

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

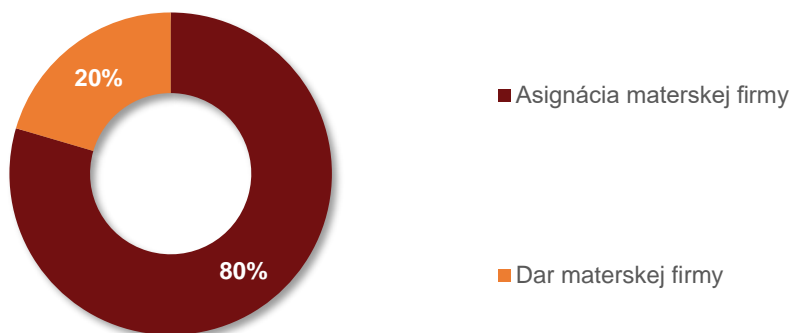
Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

Nadačný fond Telekom pri Nadácii Pontis vznikol v roku 2007. Cieľom Nadačného fondu Telekom je prinášať a podporovať sociálne inovácie a tým zlepšovať spoločnosť. Podporuje rozvoj digitálnych zručností v oblasti vzdelávania a využitím užitočných technológií sa snaží podporovať inklúziu a diverzitu v spoločnosti. Dlhodobo podporuje komunitu nepočujúcich na Slovensku, rozvoj občianskej spoločnosti, podporuje transparentné Slovensko a boj proti korupcii.

Nadačný fond Telekom pri Nadácii Pontis v roku 2021 pokračoval v realizácii vzdelávacieho programu ENTER, ktorý umožňuje školám využívať najnovšie inovácie vo vyučovaní informatiky. V rámci grantovej výzvy Dištančné vzdelávanie pre deti zo sociálne znevýhodneného prostredia boli zlepšené podmienky pri vzdelávaní pre deti z chudobnejších rodín. Odštartoval pilotný ročník podpory vzdelávania seniorov v oblasti digitálnych zručností. Zároveň pokračovala systematická podpora projektov a organizácií, s ktorými sú nadviazané dlhodobé partnerstvá.

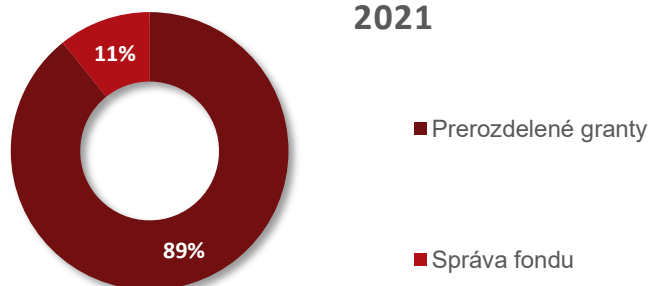
V rámci aktivít Nadačného fondu Telekom pri Nadácii Pontis sme v roku 2021 prijali prostriedky vo výške 1 080 810,71 €. Prijaté finančné prostriedky pochádzali zo zdrojov spoločnosti Slovak Telekom - formou asignácie dane z príjmu právnickej osoby (859 810,71 €) a z daru spoločnosti Slovak Telekom (221 000 €).

PREHĽAD PRÍJMOV V ROKU 2021



Celkovo sme finančné prostriedky z asignácie z rokov 2020 a 2021, prerozdeleni na granty s verejnoprospešným účelom v sume 668 919,36 € – tie predstavovali 89 % objemu použitých finančných prostriedkov. 11 % z celkovej prerozdelennej sumy asignácie nadačného fondu v sume 80 718 € bolo použitých na správu fondu (mzdy, komunikácia). V roku 2021 sme nepoužili finančné prostriedky na komunikáciu a propagáciu grantových programov.

PREHĽAD VÝDAVKOV Z ASIGNÁCIE DANE V ROKU 2021



VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

PREHĽAD AKTIVÍT FONDU ZA ROK 2021

Program	Schválená suma	Suma zaplatená v roku 2021	Počet žiadostí	Počet schválených projektov	Počet ukončených projektov
Priama podpora 2021	355 762,38 €	300 240,87 €	22	22	16
Priama podpora 2020	12 000 €	12 000 €	3	3	3
GV Dištančné vzdelávanie pre deti zo sociálne znevýhodneného prostredia	49 999,94 €	49 999,94 €	73	35	35
GV ENTER 2020	227 687,58 €	117 211,11 €	389	243	243
Projekt ENTER (prieskum, workshopy)	8 625 €	8 625 €	2	2	2
GV Zrelí na dobrou digitálnu	50 000 €	0 €	84	17	0
GV Minivýzva microbit	8 815,78 €	8 815,78 €	9	9	9
Budúcnosť Inak	50 000 €	50 000 €	1	1	1
Fond pre transparentné Slovensko	10 000 €	10 000 €	1	1	1
Asociácia firemných nadácií	6 425 €	6 425 €	1	1	1
Online tlmočník	55 000 €	41 643,10 €	1	1	1
Správa fondu	80 718,80 €	80 718,80 €	-	-	-
Spolu	789 409,48 € *	685 679,60 €	586	335	312

* rozdiel medzi schválenou sumou a sumou zaplatenou v roku 2021 tvoria splátky neukončených projektov z roku 2020 a taktiež následné splátky, ktoré budú uhradené v roku 2022.

PREHĽAD STAVU PROSTRIEDKOV FONDU

Popis	Počiatočný stav k 1. 1. 2021	Príjem	Výdaj	Konečný stav k 31. 12. 2021
Asignácia z podielu dane zaplatenej za rok 2020	655 289,94 €	0	637 970,49 €	17 319,45 €
Asignácia z podielu dane zaplatenej za rok 2021	0	859 810,71 €	30 948,87 €	828 861,84 €
Dary do fondu	291 812,97 €	221 000,00 €	16 425	496 387,97 €
SPOLU	947 102,91 €	1 080 810,71 €	685 344,36 €	1 342 569,26 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

ZOZNAM PODPORENÝCH PROJEKTOV V ROKU 2021

Grantová výzva ENTER 2020 (243 projektov)

