

DIGITÁLIS KÖRNYEZET MEGTEREMTÉSE A HIT GYÜLEKEZETE OKTATÁSI- NEVELÉSI INTÉZMÉNYEIBEN

EFOP-3.2.3-17

SZÉCHENYI  2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

- II. Rákóczi Ferenc Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola
- Huszár Gál Gimnázium, Általános Iskola, Alapfokú Művészeti Iskola és Óvoda
- Sztárai Mihály Általános Iskola, Óvoda és Alapfokú Művészeti Iskola

DIGITÁLIS FEJLESZTÉSI TERV

- A digitális leszakadás megállítása, esélyteremtés
- A digitális pedagógiai módszertannal támogatott tanórák
- Az IKT eszközök készségszintű használata
- A digitális technológiára épülő készségek fejlődése: médiatudatosság, kommunikáció, kritikai szemlélet, algoritmizálási és prezentációs készségek

GEOMATECH – Velünk játék a tanulás

- ✓ Csécseiné Mihályi Edina Judit
- ✓ Földiné Jakab Edit
- ✓ Janócsiné Luczi Klára
- ✓ Kormányné Kalácska Edit
- ✓ Menyhárt Zoltán
- ✓ Molnár Orsolya
- ✓ Oszter Barcsay Laura
- ✓ Taricska Zsolt
- ✓ Vastagné Szűcs Gabriella

GEOMATECH – Látható matematika

- ✓ Bacskai Zoltán
- ✓ Gyimesi Mária
- ✓ Hamarné Helmeczi Katalin
- ✓ Oroszné Győri Magdolna

GEOMATECH – Látható matematika

- ✓ Bacskai Zoltán
- ✓ Gyimesi Mária
- ✓ Hamarné Helmeczi Katalin
- ✓ Oroszné Győri Magdolna

LEGO WeDo robotok alkalmazása az élményalapú tanulás során az alsó tagozaton

- ✓ Molnár Mónika
- ✓ Tóthné Tencler Judit

Mobilrobotok az oktatásban

- ✓ Hadnagy Dávid
- ✓ Tóth István
- ✓ Zachar Zoltánné

KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!

SZÉCHENYI 



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE