

Diák tudásbázis linkje (Oldal alján találhatóak oktatóvideók is!):

<https://tudasbazis.ekreta.hu/pages/viewpage.action?pageId=44007445>

Gyakori kérdések:

Honnan tudom meg a felhasználóneveimet és jelszavamam?

Be lehet lépni asztali számítógépről, laptopról vagy okostelefonról webes felületen, böngészőn keresztül. Okostelefonon mobil applikációt is lehet használni, de ez némileg különbözik az előbbtől. Pl.: Az elmúlt hetekben volt, aki arra panaszkodott, hogy nem tudott üzenetet küldeni mobil applikációból, de webes felületen tudta használni ezt a funkciót.

Webes felületen az alábbi linken érhető el iskolánk felülete:

<https://klik038026001.e-kreta.hu/Adminisztracio/Login>

vagy honlapunkon (<http://www.szbh.hu/>) a Főmenüben a 7. mezőre kattintva.

A bejelentkezéshez meg kell adni a felhasználónevet és a jelszót. Tanulóknak a felhasználónevük az OM azonosítójuk. 11 karakter, egymás után számok. Előtte, utána semmilyen más karakter nem lehet. Ezt könnyű ellenőrizni, mert beírásakor látszik.

Első alkalommal az automatikusan generált jelszóval tud belépni. Ez a tanuló születési dátumából képződik. 10 karakter az alábbiak szerint: éééé-hh-nn

A kötőjeleknek is benne kell lenni! A jelszó módosítható, célszerű megváltoztatni az első bejelentkezés után.

A gondviselők e-mail címükre kaptak rendszerüzenetet a belépési tudnivalókról.

Az e-mailben jött üzenetekre kell válaszolnom?

no-reply@ekreta.hu

A KRÉTA rendszerből automatikus figyelmeztető e-mail-ek érkeznek, se a rendszerben küldött Üzenetek, se a Házi feladatok e-mail útján nem válaszolhatóak meg!

Hol találok a Házi feladatokat?

A KRÉTA rendszerbe bejelentkezve a kezdő képernyőn azonnal elérhető a Házi feladatok menüpont, ahol az Intézményben a Pedagógusok által rögzített Házi feladatok / Feladatok elérhetőek egy listában, ahol a bal oldali Szűrő felületen külön jelölőnégyzettel szabályozható, hogy a már lejárt határideű Házi feladatokat is megjelenítse e a lista, vagy se. Az adott Házi feladat sor végén lévő "nagyító" ikonnal lehet a foglalkozást megnyitni.

Legutóbbi értékelések	Legutóbbi mulasztások	Legutóbbi mulasztások
5 Zongora március 10.	február 24. hétfő Hiányzás 2. óra (Matematika)	Elektr Rends
5 Brácsa március 3.	február 12. szerda Hiányzás 1. óra (Olvasás (4))	Elektr Rends
5 Szolfézs március 3.	február 09. vasárnap 20:00 - 23:59. óra (Ügyelet - hétvégén)	Elektr Rends
5 Ének március 3.	február 03. hétfő Hiányzás 4. óra (Néptánc)	Elektr Farkas
5 Fogalmazás március 3.	január 28. kedd Hiányzás 2 db tanóra	Elektr Farkas
5 Hittan március 3.	január 27. hétfő Hiányzás 4 db tanóra	Dicsér Farkas

2020
márc. 15

Tanulmányi versenyek döntői

Az Országos középiskolai tanulmányi verseny döntőt az Oktatási Hivatal, elsősorban a tanulók kénysz meg. Tekintettel arra, hogy valamennyi tantárgyból sor került már független versenyfordulóra, a tantá eredmények alapján állapítjuk meg a versenyek végeredményét.

Rendszerüzenet
adminisztrátor

#	Tantárgy T	Tanár	Házi feladat leírása	Házi feladat rögzítés dátuma	Házi feladat határideje
1	Angol nyelv	Angol Angéla		2020. 03. 20.	2020. 03. 24.
2	Ének	Farkas Attila		2020. 03. 19.	2020. 03. 24.
3	Ének	Farkas Attila	Lecke a lapon.	2020. 03. 16.	2020. 03. 20.
4	Fogalmazás	Farkas Attila	Tk 4. Oldal, 10es feladat	2020. 03. 18.	2020. 03. 20.
5	Hittan	Farkas Attila	Ér a heti feladat:3. oldal, 4. feladathttps://tudasbaacs.ekreta.hu/	2020. 03. 16.	2020. 03. 24.
6	Környezetismeret	Farkas Attila	Csak vicc es mas semmi...	2020. 03. 20.	2020. 04. 01.
7	Matematika	Farkas Attila	Kedves Iskolaközösség! drán a Tk, 9. oldal 12-15-as feladatir olgöjéko meg,https://tudasbaacs.ekreta.hu...	2020. 03. 16.	2020. 03. 20.
8	Matematika	Farkas Attila	Az órára készüjtek elő a geometriai lapokkal.	2020. 03. 18.	2020. 03. 20.
9	Matematika	Farkas Attila	27. oldal 1-2-3-as feladatai	2020. 03. 03.	2020. 03. 17.
10	Matematika	Farkas Attila	Kedves Gyerekek!TK 15. oldal 21-22. feladat.Köszönöm, https://tudasbaacs.ekreta.hu/	2020. 03. 17.	2020. 03. 20.
11	Húsvét (H)	Farkas Attila	Köszönésed kösziönmön kövödzözo feljuzözetet olvaszotok el.	2020. 03. 16.	2020. 03. 24.
12	Technika	Farkas Attila	WC özoön suraköszözo kösziözetek szövedözo szövedözeseket es fövökelözo kövödzözo el reketem.	2020. 03. 16.	2020. 03. 24.

Másik lehetőség, ha az Órarend menüponton keresztül az adott heti órarendet tekintjük meg, itt láthatóak az egyes órákhoz rögzített Házi feladatok. Ekkor az adott tanórásra kattintással meg kell azt nyitni.

	hétfő március 16.	kedd március 17.	szerda március 18.
07:00			
07:30			
08:00	Nyelvtan-4.a Farkas Attila (4.a tanterem)	Testnevelés-4.a Testnevelés Tamás (Tornaszarnok)	Olvasás (4)-4.a Farkas Attila (4.a tanterem)
08:30			
09:00	Matematika-4.a Farkas Attila (4.a tanterem)	Angol nyelv-4.a angol Angol Angéla (4.a tanterem)	Fogalmazás-4.a Farkas Attila (4.a tanterem)
09:30		Szövefés-Magdi néni szövefés csoport Farkas Attila (Szövefés terem)	
10:00	Ének-4.a Farkas Attila (4.a tanterem)	Matematika-4.a Farkas Attila (4.a tanterem)	Nyelvtan-4.a Farkas Attila (4.a tanterem)
10:30			
11:00	Népművelés-4.a Testnevelés Tamás (Népművelés terem)	Környezetismeret-4.a Farkas Attila (4.a tanterem)	Matematika-4.a Farkas Attila (4.a tanterem)
11:30			

Hogyan lehet a Házi feladatokat sorba rendezni?

A Házi feladatok lista (és más listák esetében is) a lista fejlécén az oszlopok megnevezésére kattintva lehet azok alapján a listát sorba rendezni.

#	Tantárgy T	Tanár	Házi feladat leírása	Házi feladat rögzítés dátuma	Házi feladat határideje
1	Angol nyelv	Angol Angéla	Kedves Gyerekek!TK 15. oldal 21-22. feladat.Köszönöm.A Tudásbázis Tanulói Gyakran Ismételt Kérdések ...	2020. 03. 26.	2020. 04. 02.
2	Angol nyelv	Angol Angéla	Kedves Gyerekek!TK 15. oldal 21-22. feladat.Köszönöm.A Tudásbázis Tanulói Gyakran Ismételt Kérdések...	2020. 03. 26.	2020. 04. 02.
3	Angol nyelv	Angol Angéla	Kedves Gyerekek!TK 15. oldal 21-22. feladat.Köszönöm.A Tudásbázis Tanulói Gyakran Ismételt Kérdések ...	2020. 03. 26.	2020. 04. 02.
4	Ének	Farkas Attila	magyarGyakorlóretek a j és ly használattól. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras...	2020. 03. 20.	2020. 04. 03.

A felfelé mutató nyíl esetén az első elem a legkisebb, és a listában lefelé növekednek az értékek.

#	Tantárgy ↑	Tanár
1	Fogalmazás	Farkas Attila
2	Környezeti...	Farkas Attila
3	Környezeti...	Farkas Attila
4	Matematika	Farkas Attila
5	Nyelvtan	Farkas Attila

A rendezés megfordításához rá kell kattintani a sorbarendező nyíltra, ekkor a kis nyíl megfordul, **lefelé mutató nyíl esetén a lista utolsó/legnagyobb eleme van az első sorban**, és lefelé csökkennek az értékek.

#	Tantárgy ↓	Tanár
1	Technika	Farkas Attila
2	Rajz	Farkas Attila
3	Rajz	Farkas Attila
4	Olvasás (4)	Farkas Attila
5	Nyelvtan	Farkas Attila

A rendezés kikapcsolásához ismét rá kell kattintani az oszlop nevére vagy a sorba rendező nyíltra, ekkor a kis nyíl eltűnik, nem lesz sorbarendezés ez alapján az oszlop alapján.

#	Tantárgy	Tanár
1	Környezeti...	Farkas Attila
2	Olvasás (4)	Farkas Attila
3	Fogalmazás	Farkas Attila
4	Nyelvtan	Farkas Attila
5	Matematika	Farkas Attila

Fontos tudni, hogy **több vagy másik szempont szerinti rendezésre is van lehetőség!**

- A Házi feladatok **lista** (vagy bármelyik másik lista) **első megnyitásakor rendelkezik egy alap rendezéssel.**
- E mellett, ha **sorba szeretnénk rendezni más szerint** (pl. lejárat határidő szerint a feladatokat), nem elég csak a kívánt oszlopot bekapcsolni!
- **Az alap rendezést ki is kell kapcsolni!**

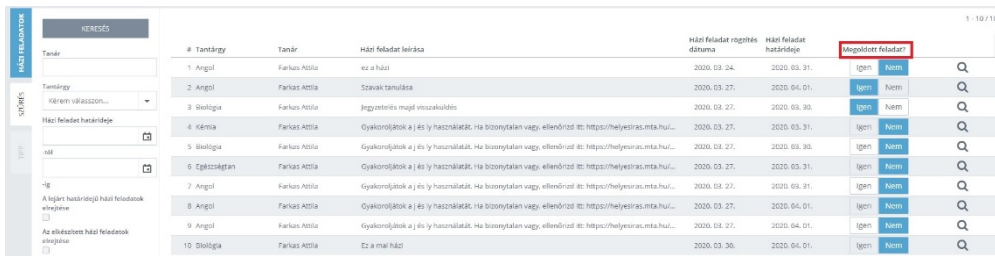
#	Tantárgy ↑	Tanár	Házi feladat leírása	Házi feladat rögzítés dátuma	Házi feladat határideje ↑
1	Fogalmazás	Farkas Attila	Kincskereső kisködmön 6. fejezet elolvasása jövő hétre.	2020. 03. 18.	2020. 04. 01.
2	Környezetisme...	Farkas Attila	Kedves Gyerekek!TK 15. oldal 21-22. feladat.Köszönöm A Tudásbázis Tanulói Gyakran Ismételt Kérdések ...	2020. 03. 17.	2020. 04. 01.
3	Környezetisme...	Farkas Attila	Rajzold le amit az ablakon kinézve látsz. A Tudásbázis Tanulói Gyakran Ismételt Kérdések (GYIK) itt ...	2020. 03. 20.	2020. 04. 01.

Akkor hogyan lehet úgy rendezni a házi feladatokat, hogy a határidő szerinti sorrendben jelenjenek meg?

1. Lépjél be a házi feladatok funkcióba! A házi feladatok tantárgy szerint növekvő sorrendbe rendezve jelennek meg.
2. Kattints a táblázat fejlécében a *Tantárgy* szövegre. A rendezés megváltozik a tantárgy neve szerint csökkenő sorrendre!
3. Kattints még egyszer a táblázat fejlécében a *Tantárgy* szövegre. Ezzel kikapcsolod a tantárgy szerinti rendezést, amit a szöveg melletti kis ikon eltűnése is jelez!
4. Kattints a "*Házi feladat határideje*" szövegre a táblázat fejlécében és így rendezheted növekvő vagy még egy kattintással csökkenő sorrendbe a házi feladataidat!

Hogyan tudom a Házi feladatot KÉSZ állapotra állítani?

A Házi feladatok lista fejlécén található a **Megoldott feladatok?** oszlopban a beállítási lehetőség.

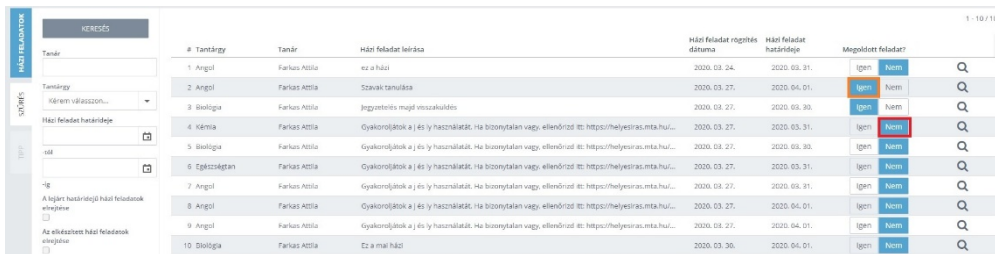


#	Tantárgy	Tanár	Házi feladat leírása	Házi feladat rögzítés dátuma	Házi feladat határideje	Megoldott feladatok?	
1	Angol	Farkas Anikó	ez a házi	2020. 03. 24.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
2	Angol	Farkas Anikó	Szavak tanulása	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
3	Biológia	Farkas Anikó	Jegyzetelés majd összeállítás	2020. 03. 27.	2020. 03. 30.	Igen Nem	Q
4	Kémia	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
5	Biológia	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 30.	Igen Nem	Q
6	Égészleten	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
7	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
8	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
9	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
10	Biológia	Farkas Anikó	Ez a mai házi	2020. 03. 30.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q

Figyelem! A házi feladatok készre jelölését csak tanuló belépéssel lehet megtenni! Ha szülőként lépünk be a rendszerbe, akkor a házi feladatok megoldottságának állapotát csak megnézni lehet, módosítani nem tudjuk!

Itt tudom beállítani, hogy mely Házi feladatot készítettem el, és juttattam el a szaktanárnak.

Az **Igen** azt jelenti, hogy elkészültem, a **Nem** pedig, hogy még dolgom van vele.



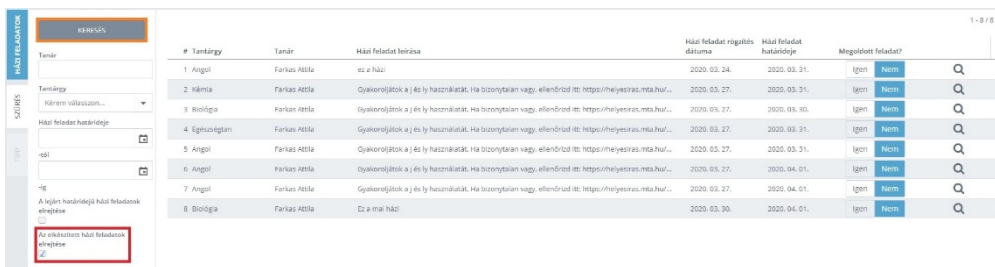
#	Tantárgy	Tanár	Házi feladat leírása	Házi feladat rögzítés dátuma	Házi feladat határideje	Megoldott feladatok?	
1	Angol	Farkas Anikó	ez a házi	2020. 03. 24.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
2	Angol	Farkas Anikó	Szavak tanulása	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
3	Biológia	Farkas Anikó	Jegyzetelés majd összeállítás	2020. 03. 27.	2020. 03. 30.	Igen Nem	Q
4	Kémia	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Nem	Q
5	Biológia	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 30.	Igen Nem	Q
6	Égészleten	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
7	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
8	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
9	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
10	Biológia	Farkas Anikó	Ez a mai házi	2020. 03. 30.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q

A **Lejárt határidejű feladatok elrejtése** jelölő négyzet kipipálásával, és a **Keresés** gomb kattintásával eltüntettem azokat, amelyeknek a határideje lejárt, de lehet, hogy még azokkal is teendőm vannak.



