

ERKEL EXPRESSZ

A GYULAI ERKEL FERENC GIMNÁZIUM ÉS KOLLÉGIUM
HÍRLEVELE

TITKARSAG@ERKEL.HU
5700 GYULA, BODOKY U. 10.
TEL.:+36 66 463 118
WWW.ERKEL.HU



2023. ősz



Kedves Olvasó!

Ön a Gyulai Erkel Ferenc Gimnázium és Kollégium Szülői Hírlevelének első számát tartja kezében. A negyedévente megjelenő Erkel Expressz című levelünkben egyrészt szeretnénk bemutatni Önnek gimnáziumi életünk fontos történéseit, tanítványaink sikereit, másrészt hírt kívánunk adni az aktuális, iskolánkat is érintő jövőbeli eseményekről, programokról.

Kérem, engedje meg, hogy röviden bemutassam Önnek iskolánkat: gimnáziumunk Békés vármegye déli részének rangos, nagy hagyományokkal rendelkező intézménye. Vonzáskörzete Békés megye, de távolabbról, akár az ország határain túlról is érkeznek hozzánk növendékek. Iskolánk 1950-től viseli Erkel Ferenc nevét. A nagy zeneszerző, Gyula szülöttének személyisége, életműve példa mindannyiunk számára.

Úgy vélem, hogy a generációról generációra történő tudásátadás, a hagyományok őrzése, ugyanakkor a folyamatos megújulási szándék a garancia arra, hogy az Erkel Gimnázium évtizedek óta a város, a megye rangos intézménye, köszönhetően a szakmailag jól felkészült pedagógus kollégáimnak, az innovatív módszereknek, a modern infrastruktúrájának. Az iskola tantestülete kiemelt hangsúlyt helyez a humán, a reál, a természettudományok, az idegen nyelvek fejlesztésére. Tanítványainkat biztatjuk, segítjük abban, hogy rátaláljanak gimnáziumunk falai között arra az érdeklődési területre, ha úgy tetszik tantárgyra, tudományterületre, melyet megszeretve képesek lesznek majd mindent megtenni azért, hogy a lehető legjobbat hozzák ki önmagukból, hogy aztán a legmegfelelőbb pályát választhassák. Intézményünkben emelt szintű képzést biztosítunk matematikából, digitális kultúrából, biológiából, amelyek elsősorban a logikai-matematikai területeket mélyítik el; szintén emelt szinten tanulhatják tanulóink a magyar irodalmat és történelmet, ami az interperszonális készségeiket csiszolja; emellett angol és német nyelvi emelt szintű képzést is kínálunk, amellyel nyelvi tehetségterületeiket fejlesztjük.

Iskolánk népszerűségét annak is köszönheti, hogy olyan közösségi élményekkel gazdagodnak azok a diákok, akik az Erkel berkein belül nevelkednek, hogy azt a hétköznapiakba is magukkal tudják vinni. Tanárkollégáimmal együtt hiszünk abban, hogy jó középiskolai élmények nyújtásával teremthetjük meg a lehetőségét annak, hogy kíváncsi, nyitott, művelt fiatal felnőtté válva legyenek képesek diákjaink önmaguk és a világ megismerésére. Jó érzéssel tölt el bennünket, hogy ebben igazi támogatóként áll mellettünk a Szülői Közösség, a Gyulai Tankerületi Központ, Gyula városa, együttműködő partnereink.

A közös együttműködésben bízva,
tisztelettel: Zámori Ida igazgató

Tartalomjegyzék

1. Fókuszban a felvételi
2. Ez történt velünk ősszel
3. Tavaly még érkeles diákok, ma már friss egyetemisták
4. Ízelítő jövőbeli programjainkból
5. Együttműködő partnereink

Nyílt nap az Erkelben



Gyulai Erkel Ferenc Gimnázium
és Kollégium
OM 028380

Felvételi a 2024/2025. tanévre

TÁJÉKOZTATÓ SZÜLŐI ÉRTEKEZLET:

2023. november 13. (hétfő),
17.00 óra

Helyszín: Gyulai Erkel Ferenc
Gimnázium és Kollégium
(5700 Gyula, Bodoky u. 10.)

NYÍLT NAP:

2023. november 15. (szerda),
9.00 óra

Helyszín: Gyulai Erkel Ferenc
Gimnázium és Kollégium
(5700 Gyula, Bodoky u. 10.)

OKTATOTT IDEGEN NYELVEK:

Kötelező idegen nyelv: **angol**

Választható idegen nyelv:
**francia, német, olasz, orosz,
spanyol**

4 ÉVFOLYAMOS GIMNÁZIUMI KÉPZÉS TANULMÁNYI TERÜLETEK

0001	emelt szintű oktatás angol nyelv, magyar nyelv és irodalom tantárgykból
0002	emelt szintű oktatás angol nyelv, történelem tantárgykból
0003	emelt szintű oktatás angol nyelv, matematika tantárgykból
0004	emelt szintű oktatás angol nyelv, digitális kultúra tantárgykból
0005	emelt szintű oktatás angol nyelv, biológia tantárgykból
0006	emelt szintű oktatás angol nyelv, német nyelv tantárgykból
0007	emelt szintű oktatás angol nyelv tantárgyból



0001–0006 TANULMÁNYI TERÜLETEKEN:

Felvétel a tanulmányi eredmények, a magyar nyelv és a matematika központi írásbeli vizsga eredménye alapján.

0007 TANULMÁNYI TERÜLETEN:

Felvétel a tanulmányi eredmények alapján.

A nyílt nappal kapcsolatban további információkat az intézmény [honlapján](#) található.

A nyílt órákon való részvételhez [regisztráció](#) szükséges, melyet a [regisztráció](#) szóra kattintással érhetnek el.

Szeretettel várjuk vendégeinket nyílt napunkon!

Tagozataink

Emelt magyar tagozat:



Elsősorban azokat a nyolcadikosokat várjuk, akik szeretnek olvasni, szeretnek beszélgetni, nyitottak a világra, és médiatudomány, kommunikáció, bölcsészettudományi, illetve jogi pályára készülnek. De ajánljuk azoknak is, akik még nem döntöttek el, hogy milyen irányban tanulnak tovább, hiszen az itt elsajátított készségek hasznosíthatók más tantárgyak érettségi követelményeinek magasabb szintű teljesítésében is.

Emelt történelem tagozat:

Történelem tantárgyból emelt szinten érettségiző tanulóink rendre felvételt nyernek az általuk megjelölt egyetemi szakokra. Az elmúlt években a történelem tagozaton tanult diákjaink jogászképzésre, pszichológia, politológia, nemzetközi tanulmányok, közgazdász szakra, általános bölcsészkarra, illetve történész és történelemtanári irányokra nyertek felvételt.



Emelt matematika tagozat:



A matematika segítséget ad a természettudományok, az informatika, a technika és a humán tanulási területek ismeretanyagának tanulmányozásához, a mindennapi problémák, a természeti és a gazdasági folyamatok értelmezéséhez és kezeléséhez. Fő célunk, hogy tanítványaink megtapasztalják a matematika értékeit, hasznosságát, fejlesszük a tanulók önálló, rendszerezett, logikus gondolkodását.

Tagozataink

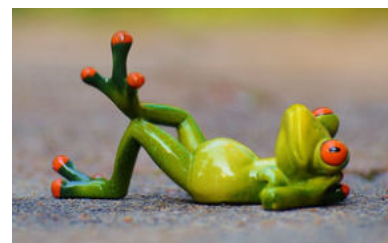
Emelt digitális kultúra tagozat:



Elsősorban azok számára ajánlott, akik informatika irányban terveznek továbbtanulni. A tagozaton végzett diákjaink rendszerint gazdasági informatika, pénzügyi-számviteli informatika, üzem-mérnök-informatika stb. szakra adják be jelentkezésüket. A tanítás során a fókusz a gyakorlati problémák megoldásán van.

Emelt biológia tagozat:

Az érettségi eredményeiknek köszönhetően a tagozatos tanulók minden évben sikeresen felvételiznek az általuk választott egyetemi szakokra: orvosi, fogorvosi, állatorvosi, gyógyszerész, gyógytornász, agrár-, biológus-, tanárképzés szakokra, biomérnök-, környezetvédelmi mérnök-, szakápolói, mentőtisztai képzésekre. Laborgyakorlatokon mikroszkopizálás, állat-, növényfelismerés, boncolás, kémcsőkísérletek, élettani vizsgálatok, környezetvédelmi vizsgálatok történnek.



Emelt angol nyelv tagozat:

Emelt német nyelv tagozat:



A tagozatra többek között a nemzetközi tanulmányok, a turisztika-vendéglátás, bölcsészettudomány, az idegenforgalom, a tolmács, fordító szakok iránt érdeklődő tanulók jelentkezését várjuk.

Pontkalkulátor

	5.	6.	7.	8.f
magyar nyelv	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
magyar irodalom	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
idegen nyelv	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
történelem, társ. és államp. ism.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
földrajz	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
matematika	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
fizika	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
kémia	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
biológia-egészségtan	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

A pontkalkulátor eléréséhez kattintson a fenti képre!

Segítség a pontszámításhoz:

- 8 db osztályzat összege szorzandó 10/7-del, így maximálisan 200 pont hozható.
- Szerzett pontok: központi írásbeli felvételi vizsga magyar nyelvből (50x2=100 pont) és matematikából (50x2=100 pont)

Ez történt velünk ősszel

2023. szeptember 29.
Kiemelt partneri cím átadása a
Szegei Tudományegyetemmel
együttműködve



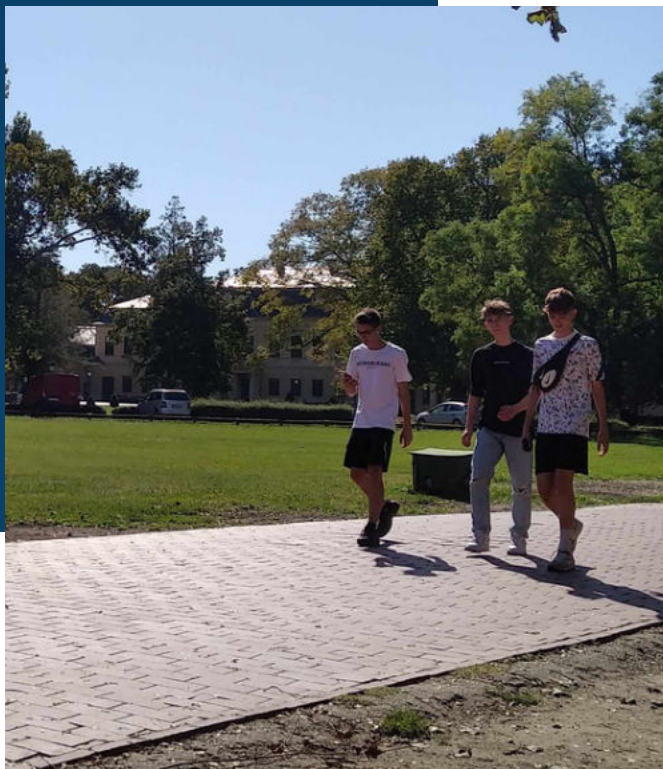
Ez történt velünk ősszel

2023. szeptember 22–29.
Testvériskola Program
Ditzingen



Ez történt velünk ősszel

MEDVE MATEK GO ŐSZI CSAPATVERSENY



**Öveges-program
általános iskolák
részére**

Ez történt velünk ősszel



**2023. szeptember 29.
A Magyar Diáksport
Napja**

Ez történt velünk őszen



Október 23-i
ünnepség



Ez történt velünk őszen



2023. október 13.

Diákigazgató-
választási
kampány



Tavaly még erkeles diákok, ma már friss egyetemisták

A 2023 júniusában érettségizett, és ezt követően az ország egyik neves egyetemére sikeresen felvételt nyert tanulóinkat kérdeztük meg friss tapasztalataikról.

Azt kértük tőlük, hogy az alábbi három kérdésre válaszolva röviden osszák meg velünk, Önökkel tapasztalataikat.

1. Milyen tagozatra jártál az Erkelben? Mit adott az adott tagozat a jelenlegi tanulmányaidhoz?
2. Mi a legnehezebb tárgyad a jelenlegi egyetemen? Mit ajánlasz, hogyan készüljenek fel rá a gimnazisták?
3. Mi volt a legmeghatározóbb élményed életedben, ami a jelenlegi pályaválasztásban segített? Hogyan döntsenek a fiatalabbak a jövőjüket illetően?

Ölyüs Balázs György
(Óbudai Egyetem)



1. Informatika tagozatos voltam, a programozás alapjait segített megismerni, amit az egyetemen rendszeresen hasznosítok.
2. Elektronikai alapismeretek. A tantárgy kémiára, fizikára, matematikára és programozásra építkezik, ezért azt látom fontosnak, hogy minden irányból legyen egy stabil alapunk, ami segít a megértésében.
3. Kiskorom óta érdekelt a gépek mögötti világ. Sok pályaválasztási eseményre mentem el, és nyílt napokon vettem részt, ahol sok információt gyűjtöttem a szakokról. Mindenkinek van egy alap elképzelése, mit szeretne csinálni, csak a hozzá tartozó szakot kell megtalálni.

Tavaly még erkeles diákok, ma már friss egyetemisták



Veres Dóra
(Szegei Tudományegyetem)

1. Én mindig is orvos szerettem volna lenni, ezért számomra egyértelmű volt, hogy az Erkel gimnázium biológia tagozatára jelentkeztem. Nekem az emelt biológia órák és az egyéni kemény munka összessége megadta a kellő alapot ahhoz, hogy első helyen vegyenek fel az orvosira, úgyhogy abszolút jó döntés volt!

2. Jelenleg az SZTE általános orvos karára járok, ahol legnagyobb meglepetésemre az órák nagy mennyisége fizika, ez jelenti számomra a legnagyobb nehézséget. Ha gimnáziumban kicsit jobban odafigyeltem volna erre, akkor valószínűleg egyszerűbb dolgom lenne vele, úgyhogy ezt ajánlom minden leendő orvosnak. Illetve időben, még tizenegyedikben kezdjenek hozzá az emelt érettségikre való felkészüléshez!

3. Gyerekként, gimnáziumként sokat tartózkodtam kórházban, ahol sajnos azt láttam, hogy nem mindenki kap olyan bánásmódot, amelyet megérdemel, ezért is döntöttem úgy, hogy szülésznőgyógyászként meg szeretnék teremteni egy nő számára is biztonságos, igazságos légkört. Én mindenképpen azt tanácsolom, hogy bármilyen pályát is választanak, a céljuk ugyanaz legyen: tegyék ezt a világot egy kicsit jobb helyé, mint ahogyan találták.

Tavaly még erkeles diákok, ma már friss egyetemisták



Fodor Kata
(Szegedi Tudományegyetem)

1. Emelt biológia tagozatra jártam az Erkelbe, ugyanis az emelt biológia érettségi kötelező volt az egyetemi jelentkezésemhez. A biológia órákon gyakoroltunk az érettségi vizsgára, és érdekes gyakorlatokat is végeztünk, melyek segítettek a tanulásban és nagyon érdekessé, izgalmassá tették a tanórákat.

2. A legnehezebb tárgyam talán az anatómia, mind az elméleti, mind a gyakorlati része. Illetve a szövettan gyakorlat is elég nehéz, hiszen rengeteg az új és ismeretlen kifejezés. Egyetlen tanácsom az lenne, hogy tisztességesen készüljenek fel a gimnazisták emelt biológiából és kémiából, hogy bekerüljenek biztosan az egyetemre, és ez így biztosít egy alaptudást is. Külön az egyetemre szerintem nem kell készülni, hiszen itt mindenki az elejéről kezd, újak a tanulmányok, és szerencsére az

egyetemen a legelejétől kezdve nagyon alaposan tanítanak bennünket. Úgyhogy a nyáron inkább pihenjenek, aztán szeptembertől lesz mit tanulni, azt garantálom.

3. Sokat gondolkodtam ezen a kérdésen, és őszintén nem tudok egy olyan pillanatot mondani, amikor ezt eldöntöttem. Mindig is szerettem emberekkel foglalkozni, segíteni nekik. Az általános iskolában szerettem meg nagyon a kémiát és a biológiát, és tudtam, hogy ezeket a tantárgyakat életem végéig is tanulnám. Majd gimnázium elején elkezdett érdekelni az emberi test, és talán feldobott a telefonom egy műtétet. Megnéztem a videót és akkor rákattantam. Azóta napi szinten nézek műtéteket, illetve különböző orvosi tartalmakat. Így az évek során pedig rájöttem, hogy én is ezzel szeretnék foglalkozni, mert nagyon sok kihívást látok benne, és egy nagyon izgalmas szakma. Szerintem a pályaválasztás legfontosabb része, hogy olyan szakmát válasszunk, amiben ki tudunk teljesedni és örömmel tesszük. Én úgy gondolom, amikor óriási vigyorral és euforikus érzéssel számolok be az egyetemről/órákról, akkor tudom, hogy jól döntöttem, és ezt mondanám a gimnazistáknak is, hogy olyan pályát válasszanak, amit tudnak, hogy élvezni fognak, és szeretettel mesélnek róla.

Tavaly még erkeles diákok, ma már friss egyetemisták

Pap Hanna
(Debreceni Egyetem)

1. Az Erkelben emelt német és angol tagozatos voltam. Választásom előtt nem voltam teljesen biztos, milyen út áll előttem, így számomra egy alap tagozatra esett a választásom. A későbbiekben viszont kialakult az az irány, amelyet követni kezdtem, ahol ugyanúgy fontos a nyelvtudás és a megfelelő kommunikációs készség. Jelenlegi tanulmányaimhoz pedig kreatív oldalamat segítette.

2. Épületszerkezetek tervezése elnevezésű tárgy számomra a legmegpróbáltatóbb, hiszen a gimnáziumban nem ehhez hasonló elméletet tanultam. Azonban a gimnáziumban eltöltött éveim során számos nehezebb dolgot sikerült teljesítenem, így azt ajánlom, hogy a befektetett energiának és a tudatosságnak mindig meghatározó szerepe lesz a tanulmányi út során. Illetve nagyon fontos a következetesség és a pontosságra való törekvés.

3. Legmeghatározóbb élményemnek azt tekintem, amikor figyelmesen a saját elképzelésemre fektettem nagy hangsúlyt. Nagyon fontosnak tartom a külső támogatást is, viszont az egyetem egyik kulcsszava az önállóság, ebből fakadóan az egyéniség nagyobb szerepet játszik. Tapasztalatom szerint azt ajánlom, hogy a döntés meghozatalához nagyon fontos a saját egyéniségünk kibontakozásának lehetősége. Emellett fontosnak találom azt is, hogy döntési helyzetben legyenek nagyon nyitottak több irányba is.

Tavaly még érkeles diákok, ma már friss egyetemisták

Pozsár Kincső
(Budapesti Műszaki
és Gazdaságtudományi Egyetem)



1. Gimnáziumi tanulmányaimat emelt matematika és angol tagozaton kezdtem, majd 11.-ben felvettem a fizikát is fakultációban. Ezek mind nagyban hozzájárulnak jelenlegi tanulmányaim sikeres teljesítéséhez. Az angol nyelvtudás szerintem a mai világban már szinte elengedhetetlen, külföldi tanulmányi utakon nélkülözhetetlen lesz. A matematika és fizika, mint minden mérnöki szakon, itt az építészmérnöki karon is kiemelten fontos. Az, hogy ezeket emelt szinten tanultam, nagyon jó alapot adtak az egyetemi tanulmányaimhoz, mivel számos információval és tudással már rendelkezem, így az elindulás is egyszerűbb volt számomra.

2. Jelenleg az a tárgy, amit a legnehezebbnek tartok, az a statika. Sikeres teljesítéséhez nélkülözhetetlen egy bizonyos háttértudás fizikából. Vannak szaktársaim, akik az utolsó két évükben nem tanultak fizikát, mivel nem vették fel fakultációba a tárgyat, és most nagyon küzdenek a statikával. Amit én feltétlen ajánlanék ebből kifolyólag az az, hogy aki ilyen pályára készül, az ne hanyagolja el a fizikát semmifé-

leképpen sem. A statika mellett a gimnáziumból érkezőknek a rajz is nehézséget okozhat, ezért a speciális rajztudás megszerzése is fontos, melyet leginkább különórákon lehet elsajátítani.

3. A reál tárgyak szeretete mellett a művészi vénámat is szerettem volna kibontakoztatni, ezért tartottam fontosnak, hogy olyan pályát válasszak, ami ötvözi a kettőt. Így merült fel bennem az építészmérnöki kar gondolata, mely egy kis utánajárás után teljes mértékben elnyerte a tetszésemet. A jövőnkről való döntés igen nehéz kérdés, főleg ilyen fiatalon. Talán azt tudom ajánlani a középiskolások számára, hogy minél hamarabb kezdjenek el azon gondolkodni, mik azok a dolgok, amelyek igazán megfogják őket a mindennapokban, és amiket élvezetből és nem csak kényszerből teljesítenek. Továbbá pályaválasztás során fontos, hogy egy olyan szakmát válasszanak az érdeklődési körüknek megfelelően, aminek van jövőképe, illetve a későbbiekben a munka élvezete mellett majd egy biztos megélhetést is biztosít számukra.

Ízelítő jövőbeli programjainkból

- November
 - Őszi érettségi vizsgák
 - Szalagavató ünnepség
- December
 - Pályaorientációs nap
 - Erkel-bál
- Január
 - Írásbeli felvételi a 8. osztályosoknak

