTELI ELJÁRÁS

A 8. osztályosok felvételi folyamata:

Felelős: Kaufmann Péter

Beiskolázást segítő programok tervezése:

- Általános iskolák felkeresése,
pályaválasztási délutánok

Felelős: Zádori Gabriella

Beiratkozás előkészítőre

2022. október 19.

Felelős : Zádori Gabriella

Felvételi előkészítő a nyolcadik osztályosoknak:

2022. október 24-26

2022. november 7-9

2022. november 14-16

2022. november 21-23

2022. november 28-30

2022. december 5-7

2022. december 12-14



2022. december 19, 2023. január 4.
 2023. január 9-11
 2023. január 16-18
 Felelős: humán és
 természettudományi munkaközösség-
 vezetők

Nyílt napok:

2022. október 19.
 2022. október 26.
 2022. november 9.
 2022. november 23.
 2022. december 7.
 2023. január 11.

Felelős: Menyhárt Erika

Felvételi eljárás

Felelős: Kaufmann Péter,
 Medzsibriczki Enikő

Határidők	Feladatok
2022. szeptember 30.	A Hivatal a honlapján közlemény formájában nyilvánosságra hozza a középfokú iskolák tanulmányi területeinek meghatározási formáját.
2022. október 20.	A középfokú iskolák a középfokú intézmények felvételi információs rendszerében – a Hivatal által közzétett közleményben foglaltak szerint – meghatározzák tanulmányi területeiket, és rögzítik a felvételi eljárásuk rendjét tartalmazó felvételi tájékoztatójukat.
2022. október 20.	A középfokú iskoláknak, kollégiumoknak nyilvánosságra kell hozniuk a honlapjukon a felvételi tájékoztatójukat.
2022. november 16.	A Hivatal közzéteszi a 6 és 8 évfolyamos gimnáziumi központi írásbeli felvételi vizsgát szervező gimnáziumok, továbbá a nyolcadik évfolyamosok számára központi írásbeli felvételi vizsgát szervező intézmények jegyzékét.
2022. december 2.	A tanulók jelentkezése a központi írásbeli felvételi vizsgára közvetlenül a központi írásbeli felvételi vizsgát szervező – az Arany János Tehetség gondozó Programra történő pályázat benyújtása esetén a pályázatban megjelölt – intézménybe.
2022. december 9.	A központi írásbeli felvételi vizsgát szervező intézmények eddig az időpontig jelentik a Hivatalnak – a Hivatal által meghatározott módon – a hozzájuk a központi írásbeli felvételi vizsgákra jelentkezők alapján a feladatlapigényüket.
2023. január 21.	Az általános felvételi eljárás kezdete.



2023. január 21., 10.00	Központi írásbeli felvételi vizsgák az érintett 6 és 8 évfolyamos gimnáziumokban. Központi írásbeli felvételi vizsgák a kilencedik évfolyamra és az Arany János Tehetséggondozó Programba jelentkezők számára az érintett intézményekben.
2023. január 25.	Felvételi dolgozatok felüljavításának határideje:
2023. január 30.	Felvételi dolgozatok megtekintése
2023. január 31., 14.00	Pótló központi írásbeli felvételi vizsgák a 6 és 8 évfolyamos gimnáziumokban, továbbá a kilencedik évfolyamra, valamint az Arany János Tehetséggondozó Programba jelentkezők számára azoknak, akik az előző írásbelin alapos ok miatt nem tudtak részt venni.
2023. február 10.	A központi írásbeli felvételi vizsgát szervező intézmények a Hivatal által meghatározott módon értesítik az írásbeli eredményéről a tanulókat. Iskolánkban: február 9.
2023. február 22.	Az általános iskola továbbítja a tanulói jelentkezési lapokat a középfokú iskoláknak, a tanulói adatlapok első példányát pedig a Hivatalnak. A 6 és 8 évfolyamos gimnáziumba történő jelentkezésről a tanuló közvetlenül is megküldheti a jelentkezési lapot a gimnáziumnak, a tanulói adatlapot a Hivatalnak.
2023. február 27. – március 14.	A szóbeli meghallgatások az általános felvételi eljárás keretében. Iskolánkban: március 8. -március 14. közötti időszakban
2023. március 17.	A középfokú iskola eddig az időpontig nyilvánosságra hozza a jelentkezők felvételi jegyzékét.
2023. március 21–22.	A tanulói adatlapok módosításának lehetősége az általános iskolában.
2023. március 28.	A Hivatal elektronikus formában megküldi a középfokú iskoláknak a hozzájuk jelentkezettek listáját ábécésorrendben.
2023. április 3.	A Hivatal a módosító tanulói adatlapok alapján kiegészíti a jelentkezettek listáját.
2023. április 13.	A középfokú iskola igazgatója az ideiglenes felvételi rangsort – a Hivatal által meghatározott módon – megküldi a Hivatalnak.
2023. április 21.	A Hivatal kialakítja a végeredményt az igazgatói döntések és tanulói adatlapok egyeztetése alapján, és elküldi azt a középfokú iskoláknak (egyeztetett felvételi jegyzék).
2023. április 28.	A felvételt hirdető középfokú iskolák megküldik a felvételtől vagy az elutasításról szóló értesítést a jelentkezőknek és az általános iskoláknak.
2023. május 8–19.	Rendkívüli felvételi eljárást kell tartani, ha az általános felvételi eljárás keretében a felvehető létszám 90%-ánál kevesebb tanulókat vettek fel.
2023. május 8. – augusztus 31.	A középfokú iskola igazgatója rendkívüli felvételi eljárást írhat ki.



2023. május 19.	A 2021. május 21-ig megtartott rendkívüli felvételi eljárást meghirdető iskola igazgatója dönt a felvételi kérelmekről.
2023. június 1.	A benyújtott kérelmek alapján lefolytatott jogorvoslati eljárás befejezése a fenntartónál.
2023. június 23.	Beiratkozás a középfokú iskolákba, valamint a Köznevelési és a Szakképzési Hídprogramba az iskola igazgatója által meghatározott időben.

6. TANULMÁNYI VERSENYEK

OKTV

Felelős: Stéberné Urbán Anna

OKTV VERSENYNAPTÁR:

Verseny megnevezése	Első forduló 2022/2023	Második forduló 2022/2023	Döntő forduló 2022/2023
<i>Pályázatos versenyek:</i>			
Magyar nyelv	november 22. (kedd)	január 23. (hétfő)	március 24. (péntek)
Történelem	november 7. (hétfő)	december 13. (kedd) és február 9. (csütörtök)	április 17. (hétfő)
<i>Nem pályázatos versenyek:</i>			
Angol nyelv I. kategória	november 24. (csütörtök)	január 19. (csütörtök)	március 10. (péntek)
Angol nyelv II. kategória	november 24. (csütörtök)	január 26. (csütörtök)	március 17. (péntek)
Fizika I. kategória	november 10. (csütörtök)	február 2. (csütörtök)	április 1. (szombat)
Informatika I. kategória	november 23. (szerda)	január 28. (szombat)	március 25. (szombat)
Informatika II. kategória	november 9. (szerda)	január 7. (szombat)	február 25. (szombat)
Magyar irodalom	november 16. (szerda)	február 7. (kedd)	április 13. (csütörtök)
Matematika I. kategória	november 15. (kedd)	január 25. (szerda)	március 20. (hétfő)
Matematika II. kategória	november 15. (kedd)	január 25. (szerda)	március 20. (hétfő)

INFORMATIKAI VERSENYEK

- Merklik verseny 2023

Felelős: Menyhárt Erika



- Országos Grafikus Programozói verseny a 9-10. évfolyamosoknak web: <http://logo.inf.elte.hu/>
 - 2022.12.10 - Jelentkezés határideje
 - 2023.01.25 Első iskolai forduló
 - 2023.03.17 Második területi forduló
 - 2023.04.15 Harmadik országos

Felelős: Drávcz Katalin

- Nemes Tihamér programozás web: <http://nemes.inf.elte.hu/>
 - 2022.10.23 Jelentkezési határidő
 - 2022.11.09 Első forduló
 - 2022.12.15 3. korcsp jelentkezési határidő
 - 2023.01.07 Második határidő
 - 2023.02.25 Harmadik határidő

Felelős: Stéberné U.A.,
Szakály Zoltán

- Nemes Tihamér alkalmazói: web: <http://tehetseg.inf.elte.hu>
 - 2022.11.15 Határidő
 - 2022.12.07 Első forduló
 - 2022.12.08 Első forduló (2. korcsp)
 - 2023.01.28 Második regionális
 - 2023.03.25 Harmadik országos

Felelős: Stéberné U.A.,
Szakály Zoltán

- ÁSZÉV: 2023. január eleje - végzős osztályok
web: http://old.nive.hu/tanulmanyi_verseny/jelentkezés/fooldal/index.php

Felelős: Drávcz Katalin

- Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny
web: http://www.innovacio.hu/3a_hu_26_1fordulo.php

Felelős: Menyhárt Erika

- Szegedi Innovációs Verseny jelentkezési határidő várhatóan: 2023. február
web: <https://www.inf.u-szeged.hu/sziiv>

Felelős: Répásné Babucs
Hajnalka

- Dusza Árpád Országos Programozói Emlékverseny
nevezési határidő: 2022. október 15.
hagyományos: 2022. november 26. / 2023. február 25.
web: 2022. november 11-13 / 2022. december 3.
mobil: 2022. november 18-20 / 2022. december 3.
<https://isze.hu/wp-content/uploads/2017/01/versenyfelhivas2021-2022-3.pdf>

Felelős: Stéberné Urbán Anna
Felelős: Drávcz Katalin

- e-HÓD: web: <http://e-hod.elte.hu/>
jelentkezés 2022. október ??

- Bitfaragók. web:

https://mik.uni-pannon.hu/szervezet/hirek/kar-tovabbi-hirei/bakonyi-bitfarago-bajnoksag-2023?fbclid=IwAR2SK1Tet61BeJwiJFU2trVDQm_HjKthkWm5H_aYitoUh_J6zWeLPwUfAE

jelentkezés: 2022. szeptember vége

Felelős: Répásné Babucs Hajnalka

- WebGraf - Egri Eszterházy Károly Egyetem Informatikai Karának programozó csapatversenye:
2022. október ???

Felelős: Drávcz Katalin

- EuroSkills, SkillsJunior

Felelős: Piedl Péter



- Szeresd a pingvint!
- E-Sport Versenyek

Felelős: Mák Balázs
Felelős: Tellér Gina

TERMÉSZETTUDOMÁNYI VERSENYEK

Versenyek:

ARANY DÁNIEL - matematika

Felelős: Kiss Csilla

Kezdő csoport, I. kategória: 9. nyek, A, B, C, D

Haladó csoport, I. kategória: 10. A, B, C, D

Jelentkezési határidő: még nincs információ (2022. november 30.)

Kezdők I-II. kategória + Haladók I.- II. kategória

I. forduló: 2022. december 15. 14:00-18:00

II. forduló: 2023. február 9.

III. forduló: 2023. április 13.

Nemzetközi Kenguru Matematikai Verseny

Felelős: Veresné

Murányi Marian

Jelentkezési határidő: 2022. november 20. (nevezés 700 Ft)

Időpont: 2023. március 16. (csütörtök) 10:00

Zrínyi Ilona Matematikai Tesztverseny (volt Gordiusz)

Felelős: Kiss Csilla

Jelentkezési határidő: 2022. október 11. (nevezési díj 2000 Ft)

Első forduló: 2022. november 21. hétfő 14:30

Második forduló: 2023. február 17. 14:30 (MATEGYE által felkért iskolák)

Döntő: 2023. április 21-23. (Kecskemét)

Matematika Határok nélkül csapatverseny 9. évfolyamnak



Felelős: Kiss Csilla

Bolyai csapatverseny (nevezési díj 1500 Ft/fő)