Č. zmluvy	Prijímateľ / organizácia	Projekt	Popis	Výška grantu
STDG20_001	Cirkevná ZŠ - Narnia, Bratislava	Microbity v Narnii	V Cirkevnej ZŠ Narnia sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Takmer 200 detí si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	213,84 €
STDG20_002	ZŠ s MŠ Borodáčova, Bratislava	Učebňa programovania	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád, ktoré využijú žiaci na hodinách informatiky a aj v školskom klube detí, čo je spolu 300 detí.	720,00 €
STDG20_003	ZŠ s MŠ, Hargašova 5, Bratislava	micro:bit na informatike	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád, ktoré sa využili na hodinách informatiky, ktorých sa zapojilo 168 žiakov v školskom roku 20/21.	297,00 €
STDG20_004	ZŠ kpt. J. Nálepku Stupava	Micro:bity na ZŠ v Stupave	Na ZŠ v Stupave sa vďaka grantu podarilo zakúpiť sady micro:bitov. Po inšpiratívnom workshope boli micro:bitmi veľmi zaujatí a mnohým žiakom sa vďaka zakúpeným sadám podarilo zlepšiť si zručnosť práce s nimi.	918,00 €
STDG20_005	ZŠ s MŠ s vyučovacím jazykom maďarským, Alapiskola és Óvoda	Microbity aj do našej školy	Vďaka grantu vieme hrovou formou ukázať žiakom, že programovanie je efektívne, zábavné a využiteľné.	300,00 €
STDG20_006	ZŠ Ľudovíta Štúra, Komenského 1/A, 900 01 Modra	Baví nás to a chceme ísť ďalej	Prínosom projektu bolo zvýšenie záujmu o programovanie prostredníctvom zakúpenia 4 sád rozšírení, zorganizovalo sa 26 aktivít, spolu 79 žiakov.	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_007	ZŠ, Pavla Horova 16, Bratislava- Devínska Nová	Blikajúce Eko roboty	Na ZŠ Horova vďaka grantu a zakúpeniu Micro:bitov mali žiaci možnosť rozvíjať svoje technické a digitálne zručnosti a nadobudnúť nové vedomosti a skúsenosti v oblasti IT a komunikačných technológií.	298,80 €
STDG20_008	ZŠ Jakubov	Jakubovské microbity	ZŠ Jakubov vďaka zakúpeniu Micro:bitov mala možnosť u žiakov rozširovať ich vedomosti v oblasti IT, rozvíjať ich kritické myslenie a viesť k ich pozitívnemu vzťahu k programovaniu a IT sfére.	1 000,00 €
STDG20_009	ZŠ s MŠ Vývojová 228 Bratislava - Rusovce	Nová budúcnosť	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád, ktoré 130 žiakov používa na hodinách informatiky, aby sa zoznámili a zlepšili v programovaní.	298,21 €
STDG20_010	ZŠ s MŠ, Sibírska 39, Bratislava	Aj ja to dokážem.	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád, ktoré zlepšili hodiny informatiky a programovania pre 180 žiakov	1 000,00 €
STDG20_011	ZŠ Lachova 1, Bratislava	Skús to aj ty s mikro.bitmi	Vďaka grantu má až 400 detí na ZŠ Lachova možnosť pracovať s Micro:bitmi ako modernými vyučovacími formami a tak zlepšovať ich algoritmické myslenie, vzťah k IT a programovaniu.	237,60 €
STDG20_012	Rodičovské združenie pri ZŠ Jarovce	CODE-IT	60 členov ZŠ Jarovce si mohlo vďaka zakúpeným micro:bitom z grantu mohlo zdokonaľiť svoje kritické myslenie, zdokonaľiť sa v IT a digitálnych zručnostiach a zlepšiť sa tak v programovaní.	291,60 €
STDG20_013	Spojená škola sv. Uršule, Bratislava	Šikovný hardvér	V Spojenej škole sv. Uršule sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Deti si tak mohli zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	276,60 €
STDG20_014	ZŠ, Tupolevova 20, Bratislava	Enter	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád na hodiny informatiky. Sady	291,60 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			sa použili na 30 vyuč.hodinách, spolu sa hodín zúčastnilo 132 žiakov.	
STDG20_015	Združenie rodičov ZŠ Žitavská 1, 821 07 Bratislava	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Vďaka grantu sa na ZŠ Žitavská mohlo mnoho ročníkov aktívne vzdelávať v IT sfére práve vďaka zakúpeným micro:bitom. Žiaci boli vedení k pozitívnemu vzťahu k technológiám a programovaniu.	247,20 €
STDG20_016	Občianske združenie rodičov ZŠ Matky Alexie	Programovanie nás baví!	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád, ktoré motivovalo 66 žiakov na programovanie na hodinách informatiky, naučili sa vytvoriť jednoduché hry. Uskutočnil sa 1 workshop, kde žiaci 2.ročníka prezentovali poznatky z programovania žiakom 3. a 4.	275,04 €
STDG20_017	ZŠ, Bukovčana 3, Bratislava	Počítač, poslušaj ma!	Vďaka grantu mohli žiaci a aj pedagógovia rozvíjať svoje IT zručnosti vďaka micro:bitom, ktoré budú naďalej využívať. Žiaci si vďaka osvojeným zručnostiam mohli zlepšiť vzťah k programovaniu.	300,00 €
STDG20_018	ZŠ Veľké Leváre	Generácia digitálne zručných ľudí vo Veľkých Levároch	V ZŠ vo Veľkých Levároch sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Najmä žiaci 6. ročníka si tak mohli vylepšiť IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	300,00 €
STDG20_019	Spojená škola sv. Františka Assiského	Enter pre školy - digitálna generácia	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád na programovanie, ktoré využíva 30 žiakov za mesiac na hodinách informatiky.	297,59 €
STDG20_020	ZŠ, Malokarpatské nám. 1, Bratislava	Programujeme s micro:bitom	Viac ako 50 žiakov ZŠ na Malokarpatskom námestí malo možnosť objaviť čaro programovania vďaka grantovo-zakúpeným micro:bitom, zlepšili si svoje digitálne a IT zručnosti a kritické myslenie.	279,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_021	Edulienka	Digitálne zručnosti so sadami Micro:bit	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád na hodiny informatiky, kde ich 40 žiakov na 100 hodinách využívali na programovanie.	297,84 €
STDG20_022	Spojená škola, SNP 30, Ivanka pri Dunaji	ST Digitálna generácia 2020	Vďaka zakúpeným Micro:bitom sa mohli žiaci v Ivanke pri Dunaji vzdelávať a zdokonaľovať tak svoje IT a digitálne zručnosti, ktoré môžu byť veľkým prínosom pre ich budúce zameranie.	995,19 €
STDG20_023	Klub rodičov školy Cádova	Hravé učenie s micro:bitmi	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád a rozšírení, vďaka čomu sa zatriktívniili hodiny informatiky pre viac ako 80 žiakov na základnej škole.	962,52 €
STDG20_024	ZRR Nejedlého (Združenie Rady rodičov Nejedlého)	Micro - mini - maxi	Vďaka zakúpeným micro:bitom mohli žiaci a učitelia ZRR Nejedlého objaviť čaro IT a programovania. Zlepšili tak svoje zručnosti v daných oblastiach a vytvorili si k nim pozitívny vzťah.	1 000,00 €
STDG20_025	ZŠ s MŠ Boleráz	micro:bit Boleráz	Prínosom projektu bolo vyučovanie základov programovania a rozvoj digitálnych zručností pre 3-9.ročník ZS nielen na hodinách informatiky ale aj prostredníctvom krúžku, spolu 218 žiakov.	297,56 €
STDG20_026	ZŠ Zoltána Kodálya s VJM Galanta - Kodály Zoltán Alapiskola Galánta	Digitálna generácia 2020	Vďaka grantu mohli žiaci ZŠ v Galante absolvovať hodiny, kde používali zakúpené micro:bity a mohli sa tak zdokonaľovať vo svojich IT zručnostiach a programovaní.	971,20 €
STDG20_027	ZŠ sv. Jozefa Hlohovec	Digitálne technológie pre mladých - rovnosť šancí	Vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom mohlo 40 žiakov ZŠ sv. Jozefa programovať, zdokonaľovať sa v ich IT a digitálnych zručnostiach a zlepšovať sa v kritickom myslení.	252,00 €
STDG20_028	ZŠ s MŠ Bučany	Vyučujte digitálne zručnosti inovatívne	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád na zlepšenie hodín programovania, krúžkovú	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			činnosť. Spolu sa programovania zúčastnilo 97 študentov a uskutočnilo sa 10 prednášok.	
STDG20_029	ZŠ s MŠ Trakovice	Učíme sa programovať robota	V ZŠ Trakovice sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Takmer 130 detí si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	990,00 €
STDG20_030	ZŠ Vilka Šuleka	Bud' in s mikro:bit	Prínosom projektu bolo vylepšenie hodín informatiky prostredníctvom zakúpenia sád mikrobitov, uskutočnili sa aj webináre, workshopy a otvorené hodiny programovania.	1 000,00 €
STDG20_031	ZŠ s MŠ Pavla Ušáka Olivu Kátlovce	Učíme kreatívne s micro:bitmi	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád, uskutočnilo sa s nimi 130 vyučovacích hodín pre 51 žiakov, 1 workshop a pripravilo sa 7 projektov počas vyučovacích hodín.	996,00 €
STDG20_032	ZŠ s MŠ, Ulica Maxima Gorkého 21, Trnava	Učíme sa s micro:bitmi	Žiaci aj pedagógovia ZŠ Gorkého mali možnosť vďaka grantu pracovať s micro:bitmi a zlepšovať tak ich digitálne a IT zručnosti a budovať tak aj vzťah k programovaniu.	298,80 €
STDG20_033	ZŠ s MŠ Šúrovce	Micro:bity - Šúrovská digitálna generácia	V ZŠ Šúrovce sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Viac ako 100 detí si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	900,00 €
STDG20_034	ZŠ s MŠ Kľačany 263	Micro:bit je HIT - programovanie a úžitok	Vďaka zakúpeným micro:bitom sa mohli žiaci ZŠ v Kľačanoch zdokonaľovať v IT zručnostiach aj v medzipredmetových vzťahoch a budovať si tak vzťah k programovaniu.	210,00 €
STDG20_035	ZŠ s MŠ Dolná Krupá	Digitálna generácia v Krupej - Programujeme micro:bit	Desiatky žiakov v Dolnej Krupej sa vďaka zakúpeným micro:bitom nadchli pre programovanie a objavili u seba veľký záujem o	900,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			zdokonalenie sa v programovaní a IT zručnostiach.	
STDG20_036	ZŠ s MŠ Dvorníky	Vnímový micro:bit	Vďaka micro:bitom mali deti možnosť zažiť a objavovať nové záujmové sféry a dozvedieť sa mnoho nových a zaujímavých informácií nie len z oblasti IT.	960,00 €
STDG20_037	ZŠ s MŠ Unín 420	ENTER Telekom	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád a ich rozšírení na hodiny informatiky a na krúžkovú činnosť. Hodín sa zúčastňovalo 64 žiakov na druhom stupni ZŠ.	297,00 €
STDG20_038	ZŠ Gejzu Dusíka Galanta	Zábavné programovanie	V ZŠ v Galante sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Takmer 170 detí si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	993,60 €
STDG20_039	ZŠ s MŠ, A. Kubinu 34, Trnava	Vyučujeme digitálne zručnosti inovatívne.	Na ZŠ Kubinu mohlo až 80 žiakov vyskúšať prácu s micro:bitmi zakúpenými vďaka grantu a rozšíriť si tak svoje IT a digitálne zručnosti a zlepšiť tak svoj vzťah k programovaniu.	612,00 €
STDG20_040	Cirkevná ZŠ sv. Cyrila a Metoda v Seredi	Programovanie je hra	Vďaka micro:bitom z grantu si mohlo viac ako 80 žiakov vyskúšať programovanie, zdokonaľiť sa v kritickom myslení, IT a digitálnych zručnostiach, ktoré žiaci môžu využiť v ich budúcom povolání.	846,00 €
STDG20_041	MOJA ŠKOLA, občianske združenie	ENTER	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád na hodiny informatiky a krúžku programovania, mesačne ich využívalo 239 žiakov školy.	900,00 €
STDG20_042	ZŠ Veľké Úľany	Učíme sa pre budúcnosť	Mnoho žiakov malo možnosť zažiť a vyskúšať programovanie s micro:bitmi, ktoré boli zakúpené vďaka grantu. Žiaci si tak zlepšovali svoje IT a digitálne zručnosti a	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			budovali si vzťah k programovaniu.	
STDG20_043	ZŠ Sadová 620 Senica	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád na programovanie, ktoré využíva 12 žiakov za mesiac počas 13 hodí informatiky, kde sa im podarilo vytvoriť 3 pomôcky.	984,00 €
STDG20_044	ZŠ s MŠ Drahovce	Škola pre budúcnosť	Žiaci ZŠ Drahovce mali možnosť zažiť prácu s micro:bitmi a tak sa zlepšiť v IT a digitálnych zručnostiach a objaviť v sebe pozitívny vzťah k programovaniu.	1 000,00 €
STDG20_045	ZŠ Pusté Úľany	To čo nám stačilo včera, dnes už nestačí	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád na hodiny informatiky pre 80 detí za mesiac, aby sa žiaci naučili programovanie zaujímavou formou.	216,00 €
STDG20_046	ZŠ Jana Amosa Komenského, Sereď	Tajomstvo micro:bitov	Na ZŠ v Seredi sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Viac ako 200 detí si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	300,00 €
STDG20_047	Katolícka spojená škola sv. Vincenta de Paul Levice	Programuj aj ty	V ZŠ v Leviciach sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. 200 detí si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	298,80 €
STDG20_048	ZŠ, Pavilón B, Školská ul. č. 26, Pribeta	Budúcnosť sme my	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád na hodiny informatiky pre 60 žiakov na mesiac, uskutočnili sa 3 prednášky, 1 prezentácia.	299,76 €
STDG20_049	ZŠ Ľudovíta Štúra, Pionierska 4, Šaľa	Microbit	230 žiakov na ZŠ v Šali malo vďaka zakúpeným micro:bitom možnosť vzdelávať a zdokonaľovať sa v IT a digitálnych zručnostiach a rozvíjať tak v sebe záujem o programovanie.	654,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_050	ZŠ Bátorove Kosihy	ENTER	Vďaka micro:bitom zakúpeným z grantu mali žiaci možnosť zažiť a vyskúšať si prácu s nimi, rozvíjať digitálne a IT zručosti a zlepšovať si tak vzťah k programovaniu.	300,00 €
STDG20_051	ZŠ Jána Amosa Komenského Tvrdošovce	Spolu to "bitneme"	V ZŠ J.A.Komenského sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. 140 žiakov si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	992,70 €
STDG20_052	ZŠ Jána Amosa Komenského Komárno	Bajtíci - naši kamaráti	V priebehu februára sa kúpili micro:bity, kryty na micro:bity, Kitronik robotička a ďalší materiál k programovaniu s micro:bitmi (krokosvorkové káble, LED diódy, LED pásiky...). Vzhľadom na covid pandémiu a na dištančné vzdelávanie, samotné zrealizovanie naplánovaných projektov s micro:bitmi sme museli posunúť o pár mesiacov. Napriek tomu v priebehu apríla a mája sme stihli všetko.	998,64 €
STDG20_053	ZŠ kráľa Svätopluka, Dražovská 6, Nitra	Enter pre školy 2020 - Digitálna generácia	Finančné prostriedky získané z grantu sme použili na zakúpenie sád micro:bitov, príslušenstiev a doplnkov pre micro:bity. Žiaci, využívali na hodinách najnovšie inovácie vo vzdelávaní a tak sa zlepšovali v rozvíjaní digitálnych zručností. V mesiacoch apríl a máj sa žiaci oboznamovali s micro:bitom, na akom princípe funguje, čo všetko je možné k nemu pripojiť, aké sú základné príkazy, spoznávali a objavovali programovacie prostredie MakeCode. Naprogramovali prvé projekty napríklad: digitálnu menučku a iné projekty.	992,40 €
STDG20_054	Piaristická spojená škola sv. Jozefa Kalazanského	Informatika s microbitom	Prínosom projektu bolo vylepšenie hodín programovania pre 4 triedy, prostredníctvom zakúpenia novej sady microbitov a	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			rozlíšení, odučilo sa viac ako 80 hodín pre 76 žiakov.	
STDG20_055	ZŠ Škultétyho 1, Nitra	Micro:bity v škole	Získaním základnej sady žiakom sprostredkovali problematiku micro:bitov a postupne vytvárali základné zručnosti práce s nimi pri tvorbe projektov. Prilákali dievčatá k danej problematike a vyvrátili tvrdenie, že len chlapci môžu byť programátormi. Dokázali	298,80 €
STDG20_056	ZŠ, Benkova 34, Nitra	Micro:bity pre virtuálnu generáciu	Viac ako 150 žiakov na ZŠ v Nitre vďaka zakúpeným micro:bitom malo možnosť vyskúšať si prácu s nimi a rozvíjať svoje digitálne a IT zručnosti, ktoré môžu využiť aj v budúcom uplatnení sa.	298,80 €
STDG20_057	ZŠ A. Kmeťa, Levice	Digitálne vzdelávanie	Nové skúsenosti a poznatky v IT a digitálnej sfére mali možnosť nadobudnúť deti zo ZŠ A. Kmeťa v Levcích a budovali si tak aj vzťah k programovaniu a inovatívnym prístupom vo vzdelávaní.	297,72 €
STDG20_058	ZŠ, Pri Podlužianke6, Levice	Programovanie nás baví	Vďaka zakúpeným micro:bitom žiaci objavili čaro práce s nimi a nadchli sa pre programovanie. Taktiež vďaka nim rozvíjali svoje IT a digitálne zručnosti a vzájomne sa motivovali k práci s nimi.	996,00 €
STDG20_059	ZŠ, Lipová 183	BIT či nebyť?	Počas hodín práce s micro:bitmi desiatky žiakov zo ZŠ Lipová objavili čaro práce s nimi, rozvíjali svoje digitálne a IT zručnosti a budovali v sebe pozitívny vzťah k programovaniu.	300,00 €
STDG20_060	ZŠ s MŠ sv. Gorazda, Dlhá 78, Nitra	Ty ja a robot - programovanie v praxi	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád a rozšírení, ktoré sa využívajú na hodinách informatiky a krúžkovej činnosti. Uskutočnila sa 1 prezentácia pre rodičov, 20 vyučovacích hodín pre 141 žiakov ZŠ.	1 000,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_061	ZŠ s MŠ-Alapiskola és Óvoda, Šarovce 426	QWERTY FUN SCHOOL	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád na zlepšenie hodín informatiky pre 51 žiakov základnej školy.	996,00 €
STDG20_062	ZŠ Nábřežná 95 Nové Zámky	Programuje celá škola	300 detí zo ZŠ v Nových Zámkoch objavilo čaro programovania s micro:bitmi, vyskúšalo si nové digitálne a IT zručnosti a rozvíjalo kritické myslenie pri práci s nimi.	300,00 €
STDG20_063	ZŠsMŠ Hviezdoslavova 415/40, Ludanice	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	V ZŠ Ludanice sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Až 100 detí si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	986,40 €
STDG20_064	ZŠ Saratovská ul. 4474/85, Levice	Bavíme sa s microbitmi	Vďaka micro:bitom z grantu mohlo 400 detí ZŠ v Leviciach zlepšovať svoje programátorské zručnosti, rozvíjali svoje kritické myslenie a objavovali čaro digitálnych a IT technológií.	298,80 €
STDG20_065	ZŠ, Ul. G. Bethlena 41, Nové Zámky	Digitálne gramotní žiaci	Vďaka zakúpeným micro:bitom mohlo viac ako 230 žiakov ZŠ v Nových Zámkoch objaviť čaro programovania a nadobudnúť nové zručnosti v oblasti IT a digitálnych technológií.	998,00 €
STDG20_066	ZŠ kniežaťa Pribinu, A. Šulgana 1, Nitra	Tvorivý BBC micro:bit	Viac ako 100 žiakov ZŠ kniežaťa Pribinu absolvovalo hodiny s micro:bitmi, zakúpenými vďaka grantu a mohlo tak rozširovať svoje digitálne a IT zručnosti a objavovať čaro programovania.	1 000,00 €
STDG20_067	ZŠ Fatranská Nitra	My a Micro:bit	Vďaka zakúpeným micro:bitom z grantu mali minimálne 120-ti žiaci zo ZŠ Fatranská možnosť nadobudnúť nové digitálne zručnosti, rozšíriť logické myslenie a naučiť sa programovať.	996,80 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_068	ZŠ Jána Hollého Šaľa	Micro:bitmi k zmysluplnému programovaniu, tvoreniu a učeniu sa	Prínosom projektu bolo zakúpenie microbitových sád, ktoré vylepšili hodiny nielen informatiky pre žiakov 2.stupňa ZŠ, ale aj hodiny techniky, fyziky. Žiaci vytvorili 56 projektov na 73 odučených hodinách.	972,00 €
STDG20_069	Katolícka spojená škola	Make IT Micro:bit	Vďaka projektu sa tri učiteľky školy zúčastnili každá troch blokov online výučby programovania micro:bit so spolupracujúcimi organizáciami. K ďalšiemu vzdelávaniu povzbudili aj ďalšie kolegyně, ktoré následne pracovali so žiakmi.	295,56 €
STDG20_070	ZŠ, Levická 903, Vrábľa	MICRO:BIT	Žiaci sa v priebehu roka rozvíjali v digitálnu - technickú oblasť. Zvládli základy programovania micro:bitov a naučili sa využívať micro:bity spolu so zapojením rozličných senzorov.	999,00 €
STDG20_071	ZŠ, Veľkomoravská 12, Trenčín	ENTER	Micro:bity zakúpené vďaka grantu pomohli 300 študentom ZŠ v Trenčíne zlepšiť sa v programovaní, nadobudnutí nových IT a digitálnych zručností a rozvoju mäkkých zručností.	982,62 €
STDG20_072	ZŠ s MŠ, Ulica P. Dobšinského 746/5, Prievidza	DOBŠÍK	Žiaci vďaka zakúpeným micro:bitom mohli zažiť svet programovania, zdokonaľiť sa v digitálnych a IT zručnostiach a lepšie porozumeli svetu novodobých technológií a ich vzťahov k životu.	216,00 €
STDG20_073	ZŠ s MŠ Jána Smreka Melčice-Lieskové 377	Microbit pre každého	Vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom mohlo 220 žiakov z obce Melčice - Lieskové nadobudnúť nové vedomosti a zručnosti z oblasti IT a digitálnych zručností, programovania a kritického myslenia.	283,90 €
STDG20_074	Spojená škola, I. Krasku 491, Púchov	Dni micro: bitu	Počas realizácie projektu sa žiaci technických odborov na hodinách aplikovanej informatiky učili základný programovací jazyk a hľadali	292,50 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			kreatívne riešenia využitia micro:bitu.	
STDG20_075	ZŠ Dolná Mariková	Kamarát Micro:bit	Vďaka zakúpeniu micro:bitov a príslušenstva sa nám podarilo zaujať, zatraktívniť a zvýšiť záujem žiakov a žiačiek o programovanie aj pri v iných predmetoch ako informatika.	300,00 €
STDG20_076	SRRZ - Rodičovské združenie pri ZŠ, Komenského ulica 652/50, Púchov	MICRO:BIT - môže byť!	Vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom sa mohlo 60 žiakov vzdelávať v oblasti IT, digitálnych zručností a programovania, ktoré môžu byť veľkým prínosom pre ich budúce štúdium a zamestnanie.	516,90 €
STDG20_077	ZŠ s MŠ Podolie 804	Podolský HIT - programuj micro:bit	Vďaka grantu a zakúpeným micro:bitom mali desiatky detí na ZŠ v Podolí možnosť vyskúšať si programovanie a zdokonaľiť sa v IT a digitálnych zručnostiach.	300,00 €
STDG20_078	Piaristická spojená škola F. Hanáka Prievidza	ST Digitálna generácia 2020	Až 130 žiakov si mohlo vďaka grantu vyskúšať prácu s micro:bitmi a rozšíriť tak svoje obzory v oblasti IT a digitálnych zručností, zlepšili sa v kritickom myslení a taktiež aj mäkkých zručnostiach.	289,33 €
STDG20_079	Spojená škola, Školská 370/19, Nitrianske Pravno	ST Digitálna generácia 2020	Micro:bity zakúpené z grantu pomáhajú 140 žiakom zlepšovať ich IT a digitálne zručnosti, soft skills a kritické myslenie, ktoré sú skvelými pomocníkmi pre ich budúce štúdiá a pôsobenie.	288,00 €
STDG20_080	ZŠ Kanianka	Digitálne zručná rodina	Do projektu sa zapojili žiaci aj ich rodičia, hlavne počas dištančnej výučby, a naučili sa základné prvky programovania. Tie následne využili v škole pri tvorbe projektov.	295,80 €
STDG20_081	ZŠ s MŠ sv. Margity Púchov	Učíme sa s mikro:bitmi	Viac ako 60 žiakov môže vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom nadobudnúť nové schopnosti v programovaní, zdokonaľiť sa v kritickom	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			myslení, soft skills, digitálnych a IT zručnostiach.	
STDG20_082	ZŠ s MŠ Václava Mitúcha, Školská 368/2, Horné Srnie	micro:bit	Žiaci si osvojili základy programovania prostredníctvom micro:bitov. Tento spôsob výučby programovania na hodinách informatiky ich nadchol a motivoval.	300,00 €
STDG20_083	ZŠ, Ul. kpt. Nálepku č. 855, Nové Mesto nad Váhom	Micro:bit vo výučbe	166 detí ZŠ Nového Mesta nad Váhom vyskúšali vďaka grantu, aké to programovať s micro:bitmi, zdokonalili sa v IT a digitálnych zručnostiach a rozvíjali svoje kritické myslenie a mäkké zručnosti.	284,15 €
STDG20_084	ZŠ s MŠ SNP 5, Uhrovec	Programujem s úsmevom	150 žiakov ZŠ s MŠ v Uhrovci objavilo čaro programovania s micro:bitmi a žiaci sa tak zlepšovali v kritickom myslení, IT a digitálnych zručnostiach a soft skills. Niektorých to zaujalo natoľko, že sa programovaniu venujú aj vo svojom voľnom čase.	955,00 €
STDG20_085	Spojená škola sv. J.Bosca, Nová Dubnica	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Technológie micro:bit-u sme využili pre vzdelávanie žiakov a študentov našich organizačných zložiek školy počas vybraných hodín informatiky aj v mimoškolskej činnosti.	300,00 €
STDG20_086	Škola pod Manínom	Kamaráti micro:bity	Vďaka grantu a zakúpeným micro:bitom mohli žiaci školy pod Manínom vyskúšať programovanie, zdokonaľiť sa vo svojich digitálnych a IT zručnostiach a nadobudnúť vedomosti pre budúcu činnosť.	216,00 €
STDG20_087	ZŠ, Školská 14, Bošany	Hľadanie pokladu	Mnoho žiakov ZŠ v Bošanoch mohlo vďaka 30 sadám micro:bitov vyskúšať programovanie, zlepšiť sa v IT a digitálnych zručnostiach a rozvíjať svoje kritické myslenie a soft skills.	1 000,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_088	ZŠ s MŠ Pavla Demitru Dubnica nad Váhom	Rozvoj informatických gramotností žiakov základnej školy	Vďaka projektu žiaci so záujmom prístupujú k programovaniu, ktoré sa stalo pre nich hrou vďaka zakúpeným micro:bitom.	996,00 €
STDG20_089	ZŠ s MŠ, Bolešov	Micro:bit v škole	V ZŠ v Bolešove sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Viac ako 110 detí si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	273,60 €
STDG20_090	ZŠ s MŠ Pod hájom, Dubnica nad Váhom	Smart ŠKOLA	67 žiakov ZŠ Pod Hájom sa vďaka micro:bitom zakúpeným z grantu mohli deti zdokonaľiť v programovaní, zlepšiť si svoje IT a digitálne zručnosti a taktiež kritické myslenie.	948,00 €
STDG20_091	ZŠ Rybany	ENTER pre ZŠ Rybany	Takmer 70 žiakov ZŠ Rybany sa vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom zdokonalilo v programovaní, zlepšilo svoje IT a digitálne zručnosti a taktiež zlepšilo ich kritické myslenie.	198,44 €
STDG20_092	ZŠ, Tematínska ulica č. 2092, Nové Mesto nad Váhom	Byť s mikro:bit	Viac ako 160 žiakov mohlo vďaka zakúpeným micro:bitom z grantu zlepšiť svoje digitálne a IT zručnosti, vyskúšať si programovanie a objaviť tak čaro sveta technológií.	984,00 €
STDG20_093	ZŠ F. E. Scherera, Piešťany	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Žiaci zo ZŠ F. E. Scherera vďaka grantu mohli vo svojej škole vyskúšať micro:bity, zažiť programovanie a zlepšiť sa vo svojich digitálnych a IT zručnostiach.	157,86 €
STDG20_094	ZŠ s MŠ Slatina nad Bebravou	Mikro:bit je digihit	Vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom sa u detí na ZŠ v Slatine nad Bebravou výrazne zvýšil záujem o programovanie a IT, vďaka čomu sa zlepšili ich digitálne zručnosti a kompetencie.	300,00 €
STDG20_095	ZŠ s MŠ, Valaská Belá 242	Dávam ENTER pre micro:bity	V ZŠ vo Valaskej Belej sa vďaka grantu podarilo zrealizovať nákup sady micro:bitov. Minimálne 70 detí	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			si tak mohlo zlepšiť svoje IT zručnosti a zlepšiť vzťah k programovaniu.	
STDG20_096	ZŠ Námestie mladosti 1 v Žiline	Kódujeme s mikro:bitom	Až 100 žiakov môže vďaka grantovo-zakúpeným mikro:bitom zlepšovať svoje programovacie zručnosti, nadobúdať nové vedomosti v oblasti IT, programovania a kritického myslenia.	300,00 €
STDG20_097	Cirkevná ZŠ Romualda Zaymusa, Žilina	ÍTečkársky školský hit: programujem micro:bit	Vďaka zakúpeným sadám micro:bitov sa žiaci naučili programovať a v praxi si mohli overiť svoje zručnosti a logické myslenie.	1 000,00 €
STDG20_098	ZŠ Karpatská 8063/11, Žilina	Vzdelávame inovatívne	V rámci realizácie projektu sme zakúpili sady a komponenty na prácu s micro:bitmi. Vďaka tomu sa nám podarilo motivovať žiakov a odbúrať stres z programovania.	293,24 €
STDG20_099	ZŠ s MŠ Vitanová	VIEM AKO NA TO... ctrl+alt micro:bit	Vďaka grantu sa vyučujúci informatiky zúčastnili online webinárov a potom odovzdávali svoje poznatky žiakom prostredníctvom zakúpených micro:bitov.	203,40 €
STDG20_100	ZŠ s MŠ R. Dilonga Trstená	ENTER micro:bit	Vďaka projektu ENTER škola mohla nakúpiť micro:bity 20 ks, príslušenstvo a doplnky. Zavedenie micro:bitov do vyučovania pre žiakov je veľkým prínosom.	299,14 €
STDG20_101	ZŠ Korňa	Naprogramuj svoju budúcnosť	Vďaka projektu sme zakúpili základnú sadu micro:bitov, a tiež doplnkové a rozširujúce sady. Výučba sa tak pre žiakov stala atraktívnejšia a záživnejšia.	300,00 €
STDG20_102	ZŠ s MŠ Oravský Podzámok 51, 027 41 Oravský Podzámok	ENTER pre školy 2020 - Digitálna generácia	Vďaka projektu sa žiaci oboznámili s micro:bitmi a prostredím Makecode. Žiaci pochopili rôzne princípy fungovania digitálnych zariadení a vzrástol záujem o programovanie.	297,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_103	ZŠ s MŠ, Sv. Gorazda 1, Žilina	micro:bit	Žiaci sa naučili pracovať s micro:bitmi a online programom makecode. Potom pracovali na vlastných projektoch, ktoré počas prezenčnej výučby odprezentovali.	987,00 €
STDG20_104	ZŠ s MŠ Snežnica	Zábavné programovanie s Micro:bit	106 žiakov ZŠ v Snežnici sa vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom mohlo zdokonaľiť v programovaní, nadobudnúť nové digitálne a IT zručnosti a zlepšiť svoje kritické myslenie.	299,99 €
STDG20_105	Evanjelická spojená škola, M. R. Štefánika 19, Martin	Robotické centrum ESŠ Martin	Vďaka projektu sme doplnili a skompletizovali naše vybavenie pre micro:bity tak, aby bola možná s nimi plnohodnotná výučba.	300,00 €
STDG20_106	ZŠ s MŠ Teplička nad Váhom	Micro:bity	Zakúpenie sád micro:bitov. Reálne programovanie micro:bitov zatriktívnilo žiakom programovanie a nadchlo aj dievčatá.	221,40 €
STDG20_107	ZŠ Hruštín	Nech nás roboty poslúchajú	Vďaka projektu sa žiaci na ZŠ Hruštín naučili programovať s micro:bitmi a jeden učiteľ absolvoval online školenie.	984,24 €
STDG20_108	ESŠ-Evanjelická ZŠ biskupa Jura Janošku, Lipt. Mikuláš	Digitálna generácia 2020	Vďaka projektu sme nakúpili základné sady micro:bitov a príslušenstva a zrealizovali 20 vyučovacích hodín zameraných na prácu s programovateľnými zariadeniami.	293,40 €
STDG20_109	ZŠ s MŠ Demänovská ulica 408/4A, Lipt. Mikuláš	Digitálna generácia micro:bit	Grant prispel k rozvoju digitálnych zručností žiakov školy. Žiaci sa naučili programovať s micro:bitmi najskôr online a potom realizovali aktivity aj prezenčne.	300,00 €
STDG20_110	ZŠ Slovenského národného povstania Strečno	Buď cool v IT	Vďaka projektu škola zakúpila sadu micro:bitov čím sa zlepšili digitálne zručnosti žiakov na hodinách informatiky, fyziky a techniky so zameraním na kreativitu a logické myslenie.	969,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_111	ZŠ Mládežnícka 1343, Krásno nad Kysucou	Programujeme	Prostriedky z grantu boli použité na nákup micro: bitov a ich rozšírení. Práca s micro:bitmi väčšinu detí zaujala, so záujmom sa stretla i u dievčat.	300,00 €
STDG20_112	ZŠ s MŠ Hybe	S micro:bitom sa to "HÝBE"	Projekt výrazne obohatil žiakov našej školy i pedagógov v oblasti programovania. Otvoril možnosti rozvoja algoritmického myslenia s dôrazom na samostatnú prácu žiakov.	283,58 €
STDG20_113	ZŠ s MŠ Dolná Trnovská 36, Žilina	Digitálne hračky patria do školy	Projekt nám umožnil vybaviť učebne informatiky microbitmi. Skupina detí si do veľkej miery osvojila základné príkazy pre prácu s ním a vytvorila jednoduché projekty.	234,00 €
STDG20_114	ZŠ Pavla Országha Hviezdoslava TRSTENÁ	ENTER - programovanie je budúcnosť	Grant prispel k vyškoleniu 2 pedagógičiek a následne k priamemu vzdelávaniu žiakov v programovaní micro:bitov.	297,12 €
STDG20_115	ZŠ Zákopčie	ENTER	Okrem 50 žiakov, ktorí priamo pracovali s grantovo-zakúpenými micro:bitmi, môže ďalších 500 osôb v kontakte so školou objaviť čaro programovania, IT a digitálnych zručností.	296,40 €
STDG20_116	Spojená škola Školská 447/2, org. jednotka ZŠ s MŠ Školská 447/2, Turčianske Teplice	micro:zstut	Vďaka projektu boli na škole zakúpené sady mikrobitov, pomocou ktorých sa žiaci učili programovať a tvorivo dopĺňali jednotlivé projekty svojimi vlastnými nápadi.	300,00 €
STDG20_117	Evanjelická spojená škola, M. R. Štefánika 19, Martin	Svet informatiky s micro:bitmi v novom svetle	Žiaci v ročníkoch, v ktorých sme začali s micro:bitmi pracovať, získali jednoznačne úvod do problematiky robotiky a inteligentných zariadení s využitím micro:bitov.	289,80 €
STDG20_118	ZŠ s MŠ, Skalité - Kudlov č. 781	Programujeme s micro:bit	Počas projektu sme žiakom druhého stupňa sprístupnili hrovou, zaujímavou a interaktívnou formou svet digitálnych technológií a programovania prostredníctvom micro:bitov.	298,80 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_119	ZŠ Kvačany	Programujme ľahko a radi	Počas projektu sme sa oboznámili s programovateľným hardvérom. Ja počas webinárov, žiaci na hodinách informatiky.	298,80 €
STDG20_120	ZŠ Andreja Hlinku Ružomberok - Černová	MICRO:BIT - INTERAKTÍVNA VÝUČBA NA ZŠ	Až 70 žiakov mohlo vďaka grantovo-zakúpeným mikro:bitom zlepšiť svoje digitálne zručnosti, zručnosti v oblasti IT a programovania, ktoré môžu využiť pri ich budúcom štúdiu a pôsobení.	300,00 €
STDG20_121	ZŠ Ivana Branislava Zocha, Jilemnického 3, Revúca	Zocháčsky Microbit	Až 120 žiakov ZŠ v Revúcej si vyskúšalo programovanie s micro:bitmi, ktoré ich motivovalo a navadilo na programovanie a zlepšovanie sa tak v IT a digitálnych zručnostiach a kritickom myslení.	996,00 €
STDG20_122	ZŠ, Ul. obrancov mieru 884, Detva	My a Micro:bit	Prostriedky získané z grantu boli použité na nákup 20 ks programovateľného hardvéru vrátane príslušenstva, žiaci tak mali možnosť zoznamovať sa s Microbit-om.	216,00 €
STDG20_123	ZŠ Sama Cambela Slovenská Ľupča	Robotika a my	Tretiaci počas hodín informatickej výchovy, ktoré boli obohatené o prvky robotiky sa naučili programovať prostredníctvom micro:bitov.	280,80 €
STDG20_124	ZŠ Haličská cesta 1493/7 984 03 Lučenec	Budúcnosť s IT	Počas projektu sa pedagógovia zúčastnili vzdelávania, prebehli hodiny programovania online formou, od mája aj prezenčne s využitím micro:bitov.	291,60 €
STDG20_126	ZŠ, Ďumbierska17, Banská Bystrica	ENTER	Projekt skvalitnil výučbu informatiky, ktorá bola doplnená o inovatívnu pomôcku micro:bit, žiaci prejavili väčší záujem o programovanie.	299,62 €
STDG20_127	ZŠ Janka Francisciho Rimavského Hnúšťa	Informatika budúcnosti	Mnoho žiakov ZŠ v Hnúšti si vyskúšalo, aké je to programovať s micro:bitmi a aj vďaka nim si mohli vybudovať pozitívny vzťah k IT a	216,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			digitálnym zručnostiam a zlepšiť sa v kritickom myslení.	
STDG20_128	Spojená škola, Štúrova 848, Detva	Programovanie v microbit	Počas projektu sme zrealizovali výučbu programovania v rámci povinných hodín. Vyučovanie prebiehalo online v prostredí TEAMS.	990,00 €
STDG20_129	ZŠ s MŠ Jána Bakossa Banská Bystrica	S ENTEROM do sveta micRO:Bi(O)TOV	Finančné prostriedky z projektu boli využité na zakúpenie micro:bitov, ktoré zabezpečili materiálne podmienky na zaujímavé vyučovanie technickej výchovy.	924,00 €
STDG20_130	Špeciálna ZŠ, Za parkom 966, Veľký Krtíš	KROK VPRED	V rámci projektu sa žiaci učili pracovať so sadami micro:bitov, zvýšil sa záujem u žiakov o IKT krúžok a zhotovili mini robota.	144,00 €
STDG20_131	ZŠ, Jilemnického ulica č. 2, Žiar nad Hronom	Vstúpme aj my do sveta robotiky	Zakúpenie súčiastok micro:bitov a doplnky k programovaniu. Žiaci sa oboznámili s programovaním a tvorbou jednoduchých projektov (krokomer, kompas, dig. kocka...).	295,20 €
STDG20_132	ZŠ, Ul. Dr. Janského č.2, Žiar nad Hronom	Technológie medzi nami	Finančné prostriedky boli využité na nákup microbitov a doplnkových súčiastok. Do projektu sa podarilo aktívne zapojiť žiakov v 9. ročníka, ktorí MB predstavili štvrtákom.	293,40 €
STDG20_133	ZŠ, Námestie mládeže 587/17, Zvolen	Enter	Až 102 chlapcov a dievčat sa mohlo vďaka grantovým micro:bitom zdokonaľiť v dnes zaujímavých a žiadaných oblastiach IT a digitálnych zručností, ktoré otvárajú dvere novým a výnimočným príležitostiam.	300,00 €
STDG20_134	ZŠ s MŠ Sama Vozára Hrachovo	Krok za krokom s microbitom	Počas projektu Krok za krokom s microbitom sa žiaci 7. a 8. roč. ZŠ s MŠ S. Vozára v Hrachove naučili programovať microbit, vytvárať programy v prostredí Makecode.	151,20 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_135	ZŠ s MŠ Modrý Kameň	Digitálna generácia 2020	Vďaka projektu sa podarilo zatraktívniť výchovno-vzdelávací proces predmetov: informatika, technika, fyzika, anglický jazyk, dejepis, hudobná výchova, telesná a športová výchova.	797,00 €
STDG20_136	ZŠ s MŠ, Horná Ždaňa 107	Každý môže byť programátor	Finančné prostriedky boli využité na nákup sád micro:bitov a vozíkov ring:bit car. Primárnym cieľom bolo učiť žiakov ZŠ programovanie s témou ochrany prírody.	289,80 €
STDG20_137	ZŠ s MŠ Mateja Bela Funtíka v Očovej	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Do projektu boli zapojení žiaci 6. a 9.ročníka. Projekt úspešne motivoval žiakov programovať a vedieť využívať programovanie micro:bitov v praktickom živote.	270,00 €
STDG20_138	ZŠ s MŠ Terézie Vansovej Zvolenská Slatina	Známy neznámy micro:bit	Vďaka aktivitám so zakúpenými micro:bitmi žiaci ZŠ zistili, že programovanie môže byť zábavné a zvládnuť základy môže každý bežný žiak.	212,40 €
STDG20_139	Spojená škola Dudince	Budúcnosť v škole už dnes	Projekt umožnil nákup inovatívnej učebnej pomôcky - micro:bit. Pomocou nej sa na hodinách informatiky žiaci venovali programovaniu a naučili sa nové postupy.	300,00 €
STDG20_140	ZŠ A. Sládkoviča, Sliač	A little :bit	Počas realizácie projektu sme odučili s využitím prostredia makecode a micro:bitov v školskom roku 2020/2021 spolu 136 vyučovacích hodín v 3.-9 ročníku.	300,00 €
STDG20_141	ZŠ s MŠ, Krivec 1355, Hriňová	Zabavme sa s micro:bitmi	Vďaka micro:bitom sa aktivita žiakov na hodinách informatiky aj krúžku zlepšila, žiaci sa na hodinách skutočne bavili a na aktivity sa tešili.	298,80 €
STDG20_142	ZŠ s MŠ Ferdinanda Coburga, Svätý Anton	K DIGITÁLNYM ZAJTRAJŠKOM	Viac ako 60 žiakov mohlo vyskúšať moderné programovanie pomocou grantovo zakúpených micro:bitov a rozvíjať sa tak v oblasti IT a digitálnych	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			zručností, kritickom myslení a soft skills.	
STDG20_143	Občianske združenie "Radosť žiakom ZŠ Janova Lehota č. 97"	BE 2 COOL	Vďaka podpore boli zakúpené sady micro:bitov a žiaci sa naučili s nimi programovať sprvu prostredníctvom online výučby, neskôr aj praktickou prácou.	1 000,00 €
STDG20_144	Evanjelická ZŠ Zlatice Oravcovej, Rim. Sobota	Môj kamarát micro:bit	Poskytnuté prostriedky sme použili na nákup sád Micro:bitov na účely skvalitnenia a obohatenia vyučovacieho procesu a tiež mimovyučovacích aktivít.	288,00 €
STDG20_145	ZŠ Štefana Koháriho II. s VJM - II. Koháry István Alapiskola	Digitálna škola - digitálna generácia	Finančné prostriedky boli použité na obstaranie sadu micro:bitov a ďalších doplnkov. S micro:bitmi pracovali žiaci zo sociálne znevýhodneného prostredia, tak isto ako nadaní žiaci.	298,80 €
STDG20_146	ZŠ, Školská 558/1, 094 14 Sečovská Polianka	ST Digitálna generácia 2020	Zakúpenie sád microbitov a rozširujúcej sady Ring:bit Car Kit V2. Žiaci jednoduchšie chápali princípy programovania a realizovali vlastné projekty.	297,00 €
STDG20_147	ZŠ, Bernolákova ulica 1061, Vranov nad Topľou	Budúcnosť je Micro:Bite	Finančné prostriedky boli použité na zakúpenie sád micro:bitov, vďaka ktorým sa žiaci ZŠ naučili programovať a získajú tým možnosť na lepšie uplatnenie v praxi.	295,20 €
STDG20_148	ZŠ Mirka Nešpora 2, Prešov	Učíme a hráme sa s micro:bitmi	Cieľom projektu bolo rozšíriť výuku informatiky o ďalšiu oblasť – programovateľný hardvér - micro:bity a nadchnúť pre informatiku či techniku žiakov školy.	995,04 €
STDG20_149	ZŠ Raslavice	Bit za bitom s MICRO:BITom	Žiaci ZŠ v Raslaviciach počas realizácie projektu spracovali vlastné projekty s využitím micro:bit sád. Realizáciu projektu prezentovali na stránke školy, kde vytvorili podstránku projektu.	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_150	ZŠ s MŠ sv. Cyrila a Metoda, Štúrova 3, Stará Ľubovňa	Einsteinovi šprti	Zakúpenie micro:bitov a riširujúcich sád. Vďaka nim sme vniesli do výučby informatiky a programovania praktické zadania, ktoré žiakom ukázali zaujímavé možnosti.	993,60 €
STDG20_151	Spojená škola Juraja Henischa	Podanie ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Vďaka projektu boli zakúpené na škole micro:bity a 170 študentov absolvovalo základný kurz práce s micro:bitom, ktorý trval 7 vyučovacích hodín.	1 000,00 €
STDG20_152	ZŠ, Juh 1054 Vranov nad Topľou	Micro:Bit 2020 Juh	Viac ako 200 žiakov mohlo pomocou grantovo zakúpených micro:bitov absolvovať workshopy a hodiny zamerané na vzdelávanie v oblasti IT a digitálnych zručností a zlepšiť si tak svoje programovacie zručnosti.	299,88 €
STDG20_153	ZŠ Kúpeľná 2, Prešov	Micro:bit a ja	Cieľom projektu bolo sprístupniť všetkým žiakom 7. a 8. ročníka hrovou formou svet digitálnych technológií a programovania prostredníctvom micro:bitov.	295,20 €
STDG20_154	ZŠ Konštantínova 1751/64, Stropkov	Enter	Troja učitelia sa zapojili do online školenia, následne sme zrealizovali vyučovacie hodiny informatiky, kde sa žiaci 5. až 9. ročníka oboznámili s prácou na micro:bitoch.	296,28 €
STDG20_155	ZŠ s MŠ Školská 459/12, Pečovská Nová Ves	ENTER	Vďaka micro:bitom zakúpeným z grantu mohlo 70 žiakov ZŠ z Pečovskej Novej Vsi vyskúšať programovanie, zdokonaľiť sa v kritickom myslení a digitálnych a IT zručnostiach.	300,00 €
STDG20_156	ZŠ s MŠ, Komenského ulica 587/15, Poprad	Vďaka Micro:bit budem IT fit	Situácia bola kvôli pandémie zložitá, no napriek tomu sa nám podarilo so žiakmi vytvoriť pekné projekty a naučiť žiakov práci s micro:bitmi.	1 000,00 €
STDG20_157	Spojená škola, Dominika Tatarku 4666/7, Poprad	Dnes je tvoj veľký deň	Projekt prispel k zlepšeniu vzťahov v triede, zvýšeniu záujmu o IKT technológie a	1 000,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			programovanie a oživil sa hodiny techniky i výtvarnej výchovy.	
STDG20_158	ZŠ J. M. Petzvala, Moskovská 20, 05901 Spišská Belá	Rozvoj digitálnych zručností žiakov ZŠ J. M. Petzvala	Vďaka projektu sme žiakom predstavili micro:bity a programovací softvér makecode. Veľmi nás teší veľký záujem žiakov o prácu s microbitom.	1 000,00 €
STDG20_159	ZŠ ul. 17. novembra, Sabinov	Napreduj IT	Z poskytnutého grantu boli zakúpené microbity, vďaka ktorým sa žiaci naučili programovať a veľmi sa im zapáčilo aj 3D modelovanie a 3D tlač.	298,91 €
STDG20_160	Cirkevná spojená škola, Duchnovičova 24, Humenné	Záchranári s micro:bitmi	Cieľom projektu bolo vyrobiť vlastný inteligentný záchranný systém. Podaril sa vytvorením animácie srdca, merača tepu srdca, krokomerom a záchranným tlačidlom.	298,80 €
STDG20_161	ZŠ Bystré	Enter	Programy, ktoré žiaci vytvárali počas dištančného vyučovania si reálne vyskúšali na vyučovacích hodinách vďaka zakúpeným micro:bitom.	840,00 €
STDG20_162	ZŠ s MŠ Hermanovce	Hravo s micro:bitmi	Poskytnuté finančné prostriedky sme využili na zakúpenie 2 základných sád micro:bitu s príslušenstvom, ktoré poslúžili žiakom na osvojenie si základov programovania.	297,60 €
STDG20_163	ZŠ s MŠ Veľký Lipník	Kreatívna informatika s Micro:bitmi	Zakúpenie sád micro:bitov a rozšírených sád. Žiaci si vyskúšali programovanie malých projektov - Menovky, Počítadlo ľudí, Krokomer a iné.	296,28 €
STDG20_164	ZŠ Dargovských hrdinov 19	Učíme sa s micro:bitom	Prostredníctvom projektu škola zabezpečila žiakom micro:bity a súpravy programovateľných stavebníc, vďaka ktorým sa prehĺbil ich kladný vzťah k programovaniu.	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_165	ZŠ v Ľutine	Programuj hravo	Vďaka projektu sa žiaci na ZŠ v Ľutine naučili programovať s micro:bitmi a nastala trvalá zmena vo vyučovaní informatiky a techniky na škole.	286,77 €
STDG20_166	Veselá škola o.z.	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Žiaci Veselej školy mohli vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom zlepšovať ich schopnosti a zručnosti v oblasti IT, zatriktívniť si tak hodiny informatiky a vybudovať si tak k nej pozitívnejší vzťah.	1 000,00 €
STDG20_167	ZŠ, Nám. kpt. Nálepku 12, Drienov	MicroBit	Projekt Microbit umožnil prehliť základy programovania žiakov 5. - 9. roč. Inovovali sme metódy pri vyučovaní informatiky a zlepšili ich digitálne zručnosti.	300,00 €
STDG20_168	ZŠ P.O. Hviezdoslava Snina	Programovanie hrou	V rámci projektu sme na hodinách informatiky a v rámci krúžku programovania priblížili žiakom svet digitálnych technológií a programovania prostredníctvom micro:bitov.	300,00 €
STDG20_169	ZŠ, Kukučínova ulica 106, 093 03 Vranov nad Topľou	micro:hit vzdelávania	V projekte sme priblížili abstraktné prostredie informatiky prostredníctvom micro:bitov našim žiakom z marginalizovaných rómskych komunít.	299,92 €
STDG20_170	Spojená škola bl. biskupa Gojdiča Prešov	ST Digitálna generácia 2020	Zakúpenie sád micro:bitov, vďaka ktorým sa žiaci ZŠ nadchli pre programovanie aj počas online vyučovania, kedy tvorili programy v prostredí makecode.	297,00 €
STDG20_171	Spojená škola Kollárova 17, Sečovce	Tera náklad s micro:bitom	Vďaka micro:bitom sa žiaci zlepšili v programovaní a svoj projekt odprezentovali na hodine informatiky.	259,80 €
STDG20_172	ZŠ Pionierska 33, Čaňa	Kockáči	V rámci projektu sa podarilo priebežne vzdelávať žiakov pomocou micro:bitov - riešili rôzne úlohy, programovali tlačidlá, krokomer, hudbu, skúmali vodivosť materiálov.	294,84 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_173	EDELIN	Múdrejší a skúsenejší už od lavíc	Počas projektu zrealizovali workshopy pre učiteľov aj pre žiakov, zakúpili sadu micro:bitov, s ktorou sa naučili pracovať.	720,00 €
STDG20_174	ZŠ Gemerská 2, Košice	Programovanie je hračka	Cieľom projektu je zvýšiť u žiakov 5. - 9. ročníka záujem o programovanie a atraktivitu vyučovania predmetov informatika a programovanie.	995,00 €
STDG20_175	ZŠ, Československej armády 15, Moldava nad Bodvou	Bit ku bitu, v ČSA-čke k microbitu	Cieľom nášho projektu bolo sprístupniť žiakom našej školy hravou, zaujímavou a interaktívnou formou svet digitálnych technológií a programovania prostredníctvom microbitov.	295,92 €
STDG20_176	ZŠ Jozefa Urbana	ENTER	Finančné prostriedky využili na zakúpenie dvoch základných sád a šesť Ring:bit Car Kit V2 s príslušenstvom pre BBC micro:bit do 2 učební. Žiaci dosiahli prekvapivé výsledky. Ich nadšenie, že programujú hmatateľnú vec a svoj výsledok reálne držia v ruke ic	297,00 €
STDG20_177	ZŠ Kecerovce	Micro:bit	Až 100 detí ZŠ v Kecerovciach zo sociálne znevýhodneného prostredia si mohlo vyskúšať programovanie a zlepšiť sa v IT a digitálnych zručnostiach, ktoré im môžu pomôcť v ich budúcom vzdelaní a kariére.	984,00 €
STDG20_178	ZŠ, Pionierov 1, Rožňava	Objav poklad	Vďaka projektu a zakúpeným micro:bitom sa programovanie pre žiakov zmenilo z nočnej mory na niečo, čo ich bavilo.	296,28 €
STDG20_179	ZŠ Hroncova 23, Košice	ENTER	Žiaci ZŠ Hroncova si vďaka grantovo-zakúpeným micro:bitom vyskúšali programovanie, zlepšovali sa v IT a digitálnych zručnostiach a rozvíjali svoje kritické myslenie a soft skills.	558,00 €
STDG20_180	ZŠ Júlie Bilčíkovej, Budkovce 355	Micro:programátor	S micro:bit sadami sme začali pracovať na hodinách informatiky, čo výrazným spôsobom prispelo k rozvoju	720,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			praktických zručností v oblasti programovania u žiakov.	
STDG20_181	ZŠ Ľ. Podjavorinskej 1, Košice	micro:bit Luník IX	Prostriedky boli použité na nákup micro:bitov, základnej sady aj rozširujúcich sád. U žiakov sme prehĺbili záujem o moderné technológie a zvýšili ich motiváciu učiť sa.	695,52 €
STDG20_182	ZŠ s MŠ M.R.Štefánika, Budmimír 11	Zaži, vyskúšaj a podaj ďalej.	Výučba informatiky sa zefektívnila a zatriktívnila zavedením programovania micro:bitov do vyučovacieho procesu.	216,00 €
STDG20_183	ZŠ, Severná 21, Moldava nad Bodvou	Programátori v Severáčikove	Microbity zaujali žiakov natoľko, že sme výrazne navýšili počet odučených hodín venovaných programovaniu. Microbity boli využité i na hodinách hudobnej výchovy a fyzike.	299,90 €
STDG20_184	ZŠ s MŠ Štefana Ďurovčíka Palín 104	Učíme sa programovať malé roboty	Žiaci dokážu samostatne naprogramovať Micro:bit (vykresliť smajlíkov, srdiečka, pozdravy, svoje mená, a zahrať sa i s hudbou, vedia pripojiť LED pásik, reproduktor, senzor vlhkosti a čerpadlo).	297,00 €
STDG20_185	ZŠ sv. Cyrila a Metoda, Spišská Nová Ves	Microbit v škole	Deti získali prístup k novej technológii - micro:bitom. Úspechom bolo zvýšenie samostatnosti detí, vedieť si stanoviť cieľ a vzájomne kooperovať.	300,00 €
STDG20_186	Spojená škola, Nová 803, Dobšiná	Chceme hity micro:bity	Inovali sme vyučovanie informatiky vďaka micro:bitom a priblížili svet programovania aj žiakom so špeciálnymi potrebami interaktívnu a zážitkovou formou.	300,00 €
STDG20_187	Občianske združenie pri Súkromnej ZŠ na Tr.SNP 104, Košice	Učíme sa pre budúcnosť	Žiaci školy sa reálne na hodinách INF oboznámili s mikro:bitmi a začali vytvárať podľa svojich doterajších vedomostí a skúseností jednoduchšie, aj zložitejšie programy	293,40 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_188	ZŠ, Slovinky71	Enter pre školy 2020 - Digitálna generácia	Prostriedky boli použité na nákup základných a doplnkových súb pomôcok micro:bit podľa plánu a deti si zlepšili svoje digitálne zručnosti aj vzťah k programovaniu.	232,05 €
STDG20_189	ZŠ Seňa	Staň sa vývojárom	Po prvých skúsenostiach s micro:bitmi si žiaci z vlastnej iniciatívy vyhľadávali informácie o nich. Tiež prejavili záujem o vypracovanie vlastného projektu.	960,00 €
STDG20_190	ZŠ Zlatá2, 04801 Rožňava	Micro:bit na Zlatej	Finančné prostriedky z projektu sme použili na zakúpenie micro:bitov a príslušenstva. Záujem o programovanie sa zvýšil aj u dievčat.	297,00 €
STDG20_191	ZŠ, Jarmočná 96, Ždaňa	Ždaňa-City	V rámci projektu bol zakúpený hardvér, pomocou ktorého žiaci tvorili LEGO mesto, montovali jednoduché hardvérové sady k micro:bitom, programovali jednoduché programy.	300,00 €
STDG20_192	ZŠ s MŠ, Školská 3, Poproč	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Zmenili postoj žiakov k digitálnym technológiám a ukázali im, že hodiny Informatiky môžu prebiehať aj hrovou formou.	246,60 €
STDG20_193	SRRZ-RZ pri ZŠ Krosnianska 925/4, Košice	Micro:bit K4	Prostredníctvom micro:bitov sme žiakom a žiačkam školy sprístupnili svet digitálnych technológií a programovania hrovou, zaujímavou a interaktívnou formou.	300,00 €
STDG20_194	ZŠ s MŠ Prakovce	Budúcnosť začína dnes	Realizáciou projektu došlo k zlepšeniu spolupráce medzi žiakmi, rozvoju ich kritického myslenia, mediálnej komunikácie ako aj k rozvoju technického a infromatického myslenia a zručností žiakov.	299,70 €
STDG20_195	ZŠ s MŠ sv. Marka Križina, Rehoľná 2, Košice-Krásna	MICROBIT	120 žiakov si mohlo vďaka grantovo-zakúpeným micro:bitom zatriktívniť programovanie, IT a digitálne zručnosti a rozšíriť si tak svoje	240,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			poznatky, ktoré sú pre dnešnú dobu veľmi potrebné a užitočné	
STDG20_196	ZŠ, organizačná zložka Liečebno - výchovného sanatória, Tešedíkova 3, Košice-Barca	Umelá inteligencia	Žiaci pomocou práce s micro:bitmi spojili svoje dobré manuálne zručnosti s programovaním. Zvýšila sa ich digitálna gramotnosť 152 odučených vyučovacích hodín informatiky z toho 31 dištančnou formou.	297,00 €
STDG20_197	SOŠ strojnícka, Športovcov 341/2, Považská Bystrica	MICRO:BITI	Zvýšili sme záujem študentov o programovanie a reálne o tom hovorí aj záujem na krúžkoch ktoré sa venujú programovaniu a informatike.	299,38 €
STDG20_198	Gymnázium Árina Vámbéryho s VJM - Vámbéry Árin Gimnázium	Talent trafi cieľ...	V rámci projektu škola nakúpila sady micro:bitov a ring:bity. Programovať sa žiaci učili zážitkovou a zábavnou formou, ani si nevšimli, že sa učia.	299,97 €
STDG20_199	SPŠ dopravná, lo Kvačalova 20, Bratislava	Zvýšenie digitálnych kompetencií zameraných na programovanie mikrobitov	Počas dištančného vzdelávania sa vyučovalo programovanie mikrobitov, úlohy odovzdali takmer všetci žiaci. Do vzdelávania sa zapojili dve dievčatá a v apríli prebehla súťaž, ktorej sa zúčastnilo 15 žiakov.	300,00 €
STDG20_200	SOŠ strojnícka, Bánovce nad Bebravou	Škola škole	V súčasnosti sa všetci žiaci daných odborov vzdelávajú za pomoci microbitu. Ďalej sa jednotlivé komponenty budú posúvať aj na ostatné odbory a v rámci náboru na základné školy.	1 000,00 €
STDG20_201	SPŠ elektrotechnická Zochova	Microbit pre prváka	Z prostriedkov grantu sme zakúpili 62ks micro:bitov V2. Prínosom pre zapojených žiakov je skúsenosť s realizáciou projektu vyskúšali si riešenie komplexnej úlohy od nápadu, cez plánovanie, finančný návrh, objednávanie potrebných komponentov až po finálnu	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDG20_202	Gymnázium Andreja Vrábľa, Mierová 5, Levice	Programovanie hrou	Vďaka projektu škola zakúpila sadu micro:bitov, pomocou ktorých sa žiaci učili programovať na hodinách informatiky. Zistili, že programovanie nemusí byť zložité.	300,00 €
STDG20_203	Piaristické gymnázium Jozefa Braneckého v Trenčíne	Enter	Grant umožnil nákup micro:bitov: Základná sada micro:bit - 23 kusov, Smart Home Kit - 2 kusy a Smart Science loKit - 1 kus. Študenti intenzívne spolupracovali, aj keď sa často vytvárali skupiny chlapcov a dievčat, pri ladení programov si pomáhali navzájom	300,00 €
STDG20_204	Gymnázium Ladislava Dúbravu, Smetanov háj 285/8, Dunajská Streda	MIC-ROBI	Do projektu sme zapojili 15 žiakov z triedy Kvarta (11 dievčat + 4 chlapcov). Žiaci si osvojili základy programovania v jazyku Python a oboznámili sa s prostredím Makecode, ktoré dokáže simulovať prácu s microbitom a zapojenia rôznych obvodov.	990,00 €
STDG20_205	Združenie rodičov pri Gymnáziu Púchov	Micro:bity=Makro-príležitosti	Po návrate k prezenčnému vyučovaniu sme zrealizovali metodiky k micro:bitom s maturantami na hodine programovania, študenti pracovali v prostredí makecode.microbit.org aj MicroPython.	300,00 €
STDG20_206	Mladí gymnazisti	Objav svet mikrobitov	Žiaci si vďaka micro:bit uvedomia súvislosti medzi jednotlivými predmetmi a že ich (dievčatá aj chlapcov) bude motivovať hravá forma vyučovania, ktorá ako dúfame, zvýši záujem o informatiku a programovanie.	259,56 €
STDG20_207	Gymnázium Ivana Kupca, Komenského 13, Hlohovec	Tvorivá robotika	Odučené témy boli ukončené vlastnými projektmi a skupinovými prácami, kde študenti vytvárali vlastné tvorivé programy a následne z nich vytvorili originálne videá.	792,00 €
STDG20_208	Rodičovské združenie pri	BBC micro:bit na GAB	Prostriedky z grantu použili na zakúpenie programovateľných mikropočítačov BBC micro:bit	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

	Gymnázium Antona Bernoláka		a príslušenstva k nim, prostredníctvom ktorých sa žiaci učili programovať.	
STDG20_209	Rodičovské združenie pri Gymnázium na ulici L. Sáru	Programovanie hrou	Vďaka projektu sa micro:bity stali štandardnou súčasťou výuky na hodinách informatiky a deti lepšie chápu problematiku robotiky a programovania.	300,00 €
STDG20_211	Gymnázium, Ul. 1. mája 8, 901 01 Malacky	iMyslenie	Vďaka materiálu zakúpenému z projektu sa nám podarilo zatraktívniť a modernizovať vyučovanie nielen programovania na hodinách INF ale aj vybraných tém z FYZ a EXV.	1 000,00 €
STDG20_212	Škola pre mimoriadne nadané deti a Gymnázium, Teplická 7, Bratislava - Nové mesto	Nadaná elektronika	Vďaka micro:bitom vidíme zvýšenú motiváciu žiakov, nadšenie programovať a skúšať nové veci. Deti zaujalo nielen programovanie, ale aj zapájanie obvodov.	299,70 €
STDG20_213	Obchodná akadémia	Kódiť s micro:bit	Atraktivita hodín aplikovanej informatiky sa zvýšila - na základe spätnej väzby od žiakov. Práca s nimi je pre nich veľmi zaujímavá a zábavná.	244,80 €
STDG20_214	SPŠ informačných technológií Ignáca Gessaya	Make your school a better place.	Vďaka podpore škola zakúpila micro:bity, čím zvýšila záujem svojich žiakov a žiačok o programovanie, a tiež záujem o navštevovanie danej školy.	298,53 €
STDG20_215	Evanjelické gymnázium tisovec	Informatika do života	Vďaka projektu škola nakúpila potrebné komponenty, a tak sa každý žiak mohol aktívne a prakticky zapojiť do ovládania micro:bitov a pripájania rôznych senzorov.	299,94 €
STDG20_216	Gymnázium Martina Kukučina	MICRO:BIT - NOVÝ HIT!	Nákup 20 sád Micro:bitov s príslušenstvom nám umožnil plnohodnotnú vyučbu Micro:bitov na škole na hodinách informatiky nielen minulý školský rok ale aj ďalšie.	798,00 €
STDG20_217	Občianske združenie Stredoškolač	Digitálna škola	Vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom môže viac ako 400 chlapcov a dievčat	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			zlepšovať svoje IT a digitálne zručnosti, ktoré im otvárajú dvere k novým príležitostiam, vzdelaniu a kariére.	
STDG20_218	Gymnázium Ivana Kraska	Pripravení na rok 2035	Vďaka zakúpeným Micro:bitom si študenti mohli vyskúšať programovanie ako aj vytváranie obvodov. Projekt mal prínos aj vďaka poskytnutému vzdelávaniu pedagógov.	1 000,00 €
STDG20_219	SOŠ sv. Jozefa Robotníka Saleziánska 18, Žilina	Robotika bez rozdielu	Projekt napomohol inovovať tematické celky algoritmického myslenia a princípy fungovania digitálnych technológií v predmete Informatika.	300,00 €
STDG20_220	SCHOLAKLUB	ST Digitálna generácia 2020	Výsledkom projektu je vytvorených 10 rôznych aktivít, pri ktorých žiaci využili všetky príslušenstvá zo základnej sady. Prostredníctvom programovania sa naučili a pochopili používanie cyklov, logiky a premenných.	540,00 €
STDG20_221	SOŠ obchodu a služieb Martin	Využitie digitálnych zručností s microbitmi	Za získané prostriedky 1000 Eur nakúpili základnú sadu microbitov pre celú triedu (20 žiakov), rozšírenú sadu Smart home kit, Move mini robota, smart science IoT kit pre BBC. Reálne sa nám podarilo začleniť 40 žiakov do výučby s microbitmi na hodinách inf	300,00 €
STDG20_222	SOŠ dopravná, Rosinská cesta 2, Žilina	Rozblikaj micro:bit	Práca s microbitom na hodinách informatiky, číslicovej techniky a workshops spojila zručnosti v oblasti elektrotechniky s programátorskými zručnosťami. V mesiacoch apríl a máj zorganizovali osem workshops, Gir's Day a vyučovacie hodiny informatiky	298,80 €
STDG20_223	IN-NOVA	Aj programovanie môže byť zaujímavé	Pomocou tohto projektu sa podarilo zaobstarat' sadu Micro:bitov, rôzne senzory, autíčka a ďalšie doplnkové sady. - reagovanie na IT výzvy 21 storočia. - zvýšenie digitálnej	299,16 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			gramotnosti- riešenie niektorých problémov algoritmicke- inšpirovanie žiakov ku	
STDG20_224	Občianske združenie Spoločnosť Eduka	Elektronika a IoT s micro:bitom	Vďaka projektu na škole rozšírili využívanie micro:bitov na hodinách informatiky, elektroniky a ďalších odborných predmetov, čím zlepšili svoje zručnosti a schopnosti.	299,26 €
STDG20_225	SPŠ Jozefa Murgaša	Robotická verzia micro:bit	Grant prispel k porovnaniu vyučovacích metód, doplneniu informácií o nových technológiách a trendoch. Získané informácie sú môžu byť uplatnené vo vyučovacom procese.	995,50 €
STDG20_226	Gymnázium Veľká okružná 22, Žilina	Bity a micro:bity	Vďaka grantu Enter škola získala pracovné sady microbitov s príslušenstvom, ktoré sa dajú použiť v rámci výučby informatiky a programovania individuálne s polovicou triedy alebo s celou triedou pri práci vo dvojiciach. Micro:bit priniesol žiakom prepojení	560,00 €
STDG20_227	Gymnázium Milana Rúfusa	S micro:bitmi nás to baví	Digitálne zručnosti v oblasti programovania rozvíjali nenásilným a atraktívnejším spôsobom. Po absolvovaní vzdelávaní micro:bity vyskúšali takmer vo všetkých skupinách.	300,00 €
STDG20_228	Gymnázium - Gimnázium, Zoltána Fábryho 1, Veľké Kapušany	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Pozitívne hodnotia výsledky projektu, nakoľko doteraz nemali žiadne skúsenosti a vyučovaním microbitov, vďaka projektu mohli zakúpiť dve sady microbitov (30ks). Zvýšila sa úroveň IT zručností žiakov.	1 000,00 €
STDG20_229	SOŠ technická, Kukučínova 23, Košice	Modernizácia vyučovania odborných predmetov a informatiky	Za získané prostriedky nakúpili sady mikrobitov pre žiakov základné aj rozširujúce. S mikrobitom pracovali žiaci prvého, druhého aj tretieho ročníka, v každom ročníku ale na inej	300,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			úrovni. Zapojilo sa 67 študentov.	
STDG20_230	Gymnázium J. Francisciho-Rimavského	Vymysli, naprogramuj, nos!	Prostredníctvom grantu boli zakúpené sady micro:bitov a pomôcky, ktoré slúžia na vytváranie projektov z oblasti wearables. Žiaci si zlepšili digitálne zručnosti a programovanie.	282,54 €
STDG20_231	Gymnázium Pavla Horova	Programming with micro:bit is cool	Z prostriedkov projektu nakúpili sady micro:bitov a rozširujúce sady IoT pre micro:bit. Počas realizácie projektu viedli online hodiny so skupinou žiakov 1. ročníka (11 žiakov) a prezenčné hodiny s ďalšími dvoma skupinami žiakov 1. ročníka našej školy (sp	300,00 €
STDG20_232	Gymnázium sv. Moniky	micro:bit	Celkom zrealizovali 46 vyučovacích hodín, na ktorých 157 žiakov oboznámili s programovateľnou sadou BBC micro:bit. Spätnou väzbou z dotazníka zistili zvýšený záujem o programovanie u žiakov a rozvoj ich algoritmického myslenia.	292,32 €
STDG20_233	Gymnázium sv. Františka Assiského	Objav svet micro:bitov	Realizovali sa naplánované činnosti a micro:bity boli využívané v uvedenom predmete vo všetkých ročníkoch 4- ročného i 8-ročného štúdia.	216,00 €
STDG20_234	SOŠ techniky a remesiel - Múszaki Szakok és Mesterségek Szakközépiskolája	MICROBIT 2020	Podarilo sa zapojiť plánovaný počet žiakov v rámci vyučovacieho procesu v období dištančného vzdelávania sa podarilo zapojiť žiakov za pomoci vhodných programovacích prostredí so simulátorom a prostredia Classroom. Zapojili sme plánovaný počet pedagógov a	997,16 €
STDG20_235	SOŠ ekonomická, Stojan 1, Sp.Nová Ves	Podpor svoje digitálne zručnosti	Prínosom využitia sád Micro:bitov na vyučovacích hodinách je zavedenie nových prvkov do vyučovacieho	216,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			procesu, čím sa stal zaujímavejším pre našich študentov.	
STDG20_236	Gymnázium, Poštová 9, Košice	GYMPOS ENTER	Vzhľadom na praktické a variabilné uplatnenie micro:bit si žiaci osvojené informatické zručnosti upevňovali aj v iných predmetoch a krúžkoch. Hoci svetu IT vládnu tvrdé zručnosti sú potrebné aj inováčné metódy, tímová práca a prezentácia na verejnosti.	291,60 €
STDG20_237	Gymnázium Jána Adama Raymana	CHALLENGE: Chcem byť SMART	Z projektu získali 25 základných sád micro:bit, 3 sady rozšírených komponentov. Získané sady mikro:bit využili na hodinách informatiky v nižších ročníkoch osemročného gymnázia (sekunda, tercia, kvarta) a v piatich skupinách starších žiakov, pri základoch	300,00 €
STDG20_238	Gymnázium Štefana Moysesesa	Micro:bity na GŠM	Prostriedky boli použité na zakúpenie sád micro:bitov a príslušenstva. Prínosom týchto aktivít bolo motivovanie žiakov a rozvoj algoritmického myslenia prostredníctvom programovania reálneho hardvéru. Žiaci sa oboznamovali s fungovaním micro:bitov a v sku	300,00 €
STDG20_239	SPŠ techniky a dizajnu, Mnoheľova 828, Poprad	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Do projektu zapojili 90 žiakov v rámci výučby alebo krúžkovej činnosti. Vďaka prideleného grantu získali finančné prostriedky na kúpu potrebného hardvéru na vyučovanie a krúžkovú činnosť pre 12 žiakov (micro:bity, Ring:bit Car, príslušenstvo)	298,80 €
STDG20_240	Gymnázium, Park mládeže 5, Košice	mikro:bity na GPM	Vďaka projektu sme zakúpili sady micro:bitov, pomocou ktorých sa žiaci naučili programovať zaujímavou formou. Niekoľko učiteľov absolvovalo školenie.	300,00 €
STDG20_241	Cesta za poznaním	Učíme moderne s IKT	Cieľom projektu bolo sprístupniť, ukázať atraktívne formy programovania pre	991,20 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			vekovo mladších žiakov pomocou micro:bitov.	
STDG20_242	Gymnázium, Ľ. Štúra 26, Michalovce	Kódenie bez rozdielu	Vďaka projektu boli zakúpené sady micro:bitov, ktoré zvýšili záujem žiakov a žiačok o technicky orientované predmety, zlepšili ich digitálne zručnosti.	300,00 €
STDG20_243	SPŠ technická, Komenského 5, Bardejov	Pozorujte svet s micro:bitom	Po schválení projektu a pripísaní prostriedkov na účet, podľa rozpočtu zakúpili sady microbitov, IoT kit, Smart home kit a Ring:bit car. Po prechode na prezenčnú výuku, žiaci počas vyučovania pracovali na projektoch v skup., osvojovali si prácu v tíme a s	299,40 €
<p>Grantová výzva podporujúca dištančné vzdelávanie detí zo sociálne znevýhodneného prostredia (35 projektov)</p>				
STDV21_01	ZŠ Široké	Zaujímavé vzdelávanie dištančne	Počas projektu sme realizovali zaujímavé vzdelávanie dištančne v špeciálnych triedach, pri ktorom sme naučili žiakov zo SZP používať IKT ako nástroje komunikácie s učiteľom.	1 500,00 €
STDV21_02	ZŠ, Karpatska 8063/11, Žilina	Skvalitnenie vzdelávania detí	Zakúpením techniky sme zabezpečili vzdelávanie našich žiakov, ktorí zostali v karanténe, čo sa v konečnom dôsledku prejavilo na ich vzdelávacích výsledkoch.	1 500,00 €
STDV21_03	Spojená škola internátna, Palárikova 1602/1, Snina	UČÍME SA Z DOMU	Zo získaného grantu škola zakúpila tlačiareň, ktorú učitelia využívali na tlač pracovných listov pre žiakov s mentálnym postihnutím a pre žiakov zo SZP.	1 493,00 €
STDV21_04	ZŠ Janka Francisciho Rimavského Hnúšťa	Vzdelávanie nepozná hranice	Vďaka podpore škola zakúpila tablety s internetom, aby si žiaci zo SZP zvyšovali digitálne vedomosti a zručnosti nielen pre prípad online výučby.	1 500,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDV21_05	ZŠ Klokočova 742/15 Hnúšťa	Všetky deti "online"	Zo získaných finančných prostriedkov bolo zakúpených 7 tabletov pre žiakov, ktorí počas dištančného vzdelávania nemali technické vybavenie pre online vzdelávanie.	1 200,00 €
STDV21_06	ZŠ s MŠ Školská 49, Žilina	Pomáhame žiakom technicky zvládať dištančné vzdelávanie	Vďaka projektu sme umožnili našim žiakom zo sociálne znevýhodneného prostredia mať prístup k technickému vybaveniu počas dištančného vzdelávania.	1 120,00 €
STDV21_07	Nie sme sami	Online učenie	Prostredníctvom grantu bolo zakúpených niekoľko tabletov a počítač, ktoré žiaci zo SZP využívajú nielen na online výučbu, ale aj na zlepšenie IKT zručností.	1 500,00 €
STDV21_08	ZRR Nejedlého (Združenie Rady rodičov Nejedlého)	Dištančne a predsa spolu	Vďaka podpore boli zakúpené 3 notebooky, ktoré zlepšia podmienky pre on-line vzdelávanie na ZŠ Nejedlého. Počas prezenčnej výučby ich používajú na hodinách informatiky.	1 500,00 €
STDV21_09	ZŠ Zlatá2, 04801 Rožňava	Pomáhame si	Prínosom projektu sú tablety, ktoré sa využívajú vo vyučovacom procese. A v najbližšej dobe ich využijeme počas dištančného vzdelávania.	1 488,60 €
STDV21_10	Združenie Pre naše deti	Chceme sa pripojiť!	Vďaka podpore škola zakúpila 2ks notebookov s príslušenstvom, ktoré boli využité na hodinách informatiky na rozvíjanie digitálnej gramotnosti detí z cieľovej skupiny.	1 210,00 €
STDV21_11	ZŠ, Nám. kpt. Nálepku 12, Drienov	Wifi brána do online školy	Na ulici bez internetu Pod dvorom v obci Drienov bola postavená Wifi brána, vďaka ktorej sa deti zo SZP zapojili do online vyučovania aj pomocou zakúpeného notebooku.	1 500,00 €
STDV21_12	ZŠ Ľutina	Inovácia vzdelávania pomocou IKT	Vďaka finančnej podpore sa zlepšilo materiálne vybavenie školy v rámci IKT. Bolo zakúpených 8 tabletov, ktoré	1 500,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			žiaci využijú nielen počas online vyučovania.	
STDV21_13	ZŠ s MŠ M.R.Štefánika, Budimír 11	Zvýšme rovnosť šancí v ZŠ Budimír	Vďaka podpore škola nakúpila 10 tabletov, ktoré boli k dispozícii učiteľom a žiakom počas doučovania, taktiež boli k dispozícii v popoludňajších hodinách na prípravu na vyučovanie.	1 500,00 €
STDV21_14	Spojená škola, Slnecná 421, Spišský Štiavnik	„Zdravie pre život“	V rámci projektu škola zakúpila pre žiakov VI.A triedy 8 kusov tabletov, ktoré sa v praxi počas dištančnej výuky ihneď začali využívať a zvýšila sa úroveň zručností žiakov.	1 440,00 €
STDV21_15	OZ EDU Odborárska	"Dištančné vzdelávanie nemôže mať dištanc"	Vďaka podpore trénovalo IT zručnosti približne 60 žiakov a ich rodičov prostredníctvom zakúpených zariadení a bola vytvorená príručka MEDUZO.	1 500,00 €
STDV21_16	ZŠ A. Kmeťa, Levice	Spojíme sily	Vďaka podpore škola zakúpila 2 notebooky s príslušenstvom, ktoré pomôžu deťom zo zraniteľného prostredia nielen počas online výučby.	1 500,00 €
STDV21_17	ZŠ s MŠ Krivec	Pomáhajme slabším	Projekt splnil svoj cieľ, grant prispel k realizácii a pomoci slabším, ktorí nemali dostatočné podmienky počas dištančného vzdelávania počas pandémie.	1 300,00 €
STDV21_18	Spojená škola internátna, Komenského 3, Humenné	Škola na dosah	Vďaka podpore škola nakúpila 3ks notebookov, ktoré budú slúžiť žiakom školy na individuálnu a skupinovú výučbu nielen v prípade zlej pandemickej situácie.	1 500,00 €
STDV21_19	ZŠ Raslavice	Neuč sa sám, pripoj sa k nám!	Základná škola v Raslaviciach realizáciou projektu zapojila do dištančnej výučby aj žiakov so sociálne znevýhodneného prostredia.	1 500,00 €
STDV21_20	Cirkevná ZŠ sv. Jána Bosca v Lučenci	"Aj chudobnejší majú právo na kvalitné vzdelanie"	Projektom sme zlepšili žiakom dostupnosť vzdelávania a prístupnosť informácií cez internet, prispeli k rozvoju ich schopností a digitálnych zručností.	1 200,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDV21_21	ZŠ s MŠ, Školská 459/12, Pečovská Nová Ves	Podpora dištančného vzdelávania	Vďaka projektu škola zakúpila tablety pre online výučbu detí zo zraniteľných skupín. Tie im pomohli aj po návrate k prezenčnej výučbe zlepšiť digitálne zručnosti.	1 500,00 €
STDV21_22	ZŠ, Sídlisko 165, Sirk	Škola hrou	Finančné prostriedky sme použili na zakúpenie tabletov (8 ks), ktoré sa využívali počas doučovania žiakov I. aj II. stupňa. Zlepšili sa digitálne zručnosti žiakov.	1 500,00 €
STDV21_23	Spojená škola internátna Spišské Vlachy	Aj keď musím doma sedieť, chcel by som tiež veľa vedieť	Projekt pomohol žiakom Spojenej školy internátnej v Spišských Vlachoch počas dištančného vzdelávania byť v spojení so školou vďaka zakúpeným notebookom.	1 500,00 €
STDV21_24	Špeciálna ZŠ, Novozámocká 139/11, Banská Štiavnica	S tabletom za vedomosťami do ŽIVOTA	Finančné prostriedky z Nadačného fondu Telekom boli použité na nákup tabletov a dát. Tie pomôžu žiakom pri vzdelávaní nielen pri online výučbe.	1 479,94 €
STDV21_25	Spojená škola Dudince	Aby mal každý šancu	Realizácia projektu spočívala v zabezpečení tabletov a slúchadiel pre žiakov zo sociálne slabého prostredia, ktoré nemali prístup ku online vyučovaniu.	1 200,00 €
STDV21_26	Spojená škola Senec	Veselá online škola	Vďaka projektu sme zakúpili 3 tablety s klávesnicou, ktoré pomohli žiakom nielen pri online výučbe, ale aj ako edukačná pomôcka pri bežnej výučbe.	1 500,00 €
STDV21_27	ZŠ Haličská cesta 1493/7, 98403 Lučenec	Uč sa s nami, online za vedomosťami	V rámci projektu sa podarilo zrealizovať doučovanie pre žiakov, ktorí nemali dostatočný prístup k dištančnému vzdelávaniu.	1 500,00 €
STDV21_28	Cirkevná spojená škola, Duchnovičova 24, Humenné	Nenechajme ich stáť bokom	Zabezpečením technického vybavenia sme v zapojili žiakov, ktorí nemali prístup k dištančnému vzdelávaniu. Žiaci získali základné digitálne zručnosti pri práci s počítačom.	1 500,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STDV21_29	ZŠ Lachova 1, Bratislava	Technická pomoc našim znevýhodneným žiakom	Vďaka podpore boli zakúpené notebook a tablety, ktoré pomohli žiakom zo znevýhodneného prostredia zapojiť sa do dištančného vyučovania.	1 068,40 €
STDV21_30	ZŠ A. Sládkoviča, Sliač	Nevzdávaj sa!	Vďaka podpore škola zakúpila tablety pre žiakov a žiačky, vďaka ktorým zabezpečila nielen online výučbu počas opatrení, ale aj nové interaktívne možnosti prezenčnej výučby.	1 500,00 €
STDV21_31	ZŠ Ivana Branislava Zocha, Jilemnického 3, Revúca	Zocháči pomáhajú svojim žiakom	Vďaka zakúpeným tabletov žiaci zo SZP získali lepší prístup ku vzdelávaniu, vedeli pružnejšie reagovať na požiadavky učiteľov a zlepšili sa ich študijné výsledky.	1 500,00 €
STDV21_32	Spojená škola, Nová 803, Dobšiná	Dáme to !	Poskytnuté prostriedky sme použili na zakúpenie menších notebookov 2v1 pre ich prenosnosť a WiFi routera. Zrealizovali sme nácvik digitálnych zručností k dištančnému vzdelávaniu.	1 500,00 €
STDV21_33	ZŠ, organizačná zložka Liečebno - výchovného sanatória, Tešedíkova 3, Košice-Barca	Vzdelávanie doma	Vďaka podpore škola nakúpila 5 notebookov pre potreby dištančného vzdelávania. Uľahčili tak žiakom samoštúdium prostredníctvom elektronickej komunikácie s pedagógmi.	1 500,00 €
STDV21_34	Spojená škola Ružomberok	Dištančné vzdelávanie 2021	Vďaka podpore sa aj deti zo znevýhodneného prostredia zapojili do dištančného vzdelávania a navyše si zlepšili schopnosti a digitálne zručnosti.	1 500,00 €
STDV21_35	Spojená škola, Školská 5, Nová Baňa	"Budeme sa spolu učiť a zvládneme to..."	Projekt podporil a skvalitnil vzdelávanie žiakov školy. Z finančných prostriedkov škola zakúpila 5 tabletov a notebook nielen pre online výučbu.	1 300,00 €
Grantová mini microbit výzva (9 projektov)				
STMB21_01	Cirkevná ZŠ sv. Martina, Radatice	Programovanie hrou	Všetci žiaci druhého stupňa programovali micro:bity počas rôznych aktivít a nové	993,94 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			možnosti programovania ich nadchli.	
STMB21_02	ZŠ s VJM Alberta Molnára Szencziho v Senci	Programovanie s micro:bitmi	Krúžok prebiehal od 8. apríla do 10. júna každý štvrtok v poobedňajších hodinách, t. j. 10 krát v trvaní 1-2 hodín.	970,68 €
STMB21_03	Gymnázium Martina Hattalu	ENTER pre školy 2020 - digitálna škola	50 študentov Gymnázia M. Hattalu v Trstenej si mohlo vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom vyskúšať programovanie inak, zlepšovať tak svoje IT a digitálne zručnosti, kritické myslenie a soft skills.	990,00 €
STMB21_04	ZŠ s MŠ Višňové	ENTER pre školy 2020 – Digitálna generácia	Žiaci pomocou práce s micro:bitom zlepšili a stále zlepšujú svoje schopnosti, zručnosti a vedomosti v oblasti informačných technológií.	947,16 €
STMB21_05	Gymnázium Pavla Jozefa Šafárika - Pavol Jozef Šafárik Gimnázium Rožňava	Micro-bity na gymku v Rožňave	Skoro 130 žiakov Gymnázia v Rožňave mohlo vďaka micro:bitom zakúpeným z grantu rozvíjať svoje zručnosti v programovaní, zdokonaľiť sa v digi a IT zručnostiach a v kritickom myslení.	918,00 €
STMB21_06	ZŠ Sídlisko II 1336, 093 01 Vranov nad Topľou	ENTER	Grant sme použili na nákup programovacích súprav Microbit a príslušenstva, ktoré sme implementovali do vyučovania informatiky a podporili záujem o programovanie.	1 000,00 €
STMB21_07	Spojená škola sv. Jozefa, Klčové 87, Nové Mesto nad Váhom	Od módnych doplnkov po smart domácnosť	Minimálne 200 žiakov Spojenej školy sv. Jozefa vďaka grantovo zakúpeným micro:bitom mohlo vyskúšať inovatívne programovanie, zlepšiť sa v digitálnych a IT zručnostiach a kritickom myslení.	996,00 €
STMB21_08	ZŠ Tomášikova 31, Košice	ENTER pre školy 2020 - Digitálna generácia	V rámci projektu sme sprostredkovali žiakom a žiačkam zážitkový, inovatívny a interaktívny spôsob vyučovania pomocou micro:bitov.	1 000,00 €
STMB21_09	ZŠ Rajčianska, Bratislava	Micro:bit	Prostredníctvom micro:bitu vzdelávanie prebehlo zábavnou formou. U žiakov	1 000,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			sme podporili logické myslenie, zvýšili ich technické zručnosti, rozvíjali ich kreativitu a tímového ducha.	
Priama podpora 2020 (3 projekty)				
STPG20_01	Mini Tech Institute	Mini Tech MBA for Women	Podarilo sa zrealizovať online verzie štúdia pre potreby pandémie, ktorú úspešne absolvovalo 30 absolventiek programu, vďaka čomu si zlepšili zručnosti v oblasti IT a digitálnych zručností.	3 000,00 €
STPG20_15	Nové školstvo	Školy pre všetkých IV	Realizácia projektu je zameraná na vybudovanie a šírenie podporeného systému pre školy s cieľom podporiť a zlepšiť inkluzívne vzdelávanie v slovenskom školskom systéme.	4 500,00 €
STPG20_16	Nezisková organizácia Voices	Choices 2021	Podporených bolo 16 stretnutí so zaujímavými ľuďmi, ktorých nahrávky boli prístupné prostredníctvom podcastu, sociálnych sietí a blogov širokej verejnosti nielen v Trenčíne.	4 500,00 €
Priama podpora 2021 (22 projektov)				
STPG21_01	Centrum bezbarierovej komunikácie	Rozvoj služby online tlmočenia	Vďaka finančnej podpore sa podarilo posilnenie kapacít ľudských zdrojov, čo umožnilo aktívne rozvíjať občianske združenie poskytujúce online tlmočenie sluchovo postihnutým.	15 000,00 €
STPG21_02	VIA IURIS	Právna pomoc pre lepšie Slovensko	Cieľom projektu bolo podporiť aktívnych občanov v tom, aby sa zaujímali o okolie a zapájali do rozhodovania o veciach verejných.	5 000,00 €
STPG21_03	Centrum environmentálnej a etickej výchovy Živica	čierna labuť	Série rozhovorov, podcastov, reportáží a článkov, ktoré sa pozreli na to ako pandémia koronavírusu ovplyvnila školstvo a aké príležitosti na zmenu k lepšiemu mu priniesla. Celkovo pripravila CEEV Živica 19	10 000,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			publikovaných príspevkov, 6 podcastov a 1 diskusi	
STPG21_04	Raná starostlivosť, n.o.	VIDEO: samostatnosť - autonómia - nezávislosť	Vďaka projektu vzniklo informačné video na tému podpory autonómie dieťaťa so znevýhodnením pre rodičov a odborníkov z pomáhajúcich profesií.	2 000,00 €
STPG21_05	SPy	Učíme s Hardvérom	Vyškolili sme vyše 400 učiteľov informatiky ZŠ a SŠ na micro:bity, zároveň sme tvorili edukačné materiály a edukačné video kurzy.	88 404,00 €
STPG21_06	Centrum environmentálnej a etickej výchovy Živica	Posilnení učitelia - Komenského inštitút	Cieľom projektu bolo rozšíriť pôsobenie na širokú odbornú verejnosť a ponúknuť pedagógom rozvoj mäkkých zručností a nástroje na zvládanie náročných pedagogických výziev.	15 000,00 €
STPG21_07	Post Bellum SK	Príbehy 20. storočia	V rámci projektu sa podarilo zdokumentovať, a teda natočiť a spracovať 6 životných príbehov pamätníkov a pamätníček podľa metodiky Post Bellum.	7 500,00 €
STPG21_08	Junior Achievement Slovensko, n.o.	Bitcoinové peniaze	Počas projektu boli zrealizované 3 interaktívne webináre základov v oblasti bitcoinu pre učiteľov a bola vytvorená metodika ku knihe "Bitcoinové peniaze".	5 000,00 €
STPG21_09	EDUMA, n.o.	Storytellingom k podpore prechodu medzi dištančným a prezenčným vzdelávaním	Zamerali sme sa na využívanie storytellingu ako nástroja, ktorý eliminuje následky pandemických opatrení - oslabenie vzťahov, strata motivácie.	12 000,00 €
STPG21_10	Touch&Speech n.o.	Corvus 2021	Dosiahli sme, že súčasným nevidiacim používateľom Corvusu sa smartfóny ovládajú ešte efektívnejšie a ľahšie, mnohí ďalší prekonalí svoj strach z neznámych technológií	10 000,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STPG21_11	Centrum vzdelávacích analýz	Zber údajov o dopade pandémie COVID-19 na vzdelávanie	V rámci projektu sme zrealizovali reprezentatívny prieskum medzi učiteľkami a učiteľmi 2. stupňa ZŠ o priebehu a dopade dištančnej výučby počas druhej vlny pandémie.	5 000,00 €
STPG21_12	Infosluch	Posunkované webináre pre rodičov a odborníkov	Pomocou online webinárov sme vzdelávali rodičov aj odborníkov pomáhajúcich profesií na tému poruchy sluchu, kompenzačných pomôcok, sluchovej výchovy, posunkov, integrácie.	2 500,00 €
STPG21_13	Zmudri	Zmudri Platforma 2.0	Podarilo sa vytvoriť a nasadiť nové technické riešenie portálu Zmúdri Platforma 2.0, ktorý je učiteľmi využívaný počas prezenčného aj dištančného vyučovania.	5 000,00 €
STPG21_14	EFFETA - Stredisko sv. Františka Saleského	Služba včasnej intervencie EFFETA	Vďaka grantu bola zabezpečená oprava vykurovacieho systému a nákup a inštalácia svietidiel v stredisku včasnej intervencie, ktoré pomáha rodinám s deťmi so ZP.	5 000,00 €
STPG21_15	Junior Achievement Slovensko, n.o.	Program koordinátorov digitálnych kompetencií	V rámci projektu sa podarilo vyškoliť 93 učiteľov základných škôl v programovaní, SCRUM, komunikačných a kolaboračných nástrojoch, Minecrafte.	5 000,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STPG21_16	Slovak Global Network	Slovak Global Network	<p>Slovak Global Network vytvára nástroje a príležitosti na prepájanie komunít, friem, neziskových organizácií, networkov a angažovaných ľudí</p> <p>Aktivity SGN stoja na troch pilieroch - digitálna platforma, ako online nástroj na prepájanie. Séria webinárov "Globálne doma", ktoré ponúkajú priestor na inkluzívnu panelovú diskusiu za účasti hosti z rôznych sektorov spoločnosti. Chceme demonštrovať prierezový pohľad na diskutovane témy a dôležitosť zastúpenia aj marginalizovaných sektorov ako sú umenie a kultúra či šport.</p> <p>Summit SGN je konferencia o inkluzívnej akcelerácii Slovenska, ktorú plánujeme organizovať každoročne za účasti predstaviteľov verejnej správy, business aj NGO komunity.</p>	5 000,00 €
STPG21_17	Aj Ty v IT	ENTER 2021	<p>Hlavným cieľom projektu je priniesť na Slovenské základné a stredné školy nový vietor na hodiny informatiky. A nie len na ne, ale aj na hodiny matematiky, fyzicky či chémie. Zároveň chceme deťom sprostredkovať možnosť, ako sa kreatívnym a zábavným spôsobom môžu naučiť programovať. Na online a prezenčných workshoppoch budú pracovať s micro:bitmi, ktoré sú skvelou pomôckou pri výučbe formou tzv. "physical computing", teda "fyzického programovania". Cieľovou skupinou sú deti ZŠ a SŠ 9 - 16 rokov a tiež učitelia, ktorých školenia sú zastrešené spoločne s organizáciou Učíme s Hardwerom.</p>	71 888,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STPG21_18	Centrum environmentálnej a etickej výchovy Živica	Učiteľ Slovenska - Global Teacher Prize	Global Teacher Prize je svetový koncept oceňujúci vynikajúcich učiteľov, do ktorého je zapojených viac než 170 krajín. Vyše 50 krajín toto ocenenie rozšírilo aj na národnú úroveň. Program vyzdvihuje a zviditeľňuje činnosť špičkových pedagógov základných a stredných škôl, ktorí prinášajú inovatívne a efektívne metódy výučby. Národnú cenu Učiteľ Slovenska spustilo CEEV Živica v roku 2018 a získalo si nevídaný záujem médií. Verejnosť by mala mať predstavu o tom, ako vyzerá dobrý učiteľ, a že by sme si týchto učiteľov mali všímať a naďalej o nich nahlas hovoriť. Vo 4. ročníku budú excelentní pedagógovia opäť nominovaní na Národnú cenu s možnosťou uchádzať sa o Globálnu učiteľskú cenu.	15 000,00 €
STPG21_19	Greenpower To Schools OZ	Implementácia didaktiky project based learning do projektu Greenpower	Projekt Greenpower pred tím žiakov, alebo študentov predkladá výzvu: Navrhňte, postavte elektrickú formulu a zúčastnite sa s ňou pretekov. Projekt je postavený na didaktike project based learning, ktorá je zameraná na rozvoj soft-skills. Žiaľ väčšina pedagógov zapojených do projektu nemá systematické poznatky z danej oblasti a u svojich žiakov soft-skills rozvíjajú skôr intuitívne. Na Slovensku je nedostatok školení a didaktických materiálov pre danú oblasť. Aby mohol projekt napredovať, je nevyhnutné, vypracovať pre učiteľov v projekte vzdelávacie a didaktické materiály, školenia, ktoré im pomôžu oveľa efektívnejšie využiť projekt Greenpower pri rozvoji soft-skills študentov a žiakov.	1 750,00 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

STPG21_20	IPčko o.z.	Dobrá linka - bezpečné miesto v online prostredí pre mladých ľudí so zdravotným postihnutím	Mladí ľudia so zdravotným postihnutím sú ohrozenou skupinou, pre ktorú je pomoc nedostupná z dôvodu rôznych bariér. Duševnými ťažkosťami, negatívami online prostredia a krízou sú ohrození viac ako intaktní mladí ľudia. Dobrá linka je linka pomoci, ktorá cez technológie vytvára bezpečné online prostredie pre mladých ľudí s rôznymi zdravotnými postihnutiami, ktorí prežívajú náročné situácie krízu. Obracajú sa na nás s pocitom osamelosti a túžbou byť prijatí. Túto potrebu naplňajú v online prostredí, ktoré ponúka možnosti na socializáciu. Existuje u nich väčšie riziko ohrozenia rôznymi online manipuláciami, sexuálnym zneužívaním, online podvodmi, vydieraním a inými fenoménmi online prostredia.	10 000,00 €
STPG21_21	Inštitút pre dobre spravovanú spoločnosť	Úradnícky čin roka 2021	Cieľom projektu je uskutočniť zber nominácií, realizáciu hodnotenia odbornej poroty a prípravu komunikačných výstupov pre ocenenie Úradnícky čin roka 2021. Ocenenie uskutočňujeme už po tretíkrát, pričom jeho zámerom je podporiť výnimočných úradníkov a zlepšiť ich obraz v očiach verejnosti. Projekt pomáha k ochrane ľudských práv cez podporu riadneho a efektívneho fungovania úradov, resp. inštitúcií.	3 500,00 €
STPG21_22	Rodičovské združenie pri Gymnáziu na ulici L. Sáru	Rozšírenie micro:bitov	V rámci projektu "Rozšírenie micro:bitov" by sme radi rozšírili počet micro:bitov tak, aby každý študent mal k dispozícii svoj vlastný hardware a mohol s ním samostatne pracovať. Zároveň by sme chceli podporiť používanie micro:bitov v medzipredmetových vzťahoch a v tvorivej krúžkovej činnosti. Projekt plánujeme priamo začleniť do vyučovacích hodín informatiky a do krúžkov	698,87 €

VÝROČNÁ SPRÁVA O POUŽITÍ PROSTRIEDKOV ZA ROK 2021

Nadačný Fond Telekom pri Nadácii Pontis

			programovania a robotiky, ktoré prebiehajú na škole počas celého školského roka.	
--	--	--	--	--