

SEGÉDLET A KRÉTA RENDSZERBEN A
PEDAGÓGUS IKT KOMPETENCIA
FELMÉRÉS KITÖLTÉSÉHEZ

2017.03.10.



Tartalomjegyzék

TARTALOMJEGYZÉK.....	2
BEVEZETÉS	3
PEDAGÓGUS IKT KOMPETENCIA ADATSZOLGÁLTATÁS KITÖLTÉSE	4
HASZNÁLNAK-E AZ INTÉZMÉNYBEN ELEKTRONIKUS NAPLÓT?	5
WIFI ELÉRÉS.....	5
HÁNY PROJEKTOR TALÁLHATÓ AZ INTÉZMÉNYBEN?	6
PEDAGÓGUS IKT KOMPETENCIA SZINTEK	6
SEGÍTÜNK, HA PROBLÉMÁJA VAN	9

Bevezetés

A Digitális kompetencia fejlesztése elnevezésű EFOP-3.2.4-16-2016-00001 azonosítójú kiemelt projekt a Klebelsberg Központ által kerül megvalósításra, melynek fő célja a tanulás tanítás pedagógiai módszertanának megújítása, valamint a korszerű informatikai infrastruktúra biztosítása a köznevelési intézmények számára.

Az emberi erőforrások, ezen belül a digitális kompetenciák fejlesztése nemzetgazdasági szempontból kiemelkedő jelentőséggel bír. Éppen ezért rendkívül fontos a szakmai célok teljesülésének megalapozása, a források optimális felhasználásának biztosítása – melyhez jelen felmérés is aktívan hozzájárul.

Az informatikai eszközbiztosítás optimalizálásának megalapozásához szükséges adatok ugyanakkor nem állnak rendelkezésre, ezért olyan megalapozó kutatásra van szükség, mely garantálja a személyi használatba kerülő informatikai és kommunikációs eszközök (továbbiakban IKT eszközök) elosztásának hatékonyságát, a tanári kompetenciák fejlesztésének maximalizálását.

A kutatás a pedagógusok meglévő – tehát a Projekt keretében történő komplex fejlesztést megelőző – digitális kompetencia szintjének a felmérésére irányul: a kutatás során keressük azon pedagógusokat, akik alkalmasak és képesek a digitális kompetencia alapú pedagógiai tevékenység ellátására, ugyanakkor megfelelő informatikai eszközök hiányában ezen képességük egyelőre nem tud érvényre jutni a napi gyakorlatban.

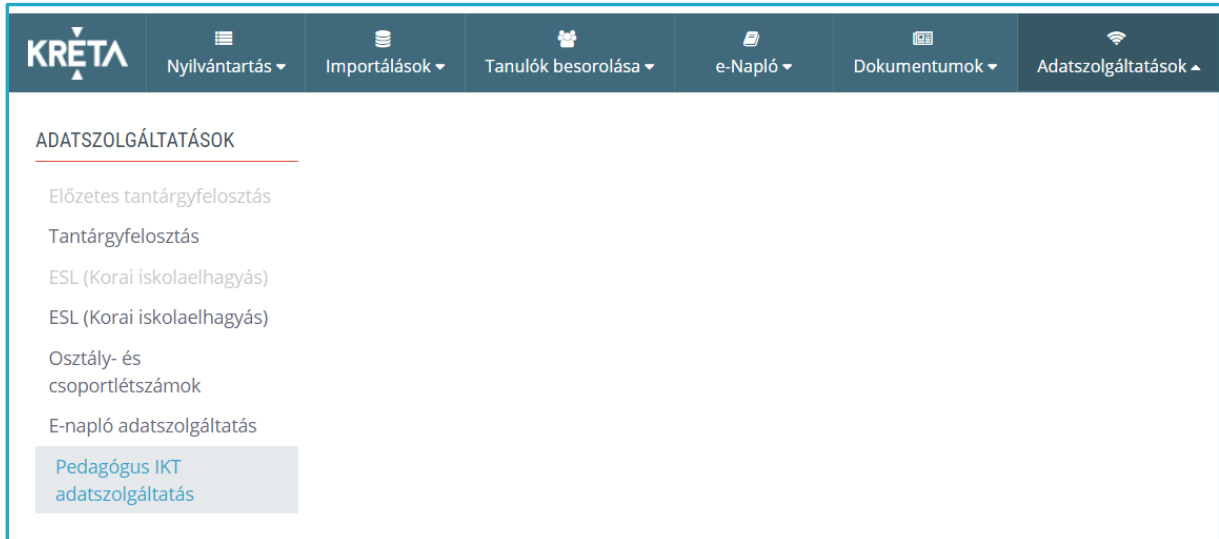
Kérjük a pedagógus kollégákat, hogy a mellékelten megadott IKER (Infokommunikációs Egységes Referenciakeret) önértékelő rendszer kategóriái alapján nyilatkozzanak a kérdőív kitöltésével. Abban az esetben, ha csak az intézményvezető, vagy valamelyik kolléga tud a rendszerben az adatokra megfelelő válaszokat rögzíteni, úgy kérjük, hogy Ők az előzetes információk megszerzése után rögzítsék a megfelelő válaszokat.

Jelzett adatokat a KRÉTA rendszer a későbbiekben is tárolni fogja így elősegítve, hogy az előmeneteleket folyamatosan figyelemmel tudják kísérni és az esetleges igényekre azonnal reagálni tudjunk.

Pedagógus IKT kompetencia adatszolgáltatás kitöltése

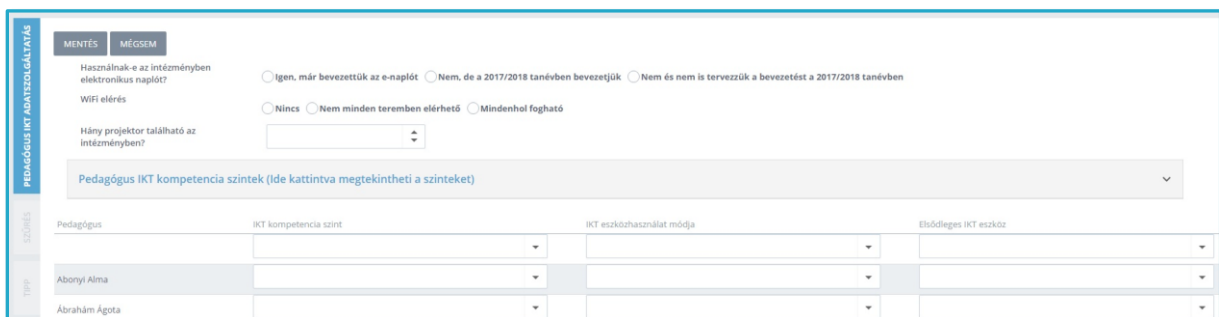
Kérjük, hogy ezt az útmutatót olvassa el, hogy megismerje a felület használatát!

A KRÉTA rendszerben a kért adatszolgáltatás kitöltését adminisztrátor felhasználóval belépve az *Adatszolgáltatások* menüpont „*Pedagógus IKT adatszolgáltatás*” menüjére kattintva érheti el.



The screenshot shows the KRÉTA system interface. At the top, there is a navigation bar with the KRÉTA logo and several menu items: Nyilvántartás, Importálások, Tanulók besorolása, e-Napló, Dokumentumok, and Adatszolgáltatások. Below this, the 'ADATSZOLGÁLTATÁSOK' (Data Services) section is displayed, containing a list of options: Előzetes tantárgyfelosztás, Tantárgyfelosztás, ESL (Korai iskolaelhagyás), ESL (Korai iskolaelhagyás), Osztály- és csoportlétszámok, E-napló adatszolgáltatás, and **Pedagógus IKT adatszolgáltatás** (highlighted).

Az adatszolgáltatás elvégzéséhez kapcsolódik három kérdés, melyekre kérjük, hogy válaszoljanak, majd adják meg a pedagógusok adatait.



The screenshot shows the 'Pedagógus IKT adatszolgáltatás' (Teacher IKT Data Service) form. It includes a sidebar with 'KRÉTA' and 'Pedagógus IKT adatszolgáltatás' labels. The form has two tabs: 'MENTÉS' (Save) and 'MÉGSEM' (Cancel). There are three survey questions with radio button options:

- Használják-e az intézményben elektronikus naplót? (Do you use electronic diaries in the institution?) with options: Igen, már bevezettük az e-naplót (Yes, we have already introduced the e-diary), Nem, de a 2017/2018 tanévben bevezetjük (No, but we will introduce it in the 2017/2018 school year), and Nem és nem is tervezzük a bevezetést a 2017/2018 tanévben (No and we do not plan to introduce it in the 2017/2018 school year).
- WiFi elérés (WiFi access) with options: Nincs (None), Nem minden teremben elérhető (Not available in all classrooms), and Mindenhol fogható (Available everywhere).
- Hány projektor található az intézményben? (How many projectors are there in the institution?) with a dropdown menu.

Below the questions is a dropdown menu for 'Pedagógus IKT kompetencia szintek (Ide kattintva megtekintheti a szinteket)' (Teacher IKT competency levels (Click here to view the levels)). At the bottom, there is a table for entering teacher data:

Pedagógus	IKT kompetencia szint	IKT eszközhasználat módja	Elsődleges IKT eszköz
Abonyi Alma			
Ábrahám Ágota			

Használják-e az intézményben elektronikus naplót?

A fenntartó szeretné megtudni, hogy vajon tervezik-e az elektronikus napló használatát, amennyiben még nem vezették be.

Használják-e az intézményben elektronikus naplót? Igen, már bevezettük az e-naplót Nem, de a 2017/2018 tanévben bevezetjük Nem és nem is tervezzük a bevezetést a 2017/2018 tanévben

Az alábbi válaszok lehetségesek:

- ▶ **Igen, már bevezettük az e-naplót**
Ezt az opciót akkor használják, amennyiben az intézmény már használja elektronikus naplót, papírnapló használata nélkül.
- ▶ **Nem, de a 2017/2018 tanévben bevezetjük**
Ezt az opciót akkor használják, amennyiben az intézmény még nem használja az elektronikus naplót, azonban elkötelezett a rendszer bevezetésére, esetleg már próbálják vagy tesztelik az e-napló rendszert.
- ▶ **Nem, és nem is tervezzük a bevezetést a 2017/2018 tanévben**
Ezt az opciót akkor válasszák, ha az intézmény jelenleg nem használ elektronikus naplót és következő tanév kezdetétől sem tervezi az elektronikus napló bevezetését, a papíralapú napló elhagyásával.

Wifi elérés

Az adatszolgáltatás keretében a fenntartó szeretné megtudni, milyen Wifi, azaz vezeték nélküli internet hozzáférés található az intézményben.

WiFi elérés Nincs Nem minden teremben elérhető Mindenhol fogható

Az alábbi válaszok lehetségesek:

- ▶ **Nincs**
Ezt az opciót akkor használják, amennyiben az intézmény nem rendelkezik vezeték nélküli internethálózattal.
- ▶ **Nem minden teremben elérhető**
Ezt az opciót akkor használják, ha az intézmény rendelkezik vezeték nélküli internethálózattal, azonban az az intézmény teljes egészét nem fedi le, egyes termekben nem elérhető, így nem is használható.
- ▶ **Mindenhol fogható**
Ezt az opciót akkor válasszák, ha az intézmény olyan vezeték nélküli hálózattal rendelkezik, amely az intézmény minden termében elérhető, és használható.

Hány projektor található az intézményben?

Az adatszolgáltatás keretében a fenntartó szeretné megtudni, hány projektor található az intézményben.

Kérjük, azon eszközöket is számolják bele, amelyek digitális tábla, vagy más egység részei.

Hány projektor található az intézményben?

A válaszként megadott számnak nulla (0) és kilencvenkilenc (99) közé kell esnie.

Pedagógus IKT kompetencia szintek

Az adatszolgáltatás keretében a fenntartó szeretné megtudni, hogy az intézmény pedagógusai milyen IKT, azaz informatikai kompetenciával rendelkeznek.

A kérdések alatt található dobozra kattintva megtekintheti, hogy a Pedagógus IKT szintek milyen képesítést jelentenek.

[Pedagógus IKT kompetencia szintek \(Ide kattintva megtekintheti a szinteket\)](#)

A felületen a táblázat tartalmazza a pedagógusok listáját.

Amennyiben az Ön intézményben létezik két azonos nevű pedagógus, kérjük, hogy az egeret a pedagógus neve fölé húzva, a további megjelenő adatok segítségével döntse el, mely pedagógusról van szó.

Pedagógus	IKT kompetencia szint	IKT eszközhasználat módja	Elsődleges IKT eszköz
	IKER2	Saját eszköz	PC - három évnél fiatalabb
Abonyi Alma	IKER2	Saját eszköz	PC - három évnél fiatalabb
Ábrahám Ágota	IKER4	Iskolai eszköz	Tablet - három évnél idősebb
Ágoston Ábrahám	Nincs	Nincs	
Albecz Aladár	IKER1	Iskolai eszköz	Tablet - három évnél fiatalabb
Babai Barbara	Na	Nincs	

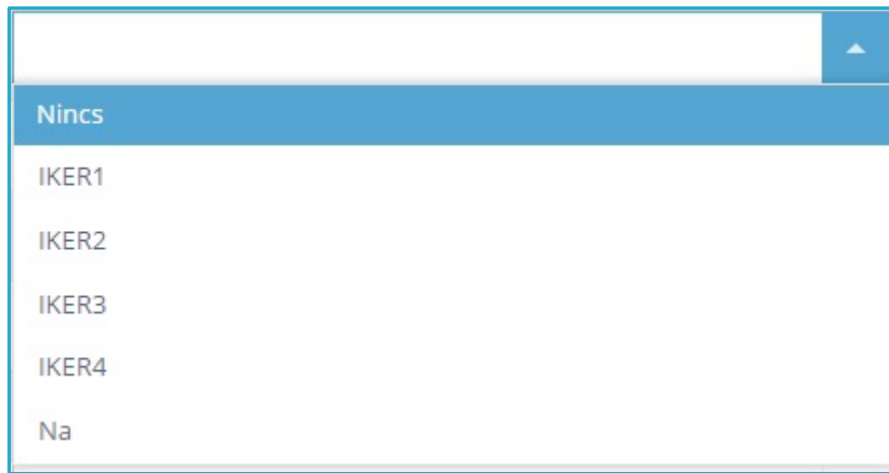
A táblázatban három érték adható meg minden pedagógus esetén.

A táblázat tetején található sorból értéket kiválasztva gyorsan megadhat egy-egy alapértelmezést pedagógusainak.

Vigyázzon, ha az értéket később állítja be, azzal minden pedagógus értéke, a külön beállított is beállításra kerül!

IKT kompetencia szint

Ennek lehetséges értékei az alábbiak:



A Pedagógus IKT kompetenciákat a jelenlegi hivatalos rendszer az alább található kategóriákba sorolja. Kérjük, hogy az alábbi listát nézzék át részletesen pedagógusaikkal, és döntsék el, mely pedagógus melyik státuszba tehető, önbevallás alapján.

▶ **Nincs**

A pedagógus nem rendelkezik IKT kompetenciával.

▶ **IKER1**

Ismer olyan digitális eszközöket, szoftvereket, melyek segítségével specifikus hálózaton, vagy az Interneten keresztül kommunikálhat, vagy információkat oszthat meg. Általa ismert digitális eszközöket, szoftvereket egyszerű, begyakorolt funkcióit kommunikációra, információk megosztására használja. Europass önéletrajzban az "A" szintnek felel meg.

▶ **IKER2**

Ismeri a kommunikációra és információ megosztásra alkalmas, a mindennapi életében, vagy munkájában alkalmazható eszközöket, alkalmazásokat és programokat, melyek felhasználás szempontjából egymást kiegészítik. Általa ismert digitális eszközöket, szoftvereket akár több lépésből álló, begyakorolt műveletsor végrehajtásával több irányú kommunikációra, információk megosztására használ. Europass önéletrajzban az "A" szintnek felel meg.

▶ **IKER3**

Ismeri a kommunikációra és információ megosztásra alkalmas, a mindennapi életében, vagy munkájában alkalmazható eszközök, szoftverek szélesebb körét. Általa ismert digitális eszközök, szoftverek összetett funkcióit is képes használni több irányú kommunikációra, információk megosztására. Ismeri a komplexebb állami, vagy üzleti szolgáltatások igénybeviteléhez szükséges digitális eszközöket, szoftvereket, melyeket akár különböző kommunikációs csatornákon keresztül, egyszerű funkciókat és beviteli módokat használva vesz igénybe. Europass önéletrajzban a "B" szintnek felel meg.

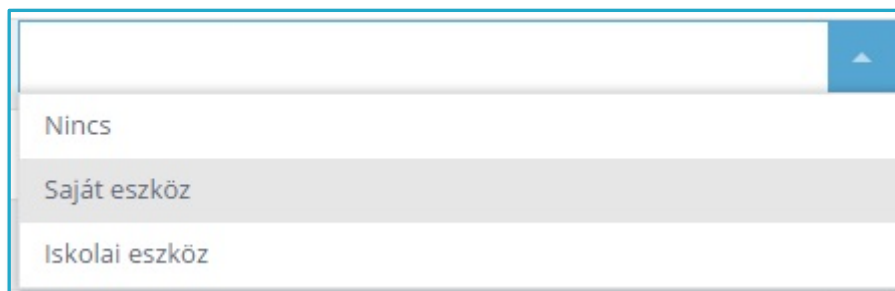
► IKER4

Átlátja a bonyolult struktúrában rögzített adatokat, a közöttük lévő összefüggéseket. Felismeri a különböző információforrásokban található részinformációk közötti kapcsolatot. Ismeri az adatbázis- és táblázatkezeléshez alkalmazható eljárások és módszerek széles körét. Ismeri a legáltalánosabb fájlátvitelre alkalmas protokollokat." Képes okos eszközök széles körével kommunikálni saját digitális eszköze segítségével. Képes kommunikációját különböző szoftverekben beállított automatizmusok segítségével hatékonyabbá tenni. Képes különböző kommunikációs forrásokból származó információkat összekapcsolni, azokra digitális eszközök változatos szoftvereinek segítségével adekvát választ küldeni." Europass önéletrajzban a "B" szintnek felel meg.

Kérjük, hogy a segédletben, illetve a Pedagógus IKT kompetencia szintek segítségével határozzák meg pedagógusaikkal együtt, hogy milyen értéket jelöljenek be. A szintek leírásához a felületen is található magyarázatszöveg („Pedagógus IKT kompetencia szintek magyarázat” pont), illetve jelen dokumentum „Pedagógus IKT kompetencia szintek” pontjában.

IKT eszközhasználat módja

Ennek lehetséges értékei az alábbiak:



Kérjük, válasszák ki, hogy az adott pedagógus használ-e IKT eszközt, és amennyiben igen, az saját, avagy az intézmény eszköze-e.

Elsődleges IKT eszköz

Az érték nem adható meg, amennyiben az IKT eszközhasználat módja érték „Nincs” értékre van állítva.

Ennek lehetséges értékei az alábbiak:



Az értékek közül, kérjük, válasszák ki, mely érték áll legközelebb a használt eszközhöz: *PC*, azaz asztali számítógép, *Notebook*, azaz hordozható számítógép, vagy laptop, illetve *Tablet*, azaz táblagép, vagy egyéb nagy kijelzős mobil eszköz. Minden kategórián belül eldönthető, hogy három évnél fiatalabb, vagy idősebb eszközről van-e szó.

Segítünk, ha problémája van

A KRÉTA Iskolai Alaprendszer használata során a minden felületen elérhető az **Adminisztrátorok számára** egy probléma-bejelentési lehetőség (bejelentkező oldalt kivéve). Ezt az ablakot a felületek legalján, a jobb szélén található „Új Bejelentés” szövegre kattintva érheti el. Ilyen esetekben lehetősége van fájlt csatolni (pl.: képernyő képét), és részletesen leírni, milyen problémát, észrevételt szeretne megosztani velünk. Amennyiben ezen keresztül jelzi hibáját, ügyfélszolgálatunk azonnal tudja, milyen rendszerben, milyen felületen, és milyen felhasználóval jelent meg a hiba, amely megkönnyíti az eset felderítését.