

EFOP-3.2.3-17-2017-00062

Digitális környezet kialakítása a
Debreceni Tankerületi Központ
intézményeiben

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

A projekt adatai

Pályázat címe:

„Digitális környezet kialakítása a Debreceni Tankerületi Központ intézményeiben”

Pályázat azonosítószáma: EFOP-3-2-3-17-2017-00062

Támogatás összege (Ft): 109.595.201 Ft

Összköltség (Ft): 109.595.201 Ft

Támogatás intenzitása: 100 %

A projekt megvalósítás időtartama: 2018.03.01.-2021.08.31.

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

A projekt bemutatása

A pályázat megvalósítása során 109,59 millió forint európai uniós támogatás segítségével 4 intézményben alakul ki a 21. századnak megfelelő modern, digitális oktatási környezet: az Epreskerti Általános Iskolában, az Ábrányi Emil Általános Iskolában, a Csapókerti Általános Iskolában, valamint a Debreceni Csokonai Vitéz Mihály Gimnáziumban. Ezekben az intézményekben részben elavult informatikai eszközök és berendezések találhatók a tantermekben és szaktantermekben. A pályázat keretében a jelentős mértékű eszközbeszerzésen túl az alábbi témakörökben valósul meg digitális tananyag- és tartalomfejlesztés:

- a matematikai kompetencia fejlesztésének támogatása
- a szövegértés fejlesztésének támogatása
- a természettudományos megismerés támogatása
- a problémamegoldó gondolkodás fejlesztésének támogatása

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

A projekt végrehajtásával elérni kívánt pedagógiai célok

A projekt fő célja a pedagógusok digitális felkészültségének, módszertani kultúrájának növelése, a mindennapi pedagógiai munka során az IKT-használat erősítése és elsősorban a digitális és egyéb kulcskompetenciák hatékonyabb fejlesztése. A közvetlen célcsoport az intézmények tanulói, az iskolában tanító pedagógusok; közvetett célcsoport a szülők és a partnerintézmények.

A digitális fejlesztés eredményeképpen várhatóan javulni fognak a kompetencia mutatók, csökkenni fog a lemorzsolódással veszélyeztetett tanulók száma. Csökkenhetnek a kiemelt figyelmet igénylő tanulók hátrányai, az élményközpontú oktatással biztosítva lesz számukra az esélyegyenlőség és az élethosszig tartó tanulás lehetősége.

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Fejlesztési területek és bevezetésre kerülő programcsomagok

A matematikai kompetencia fejlesztésének támogatása:

GEOMATECH – Élményalapú, interaktív, digitális matematika feladat- és tananyagrendszer középiskolások számára

A szövegértés fejlesztésének támogatása:

Szövegértés fejlesztése középiskolában a LEGO® StoryStarter csomag alkalmazásával

A természettudományos megismerés támogatása:

GEOMATECH – Élményalapú, interaktív, digitális természettudományi feladat- és tananyagrendszer középiskolások számára.

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Az intézményi infrastruktúra fejlesztése

- **2 db tanterem felszerelése interaktív megjelenítő eszközzel**
- **2 db tanterem menedzsment szolgáltatás biztosítása a tanteremben lévő mobil eszközök kezelésére**
- **3 db laptop**
- **70 db tablet (60 db a tanulók, 10 db a pedagógusok számára), az ezekhez tartozó 70 db állvány, tároló és töltő**
- **2 db, a tanulók tevékenységét is visszajelző, az órai teljesítmények mérését biztosító szoftver**
- **az informatikai hálózat bővítése**

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE