



SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap

BEFEKTETÉS A JOVÓBE



Veszprémi Főegyházmegye –
EFOP.3.2.3.-17-2017-00049 „Digitális
pedagógiai módszertanok adaptálása a
Veszprémi Főegyházmegye oktatási
intézményeiben”

BESZÁMOLÓ

A PADÁNYI KATOLIKUS ISKOLA (SZÉKHELY: 8200 VESZPRÉM, SZEGLETHY UTCA 6.)

2019. JÚNIUS 13-KI TANÍTÁSI NAPJÁN,

A VESZPRÉMI FŐEGYHÁZMEGYE EFOP 3.2.3-17-2017-00049 PÁLYÁZATI TÁMOGATÁSA KERETÉBEN, A
**11. ÉVFOLYAMNAK MEGSZERVEZETT „DIGITÁLIS ÖVEGES JÓZSEF EMLÉKNAP” SZAKMAI
RENDEZVÉNYRŐL**

A veszprémi Padányi Katolikus Iskola 2018/2019. tanév rendjében június 13. csütörtök az utolsó előtti tanítási napként szerepelt, melyen a 11. évf. osztályaink tanulói a „Digitális Öveges József Emléknap” c. szakmai rendezvényen vettek részt. A szakmai nap eseményeit térben-időben Gaál Richárd igazgatóhelyettes szervezte meg és vezette le. A négy osztályközösséget osztályfőnökeik kísérték, felügyelték.

A szakmai napról készült fotók megtekinthetők a Padányi Katolikus Iskola honlapján:

<http://padanyi.uni-pannon.hu/galeria606.php>

Áttekintés

Az egyes programokon a tanulók forgószínpadszerűen vettek részt.

	11.A osztály 21 fő	11.G osztály 32 fő	11.E osztály 19 fő	11.H osztály 34 fő
8:00–8:45	Személyes adatok védelme, internetes veszélyek c. előadás			
9:00–09:45	Robotika-programozás: interaktív foglalkozás		Digitális kompetenciákat, logikai gondolkodás-képességet elmérő tesztfeladatlap egyéni kitöltése (vetélkedő)	
10:00–10:45	Digitális kompetenciákat, logikai gondolkodás-képességet elmérő tesztfeladatlap egyéni kitöltése (vetélkedő)		Robotika-programozás: interaktív foglalkozás	
11:00–11:45	E-learning technikák - Mathias Corvinus Collegium (MCC) Középiskolás Programja (Nemere Péter előadása)			
11:50–12:20	Ebéd			
12.20-tól	A vetélkedő eredményhirdetése, jutalomosztás			



SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



Veszprémi Főegyházmege –
EFOP.3.2.3.-17-2017-00049 „Digitális
pedagógiai módszertanok adaptálása a
Veszprémi Főegyházmege oktatási
intézményeiben”

A megvalósult programokról

Robotika és robotok programozása (interaktív foglalkozás)



Boleraczki Miklós úr, informatikus az iskola tornacsarnokában tartott interaktív foglalkozást. A prezentációs bevezetésben (Robotok, mesterséges intelligencia) röviden bemutatta a mobilrobotok típusait, azok vezérlésének technikáját. Okostelefonnal lehetőség volt – a megfelelő alkalmazás telepítésével – egy-egy robotot „reggeli tornagyakorlatokra” bírni, kipróbálták a diákok a LEGO-robotok programozását, így például

fotoszenzorokkal szerelt készülékek a pálya fekete csíkjai mentén tudtak „önállóan” haladni, vagy pedig tapsolásra reagálni, ütközéseket kikerülni etc.. A robotkészülékekből több készlet volt, így a tanulók kiscsoportokban végig tudták próbálni a lehetőségeket.

E-learning

Nemere Péter úr, egyetemi PhD-hallgató, a budapesti Mathias Corvinus Collegium tagja, az e-learning technikáról tartott előadást. A tanulók jövőre érettségiznek, így továbbtanulási szándékaikat nagymértékben támogatta ez az előadás. Az MCC kifejezetten az e-learning népszerűsítése érdekében továbbképzési tevékenységet végez.



Személyes adatok védelme és az Internet veszélyei c. előadás



Tulipán Attila úr, informatikus szakember az iskola LED-panellel felszerelt dísztermében tartott évfolyamonként előadást azokról a problémákról, amelyek a serdülőkor küszöbén álló diákokat veszélyeztetik; a prezentációval kísért előadás kitért a közéletben sokszor alkalmazott okostelefonokba épített kamerákra, a térfigyelő, vagy éppen menetrögzítő kamerákra éppúgy, mint az ezekhez kötődő alkalmazásokra (legfőképpen: Facebook), a

biztonság megteremtésén túl a különféle alantas célú felhasználások veszélyeire. A tanulóknak módjuk volt kérdéseket feltenni, melyekből az is kiderült: a szülői ház is lehet tájékozatlan a gyermeküket érintő veszélyforrások tekintetében.



SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BÉFEKTETÉS A JÖVŐBE



Veszprémi Főegyházmegye –
EFOP.3.2.3.-17-2017-00049 „Digitális
pedagógiai módszertanok adaptálása a
Veszprémi Főegyházmegye oktatási
intézményeiben”

Digitális kompetenciát és a logikai gondolkodás képességét felmérő tesztfeladatlap egyéni kitöltése (vetélkedő)



Az intézmény informatika szakos tanárai egy feladatsort állítottak össze, melyek az informatika tantárgyon belül az algoritmizálási, továbbá a logikai képességeket tették próbára. A feladatsor megoldása vetélkedő keretében történt, az 5. és 6. évfolyamon a három-három legjobb eredményt elért tanuló jutalomban részesült. A két oldalas, színes nyomtatású feladatsort tanulónként adtuk ki, kiértékelésüket egységes megoldókulcs alapján

több kolléga végezte.

Ebéd

Az ebéd hidegtálás svédasztal volt, mely a fizika előadóban került tálalásra. A hidegtálás étkeztetésnek nagy volt a sikere.



A vetélkedő eredményhirdetése, jutalomosztás

A tornacsarnokban, az egybegyűlt diákság közössége előtt Gaál Richárd i.gh. kihirdette a vetélkedő nyerteseit, akik az oklevél mellett informatikai jellegű jutalmat vehettek át.



Veszprém, 2019. június 14.

Gaál Richárd

igazgatóhelyettes

Padányi Katolikus Iskola Veszprém





SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



Veszprémi Főegyházmegye –
EFOP.3.2.3.-17-2017-00049 „Digitális
pedagógiai módszertanok adaptálása a
Veszprémi Főegyházmegye oktatási
intézményeiben”

JELNÉLTI ÍV A PADÁNYI KATOLIKUS ISKOLA (SZÉKHELY: 8200 VESZPRÉM, SZEGLETHY UTCA 6.) 2019. JÚNIUS 13-KI TANÍTÁSI NAPJÁN, A VESZPRÉMI FŐEGYHÁZMEGYE EFOP 3.2.3-17-2017-00049 PÁLYÁZATI TÁMOGATÁSA KERETÉBEN MEGSZERVEZETT „DIGITÁLIS ÖVEGES JÓZSEF EMLÉKNAP” SZAKMAI RENDEZVÉNYHEZ

A tanulók a következő szakmai programokon vesznek részt:

1. Robotika interaktív foglalkozás,
2. E-learning előadás,
3. Informatikai rejtvénytetsz megoldása vetélkedő formában, jutalmazás
4. a szakmai programot záró ebéd

11.A osztály		
	Résztevő tanuló neve	alíírása
1.	Birkás Barbara	Birkás Barbara
2.	Edvy András	Edvy András
3.	Furján Veronika	Furján Veronika
4.	Hofstedter Soma	Hofstedter Soma
5.	Izsó Anna	Izsó Anna
6.	Juhász Bianka	Juhász Bianka
7.	Kertész Bence	Kertész Bence
8.	Mészöly Botond	Mészöly Botond
9.	Nánai Sára	Nánai Sára
10.	Papp Hanna	Papp Hanna
11.	Pék Lili Anna	Pék Lili Anna
12.	Pichner Zsófia	Pichner Zsófia
13.	Pintér Stefánia Viktória	Pintér Stefánia Viktória
14.	Porga Boróka Anna	Porga Boróka Anna
15.	Sárvári Panna	Sárvári Panna
16.	Steierlein Kata	Steierlein Kata
17.	Szabó Kinga	Szabó Kinga
18.	Székreny Máté Zsombor	Székreny Máté
19.	Szücs Borbála	Szücs Borbála
20.	Tánczos Tímea	Tánczos Tímea
21.	Temesi Márton	Temesi Márton

Veszprém, 2019. június 13.



SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



Veszprémi Főegyházmegye –
EFOP.3.2.3.-17-2017-00049 „Digitális
pedagógiai módszertanok adaptálása a
Veszprémi Főegyházmegye oktatási
intézményeiben”

JELNÉLTI ÍV A PADÁNYI KATOLIKUS ISKOLA (SZÉKHELY: 8200 VESZPRÉM, SZEGLETHY UTCA 6.) 2019. JÚNIUS 13-KII
TANÍTÁSI NAPJÁN, A VESZPRÉMI FŐEGYHÁZMEGYE EFOP 3.2.3-17-2017-00049 PÁLYÁZATI TÁMOGATÁSA
KERETÉBEN MEGSZERVEZETT „DIGITÁLIS ÖVEGES JÓZSEF EMLÉKNAP” SZAKMAI RENDEZVÉNYHEZ

A tanulók a következő szakmai programokon vesznek részt:

1. Robotika interaktív foglalkozás,
2. E-learning előadás,
3. Informatikai rejtvénytiszt megoldása vetélkedő formában, jutalmazás
4. a szakmai programot záró ebéd

11.E osztály		
	Résztevő tanuló neve	aláírása
1.	Bajcsai Katalin	Bajcsai Katalin
2.	Balassa Rebeka Szandra	Balassa Rebeka Szandra
3.	Biró Natália	Biró Natália
4.	Csajbók Tamara	Csajbók Tamara
5.	Csöngői Abigél	Csöngői Abigél
6.	Dobossy Rodé	Dobossy Rodé
7.	Kecskeméti Angéla	Kecskeméti Angéla
8.	Korpos Csenge Réka	Korpos Csenge
9.	Kucsera Olivér	Kucsera Olivér
10.	Kuzma Regina Eszter	Kuzma Regina
11.	Laki Zsuzsanna	Laki Zsuzsanna
12.	Márton Sára Adél	Márton Sára
13.	Nagy Noémi Ráchel	Nagy Noémi
14.	Poór Júlia	Poór Júlia
15.	Sárközi Ákos	Sárközi Ákos
16.	Szalmásy Judit	Szalmásy Judit
17.	Szücs Nikolett Erzsébet	Szücs Nikolett
18.	Tehel Krisztina	Tehel Krisztina
19.	Váradai Edina	Váradai Edina

Veszprém, 2019. június 13.



SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



Veszprémi Főegyházmegye –
EFOP.3.2.3.-17-2017-00049 „Digitális
pedagógiai módszertanok adaptálása a
Veszprémi Főegyházmegye oktatási
intézményeiben”

**JELENLÉTI ÍV A PADÁNYI KATOLIKUS ISKOLA (SZÉKHELY: 8200 VESZPRÉM, SZEGLETHY UTCA 6.) 2019. JÚNIUS 13-KI
TANÍTÁSI NAPJÁN, A VESZPRÉMI FŐEGYHÁZMEGYE EFOP 3.2.3-17-2017-00049 PÁLYÁZATI TÁMOGATÁSA
KERETÉBEN MEGSZERVEZETT „DIGITÁLIS ÖVEGES JÓZSEF EMLÉKNAP” SZAKMAI RENDEZVÉNYHEZ**

A tanulók a következő szakmai programokon vesznek részt:

1. Robotika interaktív foglalkozás,
2. E-learning előadás,
3. Informatikai rejtvénytesszt megoldása vetélkedő formában, jutalmazás
4. a szakmai programot záró ebéd

11.G osztály		
	Résztevő tanuló neve	aláírása
1.	Anczmann Ágnes Mária	Anczmann Ágnes Mária
2.	Belső Lili Zita	Belső Lili Zita
3.	Czikó László	Czikó László
4.	Czvetkó Gábor Bendegúz	Czvetkó G. Bendegúz
5.	Fröhlich Gábor	Fröhlich Gábor
6.	Fülöp Ádám István	Fülöp Ádám István
7.	Götz Júlia Noémi	Götz Júlia
8.	Havér Kata	Havér Kata
9.	Hédli Patrik Attila	Hédli Patrik Attila
10.	Horváth Eszter Liliána	Horváth Eszter Liliána
11.	Iványi Balázs	Iványi Balázs
12.	Jónás Benedek	Jónás Benedek
13.	Kasza Sára Anna	Kasza Sára Anna
14.	Kertai Valentina	Kertai Valentina
15.	Kovács Izabella	Kovács Izabella
16.	Kövesi Bálint Zoltán	Kövesi Bálint Zoltán
17.	Leidl Hágár Sára	Leidl Hágár
18.	Magasházi Lili	Magasházi Lili
19.	Magyar Zsófia	Magyar Zsófia
20.	Medveczky Réka	Medveczky Réka
21.	Méreg Anna Gréta	Méreg Anna Gréta
22.	Nagy Barbara Luca	Nagy Barbara Luca
23.	Naményi Panna	Naményi Panna
24.	Orbán Laura Nóra	Orbán Laura Nóra
25.	Peresztegi András	Peresztegi András
26.	Simon Ágnes	Simon Ágnes
27.	Tóth Balázs Benedek	Tóth Balázs Benedek
28.	Varga Luca	Varga Luca
29.	Vas Nóra Anna	Vas Nóra Anna
30.	Vincze Jázmin Anna	Vincze Jázmin Anna
31.	Viszt Martin	Viszt Martin
32.	Weszely Rebeka	Weszely Rebeka

Veszprém, 2019. június 13.



SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



Veszprémi Főegyházmegye –
EFOP.3.2.3.-17-2017-00049 „Digitális
pedagógiai módszertanok adaptálása a
Veszprémi Főegyházmegye oktatási
intézményeiben”

JELNÉLTI ÍV A PADÁNYI KATOLIKUS ISKOLA (SZÉKHELY: 8200 VESZPRÉM, SZEGLETHY UTCA 6.) 2019. JÚNIUS 13-KI
TANÍTÁSI NAPJÁN, A VESZPRÉMI FŐEGYHÁZMEGYE EFOP 3.2.3-17-2017-00049 PÁLYÁZATI TÁMOGATÁSA
KERETÉBEN MEGSZERVEZETT „DIGITÁLIS ÖVEGES JÓZSEF EMLÉKNAP” SZAKMAI RENDEZVÉNYHEZ

A tanulók a következő szakmai programokon vesznek részt:

1. Robotika interaktív foglalkozás,
2. E-learning előadás,
3. Informatikai rejtvénytetsz megoldása vetélkedő formában, jutalmazás
4. a szakmai programot záró ebéd

11.H osztály		
	Résztevő tanuló neve	alíírása
1.	Babos Apollónia	Babos Apollónia
2.	Birkner Lili	Birkner Lili
3.	Bonyhádi Viktória	Bonyhádi Viktória
4.	Esztergályos Laura	Esztergályos Laura
5.	Ferenczi Zsófia Petra	Ferenczi Zsófia
6.	Fuith Tamás	Fuith Tamás
7.	Fülöp Korina Panna	Fülöp Korina
8.	Fülöp Liza Kamilla	Fülöp Liza Kamilla
9.	Gombás Blanka Laura	Gombás Blanka Laura
10.	Hatos Fanni	Hatos Fanni
11.	Hegedüs Olivér Róbert	Hegedüs Olivér Róbert
12.	Hoffer Dávid	Hoffer Dávid
13.	Horváth Barbara	Horváth Barbara
14.	Ketterer Leila	Ketterer Leila
15.	Kiss Virág	Kiss Virág
16.	Kovács Borbála Teréz	Kovács Borbála Teréz
17.	Molnár Barbara	Molnár Bara
18.	Molnár Gergő	Molnár Gergő
19.	Németh Dorina Fruzsina	Németh Dorina
20.	Pálfi Anita	Pálfi Anita
21.	Papp Fanni	Papp Fanni
22.	Regdon Laura Angéla	Regdon Laura
23.	Schalbert Anikó	Schalbert Anikó
24.	Sipos Elizabet	Sipos Elizabet
25.	Soós Réka	Soós Réka
26.	Straub Viktória	Straub Viktória
27.	Szabó Domán Máté	Szabó Domán
28.	Szombathelyi Réka Ágnes	Szombathelyi Réka Ágnes
29.	Takács Leila	Takács Leila
30.	Toldi Áron	Toldi Áron
31.	Uhrin Roland	Uhrin Roland
32.	Vieira-Da Silva Estrella	Vieira Da Silva Estrella
33.	Virág Anita	Virág Anita
34.	Wächter Boldizsár	Wächter Boldizsár

Veszprém, 2019. június 13.