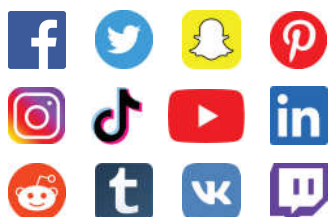


*Merülj el a virtuális valóságban,
építs robotokat,
ismerkedj az atomenergiával,
értsd meg a hologramok működését,
repíts drónokat,
éld át a biológia csodáit,
fürkészd és fotózd a csillagos
égbolt titkait,
vizsgálódj a bűnügyi laborban!*

*A Titkok Házában játszva
tanulhatsz meg programozni,
hangszórókat építeni,
kémiai kísérleteket végezni,
de megismerkedhetsz
a körülöttünk lévő épített és
természeti környezet rejtelseivel is.*

*Az idei tanévben kínált programok
több, egymásra épülő
alkalomból állnak,
van köztük olyan, amelyen
csak iskolai csoportok vehetnek
részt, de sok programra
egyéni is lehet jelentkezni.*



www.titkokhaza.hu

Természettudományos Élményközpont
létrehozása Székesfehérváron
EFOP-3.3.6-17-2017-00002

A TITKOK HÁZA foglalkozásai 2019. tavasz

KAPCSOLÓDJ BE!



3D tervezés és nyomtatás



Alkalmak száma: 5 alkalom
Ajánlott korosztály: 2. osztálytól
Jelentkezés: Iskolán keresztül

Bűnügyi labor

Alkalmak száma: 5 alkalom
Ajánlott korosztály: 5. osztálytól
Jelentkezés: Iskolán keresztül

Mechatronika világa

Alkalmak száma: 5 alkalom
Ajánlott korosztály: 5. osztálytól
Jelentkezés: Egyénileg

Meteorológia kicsit másképp

Alkalmak száma: 5 alkalom
Ajánlott korosztály: 2. osztálytól
Jelentkezés: Egyénileg

Robotok világa

Alkalmak száma: 10 alkalom
Ajánlott korosztály: 5. osztálytól
Jelentkezés: Egyénileg

STEM témanap

Alkalmak száma: 3 alkalom
Ajánlott korosztály: 1. osztálytól
Jelentkezés: Iskolán keresztül

STEM vetélkedő

Alkalmak száma: 2 alkalom
Ajánlott korosztály: 2. osztálytól
Jelentkezés: Iskolán keresztül

Szabadulj okosan

Alkalmak száma: 2 alkalom
Ajánlott korosztály: 5. osztálytól
Jelentkezés: Iskolán keresztül

Zöldkaland hegyen-völgyön

Alkalmak száma: 3 alkalom
Ajánlott korosztály: 2. osztálytól
Jelentkezés: Iskolán keresztül

**A programok részletes leírását
megtalálod a honlapunkon!**

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE