

Az európai programozási hét egy alulról szerveződő kezdeményezés, amelynek célja a programozás és a digitális jártasság szórakoztató és érdekes módon történő bemutatása.

#CodeWeek

2019. október 5-20.

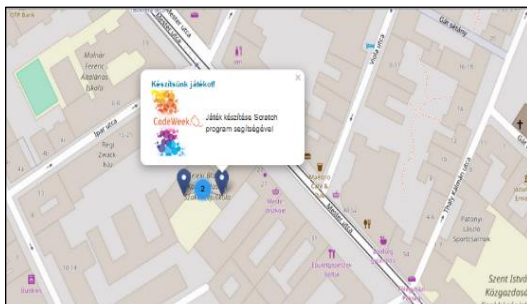
A programozás megtanulásával jobban tájékozódunk a gyorsan változó világban, segít megérteni a különböző technológiák működését, készség- és képességfejlesztő hatásának köszönhetően pedig új ötleteket és innovációkat dolgozhatunk ki.



Telekisek a Europe Code Week-en

Október 5-20. között rendezték az Europe Code Week elnevezésű programot, amelyhez iskolánk, a BGSZC Teleki Blanka Közgazdasági Szakgimnáziuma is csatlakozott. Az esemény célja, hogy minél több diákot megismertessenek a programozással.

Az iskola a tervezett programokat jó előre regisztrálta a <https://codeweek.eu/events> oldalon.



EPAM KFT

2019. október 8-án 9. és 10. évfolyamos diákokkal látogatást tettünk az EPAM Kft-nél, ahol betekintést nyertünk a szoftverfejlesztők mindennapos munkájába. Megtekintettük a munkakörnyezetet, előadást hallgattunk a programozásban rejlő lehetőségekről és a használt technológiákról.



JÁTÉKOS PROGRAM KÉSZÍTÉSE SCRATCH PROGRAM SEGÍTSÉGÉVEL.

A kódolás hete további eseményeként a tanórákon játékos formában kaphattak ízelítőt a diákok a programozás alapjaiból. Az ügyesebbek saját játékprogramot is készítettek a Scratch nevű programmal.



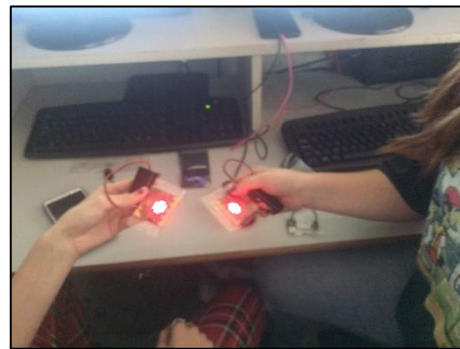
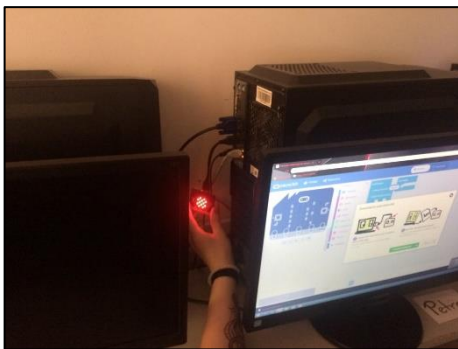
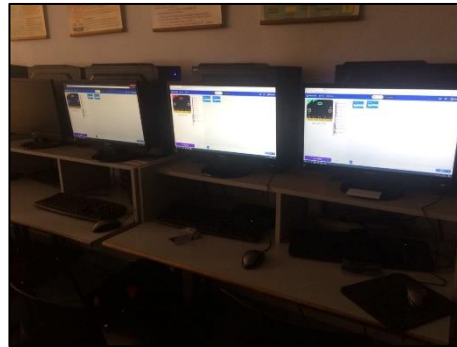
MICRO:BIT AZ ISKOLÁBAN

Hípiik Angéla a Szlovák Tanítási Nyelvű Óvoda, Általános Iskola, Gimnázium és Kollégium tanára 11. évfolyamos diákjával ellátogatott hozzánk, hogy micro:bit foglalkozást tartson a 10. A osztálynak.

A workshop során nemcsak a micro:bitet, de a Blue Bot padlórobotot és Lego Mindstroms robotot is megismerhettük.



Miután a diákok által beprogramozott méhecskék meglelték a kincsesláda kulcsát a lakatlan szigeten, és megdobogtatták a micro:bit szívét, játszva beprogramozták a kő-papír-olló játékot a kis kütyükbe.



A közel két órás foglalkozás alatt megtapasztalhattuk a kódolás örömet, s rájöttünk, hogy a programozás világa nem is olyan elérhetetlen a szakmán kívüliek számára sem.

Köszönjük a programok szervezését Ráczy Gyöngyi tanárnőnek. 😊

