

KÖSZÖNTŐ

Tisztelt Olvasónk!

Üdvözljük! Ön a KRÉTA Köznevelési Regisztrációs és Tanulmányi Alaprendszer negyedéves tájékoztatóját olvassa.

Kilencedik számunk tartalmából: Órarend szerkesztő- és generáló modul, Étkezési és beléptető rendszer, KRÉTA Tárgyi Eszköz Ellátási és Karbantartási Modul (TESZEK) és a Könyvtár modul bemutatása.

Bízunk benne, hogy továbbra is rendszeres olvasóként üdvözölhetjük majd.

Tájékoztatónkat megtalálja a KRÉTA Tudásbázis oldalán is.

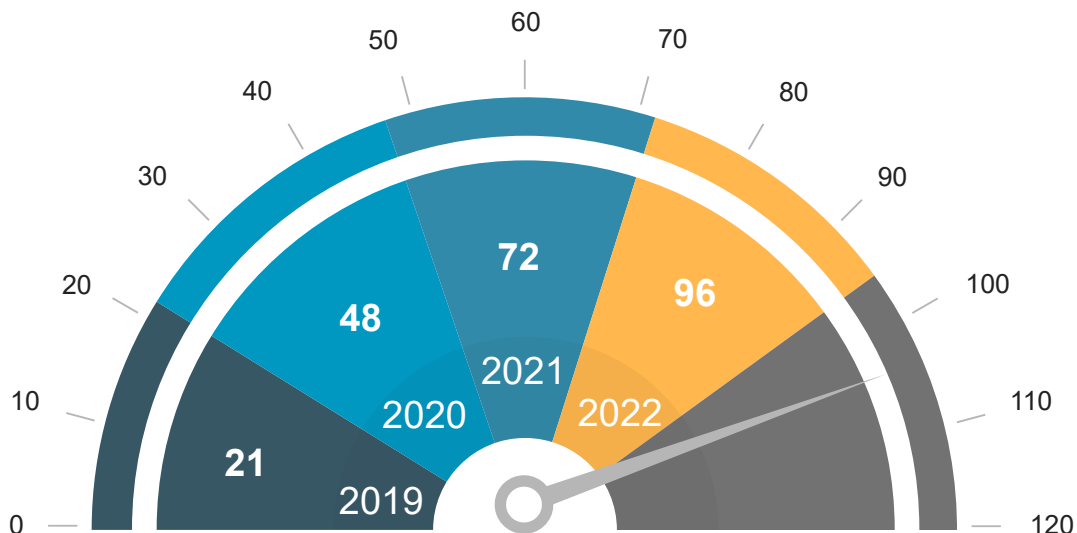
Tisztelettel: KRÉTA csapat

A KRÉTA tanulmányi modulcsoport funkciófrissítései

- Elektronikus beiratkozási felület aktiválásra, módosításra került
- Átalakított jogviszony kezelése a KRÉTA rendszerben elérhetővé vált
- Új menüpont/funkció az Osztályfőnöki feladatok között bevezetésre került
- Bővült a Tanulók adatainak exportálása a SZIR Beállítások kapcsán
- Tanulói adatlap módosításra került, új mezőkkel bővült
- Elérhetővé vált az Apáczai ösztöndíjprogram
- Apáczai Ösztöndíjprogramban a Pályázati döntések (és támogatói okirat) megjelenítése elérhetővé vált
- Apáczai Ösztöndíjprogram benyújtási felület módosításra került, a fellebbezési folyamat elérhetővé vált
- Bevezetésre került az Apáczai mentor jelölhetősége
- Feljegyzések listája Új szűrési lehetőséggel bővült
- Módosításra került a Tanulók elérhetőségi adatainak importja
- Eszközigénylés felület módosításra került
- További Eszközigénylés Tanulói és Pedagógus riportok váltak elérhetővé
- Megjelent a Visszairatkozás funkció módosítása korábbi évek választásával
- Változott az Ügyfélszolgálati bejelentő felület
- Módosult a Dokumentumok generálás, valamint a Magartatás/Szorgalom láthatóságának beállítása
- Új letölthető dokumentum vált elérhetővé: kapcsolat kereső export állomány
- Elérhetővé vált az Új Testreszabás beállítás: A Tanulók és Gondviselők szerkeszthetik saját elérhetőségi adataikat és azok jellemzőit
- Új Tanév rendje eseménynél elérhetővé vált osztály/csoport szűrő
- Változott a Mulasztási értesítők dokumentum
- Bevezetésre került a Részszakmák kezelése
- Szakképzési Juttatások export állomány módosításra került
- Változott a Tanulói jelszavak alaphelyzetbe állításának lehetősége
- Elérhetővé vált a Felmentések listája új felület
- Mobil push üzenetek módosításra kerültek

[A frissítésekről bővebben a Tudásbázis oldalon olvashatnak!](#)

KRÉTA modulok és funkcionalitások száma



ÚJ KRÉTA TANÁROKNAK NAPLÓ ALKALMAZÁS

A 2022/23-as tanév elején kiadásra kerül az új napló alkalmazás, ami a korábbi KRÉTA Tanári Napló alkalmazást fogja leváltani. A fejlesztés során figyelembe vettük a korábbi felhasználói visszajelzéseket, így az új **KRÉTA Tanároknak** alkalmazás, a megszokott funkcionalitás mellett, megújult felülettel és új lehetőségekkel kiegészülve könnyítheti meg a napi adminisztrációt a mobil eszközöket preferáló tanár felhasználók számára.

Az alkalmazás elérhető lesz a két legnagyobb alkalmazás áruházban

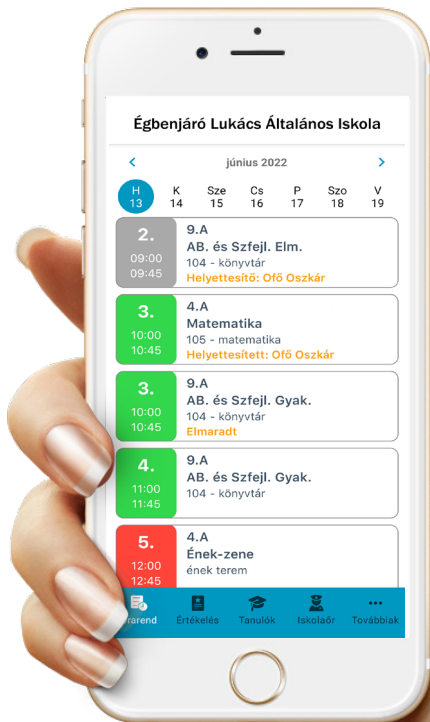


Apple eszközökre az
AppStoreból



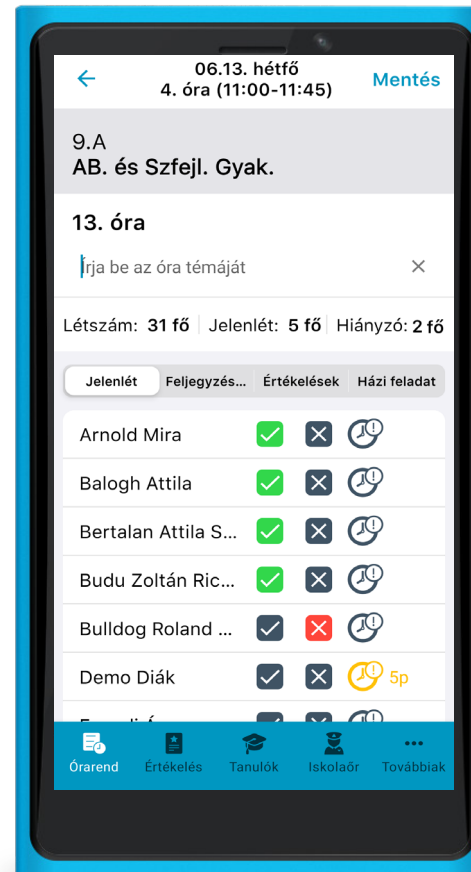
Androidos eszközökre
a **Google Play**
áruházból

A megjelenésről a Tanári Napló alkalmazás jelenlegi felhasználóit az alkalmazáson keresztül is értesítjük!



Az alkalmazásban elérhető funkciók:

- órarend
- tanóra naplózása, jelenlét, mulasztás késés rögzítése
- naplózott tanóra módosítása, törlése
- elmaradt tanóra rögzítése
- házi feladat hiány, felszerelés hiány, felmentés, tanórai dícséret feljegyzések rögzítése
- értékelésadás osztályzattal, szóvegesen, százalékosan
 - az értékelésadás felületen megjelenik a tanuló értékeléseinek száma, tantárgyi átlaga, utolsó értékelése és annak dátuma
- házi feladat rögzíthetősége
- iskolaór értesítése

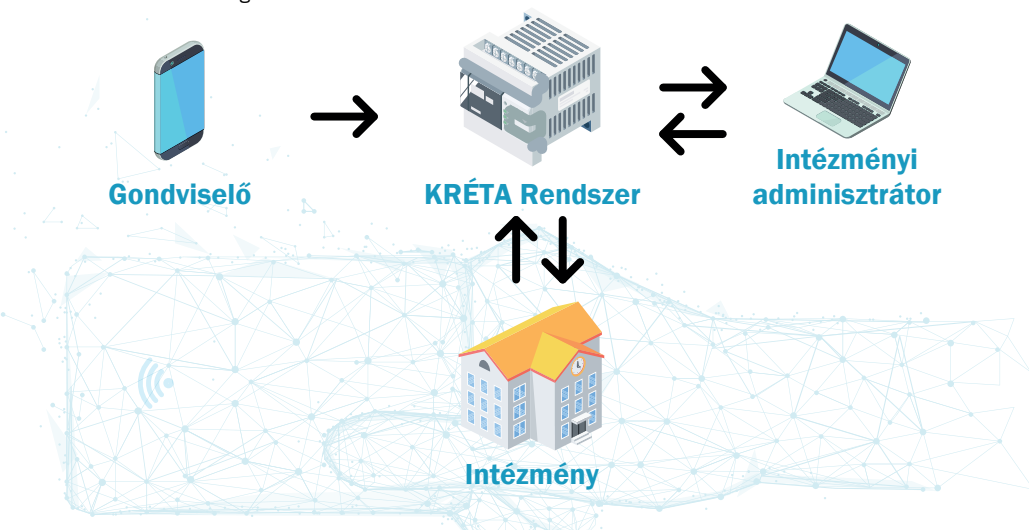


KRÉTA - BELÉPTETŐ RENDSZER

A KRÉTA-Beléptető rendszer a diákok intézménybe történő belépésének és a kilépésének az adminisztrálására szolgál, és ezekről a tevékenységekről - a KRÉTA Tanulmányi rendszerrel összekapcsolva - tájékoztatást küld a KRÉTA Mobilapplikációban a gondviselő részére.

A KRÉTA-Beléptető rendszer funkcionalitása

- ▶ A KRÉTA rendszerben lekérdezési lehetőség arra vonatkozóan, hogy a gyermeke benn tartózkodik-e az Iskolában
- ▶ A KRÉTA Mobil Applikációban megjelenő üzenet a Belépési és a Kilépési eseményekről
- ▶ A KRÉTA rendszerben a felhasználói azonosítók (kártyák) kezelése
 - ▶ Azonosítók tanulóhoz rendelése
 - ▶ Meglévő felhasználó módosítása, törlése
 - ▶ Meglévő azonosító tiltása és törlése
 - ▶ Ideiglenes azonosítók kezelése



Azonosító kártyák olvasási funkcionalitása

A kártyák olvasása az Intézményekben kiépített vezeték (LAN) vagy vezeték nélküli (WIFI) hálózat és az erre a hálózatra csatlakoztatott Kártya-olvasó hardware elemeken keresztül történik.

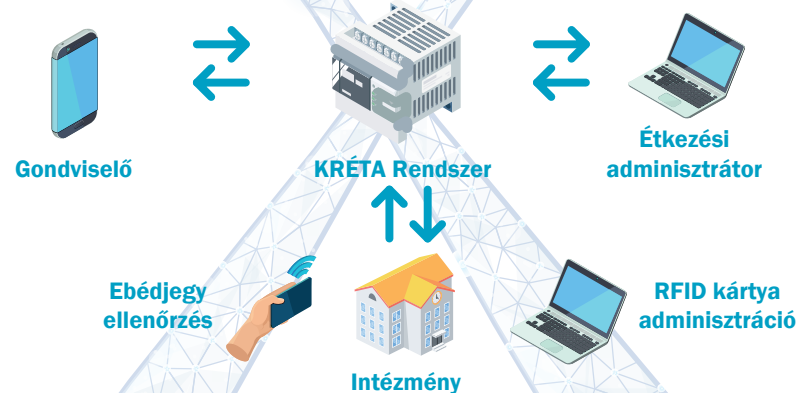
Az olvasási esemény és ezen esemény által kiváltott Internet kommunikáción keresztül a KRÉTA rendszerben történik a kártya azonosítása és tanulóhoz rendelés ellenőrzése, illetve a szükséges követő események lefutása (pl. PUSH üzenet a Mobil Applikáció felé) majd a válasz üzenet intézményi olvasó hardware részére történő továbbítása.

INTÉZMÉNYI KRÉTA ÉTKEZTETÉSI MODUL

A KRÉTA Étkezési modul és az Étkezési jogosultság ellenőrző és Megjelenítő rendszer komponensek biztosítják a Gondviselők és az iskolák részére az étkeztetéssel kapcsolatos feladatok elektronikus ügyintézését.

KRÉTA Étkezési modul funkcionalitás

- ▶ Étkezési nyilatkozatok és az étkezés típusának (pl. kizárandó összetevő(k)) rögzítése és tárolása
- ▶ Étkezési megrendelések és lemondások kezelése
- ▶ Számlák automatikus generálása, elektronikus továbbítása és letöltése
- ▶ online befizetések biztosítása (Átutalás, Bankkártya (SIMPLE_Pay); EFER szakrendszertől közvetlen átírányítás) (előre-; illetve az utólag fizetős megoldás egyaránt használható intézményi paraméterezéssel keresztül)
- ▶ Riportok generálása Gazdasági rendszerek felé (SAP; Önkormányzat Gazdálkodási (RITEK)-ASP szakrendszer) és intézményi adatszolgáltatásokhoz.
- ▶ Integrációk az elektronikus adatátadáshoz (Önkormányzat Gazdálkodási (RITEK) ASP; SAP)



A KRÉTA Étkezési jogosultság ellenőrző és Megjelenítő rendszer funkcionalitása

Az étkezési jogosultság (ebédjegy) ellenőrzése az étkezési pultoknál elhelyezett azonosító kártya olvasó hardware eszközön történő azonosító kártyák leolvasásával történik az étkezések alkalmával. Majd a KRÉTA rendszer kommunikációt követően a konyhai kijelzőn megjeleníti az alábbi adatokat.

KRÉTA Étkezési modul funkcionalitás

- ▶ Van-e érvényes megrendelés
- ▶ Diéta típusa
- ▶ Adott napon az érintett étkezés megtörtént/nem történt meg
- ▶ Étkezési időszáv besorolás

KRÉTA TÁRGYI ESZKÖZ ELLÁTÁSI ÉS KARBANTARTÁSI MODUL

A KRÉTA Tárgyi Eszköz Ellátási és Karbantartási (röviden TESZEK) Modul a “Digitális oktatáshoz való egyenlő hozzáférés feltételeinek biztosítása a tanulók és a pedagógusok számára” című projekt nyilvántartási és karbantartási folyamatainak informatikai támogatását biztosító – a köznevelésben használt KRÉTA rendszerekkel integráltan működő – szoftvermodul.

A projekt célja, hogy valamennyi tanuló korszerű, versenyképes oktatástechnológiai környezetben tanulhasson, valamint a köznevelési intézmények és pedagógusaik hordozható IKT eszközökkel való ellátása és a pedagógusok felkészítése a digitális eszközök mindennapi oktatási gyakorlatuk során történő alkalmazására.



A TESZEK modul funkcióinak részletes bemutatása a KRÉTA Tudásbázisban érhető el:

- Intézményi felület
- Tanári felület
- Szülői felület

<https://tudasbazis.ekreta.hu>

KRÉTA KÖNYVTÁR MODUL

A KRÉTA Könyvtár modul elkészítésével egy olyan integrált könyvtári rendszer kifejlesztése volt a célunk, amely támogatja az iskolai könyvtárak hatékony működését.



- A rendszerben lehetőségünk van áttekinteni a könyvtárban található könyveket, folyóiratokat, audio és video anyagokat;
- a kezdőoldalon egy egyszerűsített kereső felület található, amely alkalmas a szerző neve, a könyvtári elem címe, a könyvtári tag neve, a példányok azonosítója, valamint a kötetek ISBN száma alapján történő keresésre;
- a könyvtári elemeket listázó felület áttekintését szűrők és szöveges keresőmezők segítik;
- az elemekre kölcsönzés vagy foglalás indítható;
- új könyvtári elemek rögzítése, könyv, folyóirat, audio vagy video specifikus adatok megadásával.