#	Tantárgy	Tanár	Házi feladat leírása	Házi feladat rögzítés dátuma	Házi feladat határideje	Megoldott feladatok?	
1	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
2	Angol	Farkas Anikó	Szavak tanulása	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
3	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
4	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
5	Angol	Farkas Anikó	ez a házi	2020. 03. 24.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
6	Biológia	Farkas Anikó	Ez a mai házi	2020. 03. 30.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
7	Égészleten	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
8	Kémia	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q

Az **elkészített házi feladatok elrejtése** feliratú jelölő négyzetet ha kipipálom, és a **Keresés** gombra kattintok, akkor eltűnnek azok a megoldott feladatok, amivel már nincs dolgom.



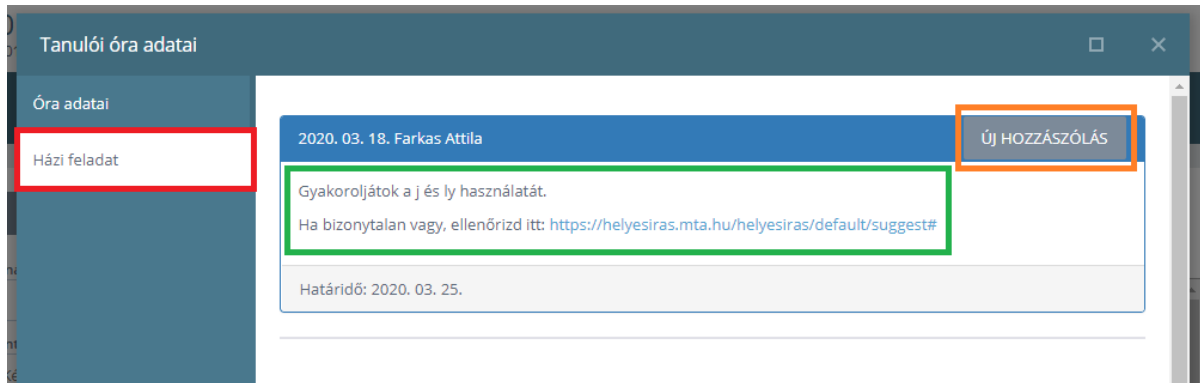
#	Tantárgy	Tanár	Házi feladat leírása	Házi feladat rögzítés dátuma	Házi feladat határideje	Megoldott feladatok?	
1	Angol	Farkas Anikó	ez a házi	2020. 03. 24.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
2	Kémia	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
3	Biológia	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 30.	Igen Nem	Q
4	Égészleten	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
5	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 03. 31.	Igen Nem	Q
6	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
7	Angol	Farkas Anikó	Gyakorlatok a j és ly használatát. Ha bizonytalan vagy, ellenőrizd itt: https://helyesiras.mta.hu/...	2020. 03. 27.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q
8	Biológia	Farkas Anikó	Ez a mai házi	2020. 03. 30.	2020. 04. 01.	Igen Nem	Q

A lista megvan, de nem látom továbbra sem a Házi feladatot!

A megnyitott tanóra bal oldalán lévő **Házi feladat oldalfül**et kell választani, ekkor lesz látható a Pedagógus által rögzített Feladat.

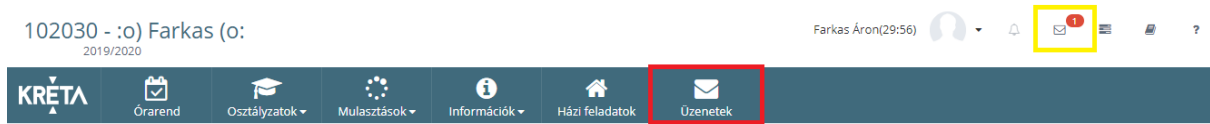
Abban az esetben, ha az Intézményben be van kapcsolva a tanulói hozzászólás lehetősége a Házi feladathoz (és az adott órát tartó Pedagógus nem tiltotta le), akkor jelenik meg az **ÚJ HOZZÁSZÓLÁS gomb**, ami segítségével itt is lehet a Pedagógusokkal a Feladatokkal kapcsolatban kommunikálni. (A felületen rögzített, de törölt hozzászólások is megjelennek a Pedagógusi felületen!)

A **Házi feladatba ágyazott linkek** az adott böngésző tab fülén nyílnak meg, így amennyiben a KRÉTA oldalt nem szeretnénk elhagyni, lenyomott Ctrl billentyű mellett kattintsunk a linkekre, így azt a böngésző új lapon fogja megnyitni.



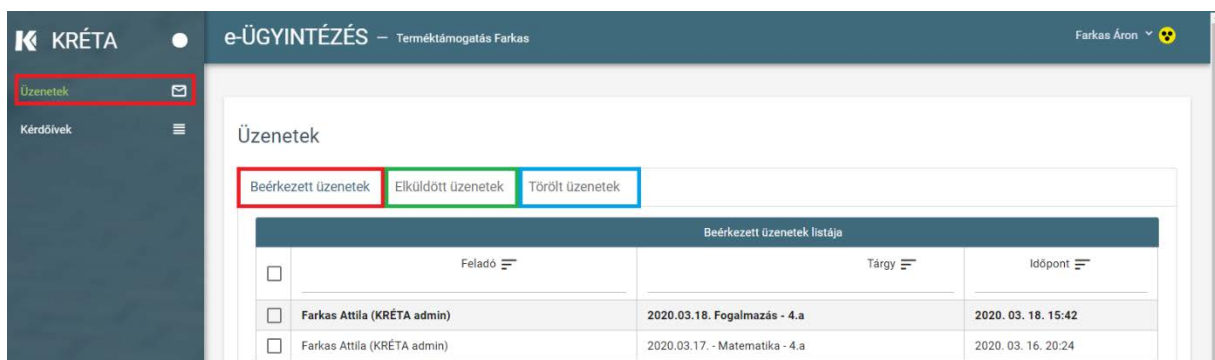
Hol találom az Üzeneteimet?

A felső menüsorban található nagy **Boríték ikon**nal, vagy a belépési név melletti kis **Boríték ikon**nal lehet átlépni az e-Ügyintézés Üzenetküldési felületére. Ez utóbbi esetében megjelenik az ikonon egy szám, ami jelzi, hogy mennyi új, olvasatlan üzenetünk van.

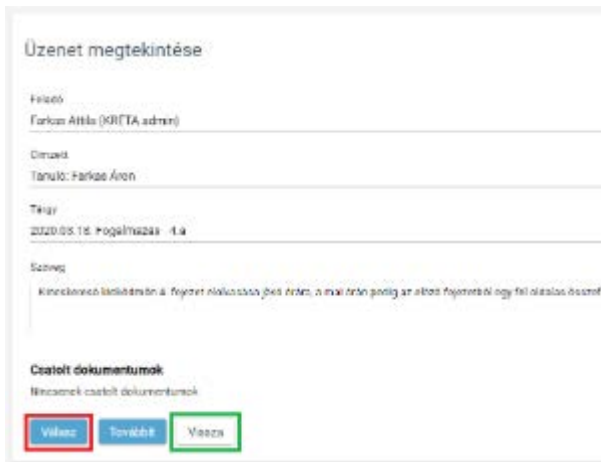


Hogyan tudom az Üzeneteimet elolvasni?

A Boríték ikonok segítségével a KRÉTA automatikusan megnyitja az e-Ügyintézés - Üzenetkezelés felületet, ahol a **Bejövő üzenetek** jelennek meg alapértelmezetten, félkövér jelöléssel kiemelve a friss/olvasatlan üzeneteket. Megtekinthetők továbbá, átváltva más fülekre az **Elküldött üzeneteket**, illetve a **Törölt üzenetek** is. A kiválasztott üzenet sorára kattintva megnyílik az, és megtekinthetővé válik.



A megnyitott üzenetre van lehetőség **Válaszol**, Továbbítani másnak, illetve a **Vissza** gombbal az előző listára visszalépni.



Tudom jelölni, ha egy Feladattal elkészültem?

Igen!

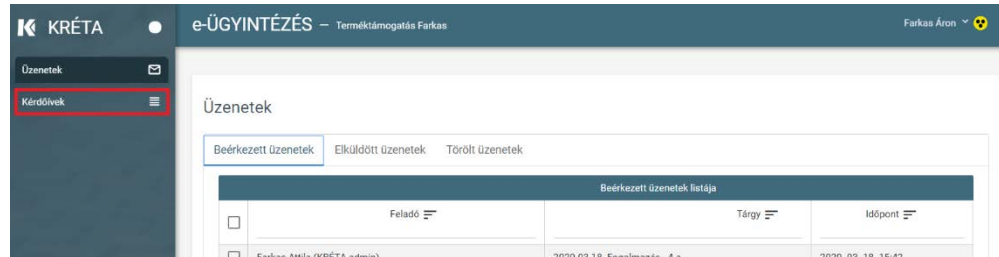
- Egyik lehetőség, ha az e-Ügyintézés Üzenetek felületen a beérkezett üzenetet visszaállítom olvasatlanra, így jelölve a Bejövő üzenetek között a még hátralévő feladatokat.
- Másik lehetőség, hogy az adott üzenet törlésével átrakom a Törölt üzenetek közé, így ezeket a Bejövő üzenetek mappában nem látom, de nem vesznek el.
 - **Hogyan tudok válaszolni az Üzeneteimre?**
 - A Válaszra megnyitott Üzenetben **a küldendő szöveget be kell gépelni**, ha szükséges, lehet formázni, **Új dokumentum csatolása** funkcióval lehet mellékletet is csatolni az Üzenethez, majd a **Küldés** gomb segítségével a címzettnek eljuttatni.

Hol keressem a Kérdőíveket?

A felső menüsorban található nagy **Boríték ikon**nal, vagy a belépési név melletti kis **Boríték ikon**nal lehet átlépni az e-Ügyintézés Üzenetküldési felületére, ami alatt található a Kérdőívek funkció.

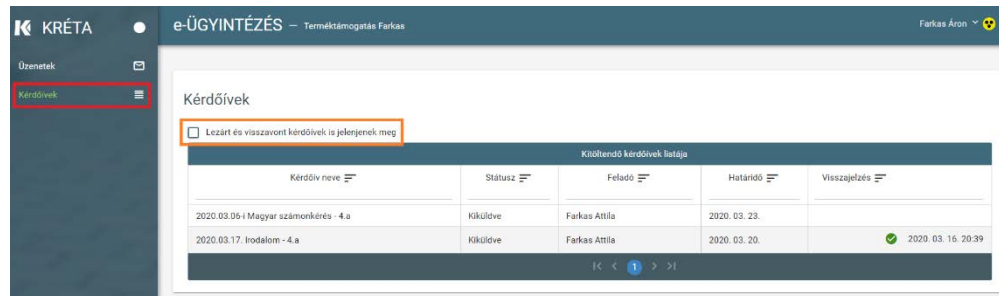


A Kérdőívek menüpontban lehet elérni a számunkra megküldött kérdőíveket.

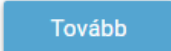



Hogyan tudom kitölteni a Kérdőíveket?

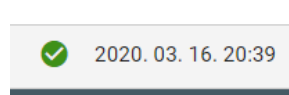
A **Kérdőívek menüpont** listájában érhetőek el a kérdőívek. Amennyiben a kérdőív kiküldője a kérdőívet Lezárta vagy Visszavonta, kitöltésére nincs lehetőség, de a **Lezárt és visszavont kérdőívek is jelenjenek meg** jelölőnégyzettel megtekinthetőek.



A Kérdőív kitöltéséhez az adott kérdőívre kell kattintani, majd kitölteni azt.

A lapok alján előfordulhat, hogy  (Tovább) gombbal lapozni kell a többoldalas kérdőívek esetében, illetve az utolsó oldalon található  (Kész) gomb segítségével lehet a kitöltést befejezve leadni azt.

A Kérdőív kitöltésének időpontját mind a Tanulói, mind a Pedagógusi felületen megjeleníti a rendszer.



Teljes tudásbázis a <https://tudasbazis.ekreta.hu> -n érhető el!