Felelős: Kiss Csilla

Jelentkezési határidő: 2022. október 22. péntek, 18:00

körzeti forduló időpontja: 2023. január 17. péntek, 13:30

döntő időpontja: 2023. március 11. szombat, 11:30

Medve szabadtéri matematika verseny

Felelős: Kiss Csilla

Bisel-verseny (vízminősítés) és kapcsolódó terepi vizsgálatok

Felelős: Erdős Gábor

Fizika, biológia, földrajz versenyek népszerűsítése és azokra való

jelentkeztetés, felkészítés

Felelősek: Erdős Gábor

Muki bácsi mutatós kísérletek – Bárki csinálhatja

Felelős: Németh Mónika

HUMÁN Tantárgyi versenyek, rendezvények

Tantárgyi versenyek, rendezvények

Verseny	Időpont	Felelős
Estöri Kreatív Történelmi Verseny	2022. szeptember	Balázs Edit
Implom József Helyesírási Verseny	2022. november	Fenyvessy Gábor
Szép Magyar Beszéd Verseny	2023. február	Szalay Zsuzsanna



Térképhasználati Verseny	2023. február	Erdős Gábor
Édes Anyanyelvünk nyelvhasználati verseny	2023. május	Fenyvessy Gábor
Egyéb, tanév közben beérkező versenyfelhívások koordinálása	teljes tanév	Fenyvessy Gábor

SPORTVERSENYEK

- Nemzetközi, országos és budapesti versenyek
- - Forray Edina: kézilabda, labdarúgás
- - Tóthné Vers Éva: kosárlabda
- - Orbán Sándor: karate
- Zugló Kupa kerületi versenysorozat
- - Tóthné Vers Éva: kosárlabda, asztalitenisz
- - Forray Edina: kézilabda, labdarúgás
- - Orbán Sándor: atlétika, röplabda

7. ORSZÁGOS MÉRÉS, VIZSGÁLAT

VEKOP-bemeneti és követő mérés - Anyanyelvi, matematikai, a 2021/2022-es és a 2022/2023-as tanévben beiratkozottak számára

2022 ???

Felelős: Kaufmann Péter

Országos kompetenciamérés - Anyanyelvi, matematikai és természettudományos alapkészségek mérése:

2023. ???

Felelős: Kaufmann Péter

Általános fizikai állapot felmérése:

2022. január 9. - 2023. május 12.

Felelős: Kaufmann Péter, Orbán Sándor

8. ISKOLAI SZINTŰ MÉRÉS

- | | |
|---|---|
| I. ANGOL NYELV bejövő szintfelmérő | 2023. május 18. délután
Felelős: Geiger Gabriella,
Kaufmann Péter |
| II. ANGOL – minden évfolyam | 2023. május 18.
Felelős: Geiger Gabriella |
| III. MAGYAR NYELV ÉS IRODALOM próbaérettségi szóbeli 12. évfolyam | 2022. november 7-11
Felelős: Szalay Zsuzsanna |
| IV. TÖRTÉNELEM próbaérettségi szóbeli - 11. évfolyam | 2022. december 12-16.
Felelős: Erdős Gábor |
| V. MAGYAR NYELV ÉS IRODALOM évfolyam teszt - 10. évfolyam | 2022. május 10. |



VI.	TÖRTÉNELEM évfolyam teszt - 10. évfolyam	Felelős: Fenyvessy Gábor 2022. május 11.
VII.	MATEMATIKA szintfelmérő - 9. évfolyam	Felelős: Fenyvessy Gábor 2022. szeptember 5.
VIII.	MATEMATIKA évfolyamdolgozat - 10. évfolyam	Felelős: Kiss Csilla 2022. május 12.
IX.	MATEMATIKA próbaérettségi- 12. évfolyam	Felelős: Németh Mónika 2022. március 21-i hét
X.	INFORMATIKA ISMERETEK próbaérettségi - 12. évfolyam	Felelős: Simon Tibor 2023. Március 16.
XI.	WEB - évfolyamdolgozat - 9. évfolyam	Felelős: Répásné Babucs Hajnalka és Piedl Péter 2023. május 8. délután
XII.	Ágazati alapvizsga próba - 10. évfolyam	Felelős: Répásné Babucs Hajnalka 2023. május 9.
XIII.	INFORMATIKA, DIGITÁLIS KULTÚRA próbaérettségi - 11., 12. évfolyam	Felelős: Mező György

9. ISKOLAI SZAKKÖRÖK, KORREPETÁLÁSOK

Az iskolánkban tartott szakkörök, tehetséggondozás, felzárkóztatás, rehabilitációs és rehabilitációs (SNI) foglalkozások

Felelős: Menyhárt Erika, Stéberné Urbán Anna

10. ÜNNEPÉLYEK, EGYÉB SZERVEZETT PROGRAMOK

Megemlékezés	Időpont	Felelős
Zene világnapja	2022. október 1.	DÖK
Aradi Vértanúk Emléknapja	2022. október 6.	Borsos Zsófia
1956-os forradalom évfordulója külsős helyszíneken történő megemlékezés	2022. október 21.	Erdős Gábor
Őszi tárlat	2022. november	Halász-Szabó Lídia
Szalagavató bál	2022. november	Gönczy-Szabó Gabriella Zádori Gabriella
Neumann-koszorúzás	2023. február 8.	Balázs Edit



Kommunista Diktatúrák Áldozatainak Emléknapja	2023. február 24.	Fenyvessy Gábor
1848-as forradalom évfordulója külsős helyszíneken történő megemlékezés	2023. március 14.	Erdős Gábor
Tavaszi tárlat	2023. április	Fenyvessy Gábor
Költészet Napja	2023. április 11.	Szalay Zsuzsanna
Holokauszt Áldozatainak Emléknapja	2023. április 12.	Fenyvessy Gábor
Ballagás	2023. május	Balázs Edit Gönczy-Szabó Gabriella
Nemzeti Összetartozás Napja	2023. június 2.	Fenyvessy Gábor
Tanévzáró	2023. június	Halász-Szabó Lídia
Tanévnyitó	2023. szeptember	Szalay Zsuzsanna

Egyéb programok:

Programok:

Kutatók éjszakája (szeptember 30.), Kulturális Örökség Napjai (Szeptember 17-

18.)

Felelős: Kovácsné
Murányi Katalin

ELTE TTK-n kéthetente fizika, informatika, előadások



Murányi Katalin

Felelős: Kovácsné

ELTE fizika kiállítás

Felelős: Kovácsné
Murányi Katalin

Wigner CERN részecskefizikai diákműhely

Felelős: Kiss Csilla

Állatkerti látogatás/ELTE kiállítás (középiskolás programok)

Felelős: Erdős Gábor

Látogatás az Országos Meteorológiai Szolgálatnál

Felelős: Erdős Gábor

Paks, látogatás az atomerőműben (vagy BME tanreaktor) (implantátummal nem engednek be)

Felelős: Németh Mónika

Szalmák éjszakája

ELTE matematika Múzeum

Medve matek élménynap

Logirintus

Gondolkodása Öröme Alapítvány: Repülőiskola

Felelős: Kiss Csilla

Techtábor?

Felelős: Kiss Csilla

11. ÉRTEKEZLETEK RENDJE

Osztályozó értekezletek:

Felelős: Stéberné Urbán Anna,
osztályfőnökök

2023. január 19.: Félévi osztályozó értekezletek

2023. május 4.: Végzősök év végi osztályozó értekezlete

2023. június 14. év végi osztályozó értekezletek

Nevelőtestületi értekezletek: Minden kedden 15 órai kezdettel

Felelős: Menyhárt Erika

- osztályértekezletek az osztályban tanító kollégák és a háló csoport részvételével



- ITT - munkaközösség és munkacsoport vezetők részvételével
- munkaközösség értekezletek - munkaközösségenként a munkaközösség tagjainak részvételével

Tantestületi szintű értekezletek

Témák:

- Projektoktatás
- Értékelés formái, keretei, szempontjai
- Az inkluzív pedagógia lehetőségei - elvárásrendszer, nevelési elvek
- Érzékenyítés
- Hagyományok
- Elsősegélynyújtás
- Tehetség felismerése, tehetséggondozás

TANÉVNYITÓ ÉRTEKEZLET: 2022. szeptember 1.

FÉLÉVZÁRÓ ÉRTEKEZLET: 2023. január 31. kedd

TANÉVZÁRÓ ÉRTEKEZLET: 2023. június 30.

ALAKULÓ ÉRTEKEZLET: 2023. augusztus 21.: az új tanév kezdésétől függően

Felelős: osztályfőnöki mkvez	Első félév	Második félév
Szülői értekezletek:	2022. szeptember 6. 17:30 2022. szeptember 13. 17:30	2023. január 24. 17:30
Fogadónapok:	2022. november 15. 17-19 óra	2023. február 28. 17-19 óra

2023. április 18.
értekezlet

emelt szinttel kapcsolatos szülői

2023. május 23. 17:00

Felelős: Menyhárt Erika
leendő 9-esek szülői értekezlete

Felelős: Menyhárt Erika

Iskolavezetőségi értekezletek: (rendszerint a hónap 2. keddjén 15-kor)

2022.08.22.	szervezeti változások, munkaterv, technikus vizsga feltételei, MIR
2022.09.13	operatív: oktatást érintő központi intézkedések, stratégiai: projektoktatás - tervek, gólyabál, okleveles technikus képzés, technikus képzés, MIR II.
2022.10.11.	operatív: Iskolai programok:halloween; szalagavató; vizsgák/különbözeti vizsgák; stratégiai: pályaorientációs nap
2022.11.15.	operatív: Szalagavató, szóbeli felvételi áttekintése, korrekciók előkészítése stratégiai: mérések eredményeinek értékelése, felvételi
2022.12.13.	operatív: Szalagavató értékelése, osztálykarácsonyok, Fehérasztal tervezése, Szóbeli felvételi előkészítésének zárása stratégiai: duális képzés
2023.01.11.	operatív: Írásbeli felvételi, félévzárás, osztályozó vizsgák, Kockabál
2023.02.14.	operatív: érettségi, Tehetség hónap előkészítése, Pénz7 stratégiai: MIR



2023.03.21.	operatív: Digitális témahét, Merklík verseny, Neumann-nap stratégiai: digitális oktatásba bevontak bővítése, képzési terv készítése
2023.04.18.	operatív: Osztályozó vizsgák, végzősök zárásának előkészítése, vizsgákkal járó feladatok előkészítése, fenntarthatósági hét programok, ballagás, érettségi stratégiai: technikai 11. évfolyam - elemzés, 10. évfolyam szakmaválasztása
2023.05.09.	operatív: Kompetenciaméréssel kapcsolatos teendők, 9-es beiskolázás zárása, év végi osztályozó vizsgák, tanévzárás, Utolshow stratégiai: nyári teendők egyeztetése
2023.06.06.	Alapvizsga, érettségi beosztás, okleveles technikus képzés, nyári feladatok előkészítése

12. BEISKOLÁZÁSI TERV

2023/2024-es tanévben tervezett osztályok

- 3 osztály 71 informatika tagozat (9-13. évfolyam)
- 1 osztály 72 informatika nyelvi előkészítő tagozat (nyelvi előkészítő évfolyam és 9-13. évfolyam)
- 2 osztály: nappali 2/14 évfolyam, egy éves ráépülő képzés, vegyes tanrend ½ informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus, ½ szoftverfejlesztő és -tesztelő
- Jelentkezés: 2023. áprilisától, beiratkozás: 2023. szeptember 1-jén
- esti 1/13: kétéves képzés vegyes tanrend ½ informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus, ½ szoftverfejlesztő és -tesztelő
Jelentkezés: 2023. áprilisától, beiratkozás: 2023. augusztus utolsó hetében

13. FEJLESZTÉSI TERV

A fejlesztési terv duplikátumokat tartalmaz, a prioritási sorrendet a műszaki referenssel egyeztetjük.

Iskolai udvari sportpálya felújítása	A kültéri bitumenes szabvány sportpályájának burkolata a pálya melletti ültetett fák gyökérzete miatt feltöredezett, így a talajegyenetlenségek miatt baleset- és életveszélyessé vált, a meglévő fémszerkezeti labdafogó védőráccsozattal illetve a sportkapukkal egyetemben
Hátsó udvari aszfaltozott térburkolat felújítása	A hátsó udvari kültéri bitumenes térburkolat megrepedezett, botlásveszélyes, a mellé ültetett fák gyökérzete miatt feltöredezett, így az a talajegyenetlenségek miatt baleset- és életveszélyessé vált, a pincai hőközpontba befolyik az esővíz a keletkezett repedéseken, így teljes terjedelmében cserére szorul.



Tanári és tanulói vizes blokkok felújítása	Az iskola tanári és tanulói vizesblokkjainak teljes körű felújítása, a pincei hideg- és melegvíz nyomó és lefolyó alapvezetéki - felszálló strangvezeték és ágvezetékek cseréje teljesen, meglévő szaniterberendezések cseréjével és teljes oldalfali csempeburkolat felújításával, illetve a csempe falburkolat feletti falfelület -/és mennyezet festésével. Részben megtörtént, a további elemek egyeztetése szükséges.
Iskola elektromos hálózatának különböző szintjeinek 11 db biztosító-elosztó szekrények felújítása, terhelés mérése és optimális elosztásával teljesen	Az intézmény építésénél (1974.) és az azóta elavult elektromos olvadóbetétes áramköri biztosítékok felújítása szükséges
Tornatermi pályaburkolat cseréje	A tornatermi padozati melegburkolat komplett felújítása mivel az teljes mértékben elkopott - elhasználódott a hétköznapi 14 órás folyamatos tantermi használatlól a sporttevékenység az óratartásnál balesetveszélyes A jelenlegi állapot a kiadhatóságot erősen csökkenti, ezzel bevételtől esik el az intézmény!
Tanterem- tanárik, padlózatának cseréje	Az emeleti tanteremek - tanári helyiségek- tárgyalók parkettás melegburkolata széttöredezett, mozog- szétnyílt, így nagy a botlásos balesetveszély.
Pincei hőközponti fűdémszerkezet megerősítése	A meglévő pincei hőközponti és szellőzőgépházi vízbetörések által erodált betonvas tartógerendák szakszerű megerősítése
Öltözői kopolitüvegfal javítása	A meglévő kopolit üvegfal az öltözők külső bevilágító részét képezi, 45 db összetöredezett üveg cseréje és újratömítése szükséges .
Földszinti udvari faszerkezetű nyílászárók cseréje	Az udvari részen lévő földszinti faszerkezeti ablakok elkorhadtak, csapó esőzés esetén a helyiségek beáznak,a befolyt víz az elektromos hálózathoz és csatlakozókhoz befolyik, így az adott 28 db ablak cseréje javasolt korszerű műanyag ablakokra illetve párkányzatra teljesen



Tornatermi öltözők szellőzésének megoldása, az öltözők kifestése	A tornatermi öltözők (4 db) teljeskerő rendbetétele falfelület és mennyezet tisztasági festése faszerkezeti nyílászárók és hőleadók mázolása, a penészesedés megszüntetése elszívó ventilátor és légtechnikai idomok beépítésével kompletten
Tantermek, folyosó festése	teljes körű, egységes festés legalább 20 éve nem volt az épületben
Tornatermi nyílászárók és redőnyök javítása	A tornatermi elektromos segédenergiával működő 40 db nyílászáró szerkezetek illetve hő-hangvédő teljeskörű felújítása, mivel elvetemedtek, akadnak és a funkciójukat nem látják el.
Központi fűtési vezetékek és hőleadók felújítása	Az iskola központi fűtési vezetékeinek és hőleadóinak teljeskörű felújítása a pincei alapvezetési - felszálló strangvezetékei és ágvezetékeinek cseréje kompletten, meglévő hőleadók (radiátorok és csőregiszterek) cseréjével, meglévő öntöttvas hőleadók leiszapolódásainak megszüntetése, nagynyomású atmosatással kompletten.
Utcai kerítés - illetve a főbejárati és hátsó udvari kapuk cseréje	Az intézmény építésénél (1974.) és az azóta teljes mértékben elkorrodált vasszerkezeti kerítés és kapuk teljeskörű felújítása szükségessé vált. Egyszerű festés csak pénzkidobás.
Faszerkezetű nyílászárók cseréje	A faszerkezeti ablakok és vasszerkezeti főbejárati ajtók részben elkorhadtak, elvetemedtek zárszerkezeteik elhasználódtak, csapó esőzés esetén beáznak a tantermi helyiségek, ablak cseréje javasolt korszerű műanyag ablakokra illetve külső-belső párkányzatra kompletten.
Külső panel falszerkezet hőszigetelése	Az iskola külső falszerkezetének hőszigetelése 10 cm vastag hőszigetelő anyaggal, ragasztott kivitelben színre kavart vakolással kompletten 3055 m ²
Hőleadók mögé hőtükörök felszerelése	A helyiségekben lévő hőleadók mögé hőtükörök felszerelése



tetőszigetelés	A <i>tetőrészre</i> a korábban megpályázott napenergiával történő rásegítést sem lehetett megvalósítani a szigetelés rossz állapota miatt. A beázások gyakoriak, melyek további szerkezeti problémákhoz vezethetnek, valamint az elektromos hálózathoz való vízbefolyások baleset- és életveszélyesek is.
villamos hálózat felújítása, Iskola elektromos hálózatának különböző szintjeinek 11 db biztosító-elosztó szekrények felújítása, terhelés mérése és optimális elosztásával kompletten #	Az iskola informatikai jellege miatt az elmúlt 10 évben megduplázódott az aktív számítógépek használata a tanítási időszakban (7:15-21:15 között /esti oktatás/) Ezt a jelenlegi elektromos hálózat nehezen bírja az 1974-es <i>vezetékekkel</i> . Az a munka azonban csak és kizárólag iskolai szünetben lehetséges, és a fentebbieket követően, biztonságtechnikai okokból. Balesetveszélyes csatlakozási pontok felszámolása...
épületszigetelés, homlokzatjavítás, Központi fűtési vezetékek és hőleadók felújítása	A homlokzat 1974-ben történt felújítása óta az állaga megromlott az időjárás hatásainak köszönhetően. Több helyen omladozik. A fűtés hatékonyságának növelésével együtt a homlokzat felújítása jelentős megtakarítást eredményezhet. Az iskola központi fűtési vezetékeinek és hőleadóinak teljeskörű felújítása a pincei alapvezetési - felszálló strangvezetékei és ágvezetékeinek cseréje kompletten , meglévő hőleadók (radiátorok és csőregiszterek) cseréjével , meglévő öntöttvas hőleadók leiszapolódásainak megszüntetése, nagynyomású átmosással kompletten.
könyvtár, tanárik, irodák padlószőnyeggel borítása, szőnyegezése	A könyvtárban, irodákban, tanárikban hasonlóan rosszak az állapotok, ott azonban szőnyegezéssel javítható a helyzet, a kisebb igénybevételnek köszönhetően ez is megoldás lehet.
tabletek /mobil eszközök vétele (150 darab)	A szoftverfejlesztő szakma jelentős fejlesztései ma már mobil eszközökön jelennek meg. Ennek megtanulásához szükséges az eszközök ismerete, azokon való fejlesztések elvégzése, programozásuk megtanulása. Az <i>évfolyamnyi</i> tablettel ezt meg tudjuk valósítani.



projektorok állománybővítése	A módszertani kultúra része az IKT eszközök mennyiségi és minőségi használata. Iskolánkban a minőségi oktatás részeként a meglévő 4 projektort kiemelkedően jól használjuk szakmai és közismereti órákon egyaránt. Azonban ez a mennyiség kevés. A tantermekbe fixen rögzített projektorokat szeretnénk, hogy minden tanulóink hozzájuthasson a minőségi oktatáshoz, minőségi eszközökkel. Ehhez 24 projektorra van szükségünk.
A szervizútról kapubejáró kialakítása, ezzel együtt udvari parkolóhelyek kialakítása.	Az iskola főbejáratát jelenleg a kerékpárúton lehet megközelíteni, mely balesetveszélyes, és forgalomtechnikailag aggályos. Amennyiben nem engedélyezi a meghosszabbítást a közlekedési hatóság, abban az esetben a SNI tanulók iskolánkba történő bejutása lehetetlenné válik. Emellett 2017. szeptemberétől, a parkolóövezetek kialakításával a kollégák iskola melletti parkolása esetlegessé válik a kiszoruló lakossági parkolások miatt. (Iskolánk a fizetős parkolási terület határán található, tapasztalat, hogy ezeken a helyeken a zónák kialakítását követően lehetetlenné válik a dolgozók parkolása) A kapu kialakításával az iskolaudvaron kialakítandó parkolóval a fenti helyzet megoldható.