

Podporené projekty 2015

Zelené vzdelávanie

P.č.	Názov žiadateľa/ Mesto	Žiadateľ / kraj	Názov projektu	Krátka charakteristika predkladaného projektu	Podpora sumou
1	Materská škola Strečnianska 2, Bratislava	Bratislavský	Zelená trieda	Cieľom je vytvoriť nové vzory správania sa vo vzťahu k životnému prostrediu, aktívnou spoluúčasťou detí, rodičov, zamestnancov školy. Možnosť získať poznatky, hodnoty a schopnosti pre ochranu životného prostredia. Vytvoriť podmienky pre zážitkové učenie detí, na overovanie teoretických poznatkov z oblasti rastlinnej a živočíšnej ríše. Každá trieda sa bude starať o svoj ovocný, zeleninový, bylinkový a kvetinový „záhon“, pozorovať v chovateľskom centre vývoj živočíchov prospešných pre rastlinnú ríšu.	2 000,00 €
2	Občianske združenie Gaštanový konik, Jesenského 1650/14, Snina	Prešovský	Zelená cesta	Zapojiť do projektu deti a mládež z 10 rodín zo sociálne znevýhodneného prostredia navštevujúcich špeciálnu základnú školu pre žiakov s mentálnym postihnutím. Učiť ich od malička ako zabezpečiť si obživu vlastnou prácou - pestovaním zeleniny aj na malom kúsku pôdy, pestovať kvety a bylinky na zveladenie okolia, pestovať kladný vzťah k manuálnej práci, založiť kompostovisko, pestovať BIO produkty. Radi by sme týmto rodinám pomohli, ale nie darovaním hotových vypestovaných produktov. Pomocou projektu ich chceme naučiť pestovať zeleninu, kvety a bylinky od semienka, zveladili život. prostredie.	2 000,00 €
3	Rodičovské združenie pri Základnej škole Limbach; Vinohradnícka 70, Limbach	Bratislavský	Limbašské ekozáhradky	Ekozáhradky nadväzujú na projekt ekoaltánku z dreva, ktorý využívajú žiaci nielen na aktivity v rámci školského klubu, ale v prvom rade aj v rámci vyučovacieho integrovaného procesu. Po pozitívnom záujme zo strany našich žiakov o ekológiu, by sme chceli vytvoriť 5 ekozáhradiek s cieľom zabezpečenia prepojenosti ekovýchovy s riešením najmä praktických úloh zameraných na zlepšenie život. prostredia. Projektom by sme chceli zrealizovať 5 ekozáhradiek s cieľom: 1/ pokračovania "ekovzdelávania" na škole 2/ vytvorenia vzdelávacej pomôcky pre žiakov 3/ potreby environmentálnej výchovy a osvetovej novej generácie 4/ vytvárania vzťahu k záhradke a k činnostiam s ňou spojenými 5/ využitia biologického odpadu k následnému prihnojovaniu na základe ekolog. spôsobu hospodárenia / kompostér.	2 000,00 €
4	SOSNA, o.z. , Okružná 17, Družstevná pri Hornáde	Košický	Ide sa do lesa	Pohyb v prírode je pre vývoj detí absolútne kľúčový. Deti pohybujúce sa v prírodnom prostredí majú oveľa lepšie vyvinutú motoriku a schopnosť logického úsudku a rýchleho rozhodovania a sú pokojnejšie. Preto je najvyšší čas, aby školy aktívnym a hravým spôsobom prilákali žiakov do prírody. Pozitívny dopad projektu na žiakov: lepšie sústredenie, zlepšenie pamäťových funkcií, potlačenie agresivity. Vytvorením 5 zážitkovo-ekologických programov pomôžeme pedagógom, aby sa žiaci dostali do priameho kontaktu s prírodou a aby sa v nej naučili bezpečne pohybovať. Vychádzame z tradičných detských hier v prírode: stavať hrádzky na potoku a úkryty v lese, poznávať a jesť lesné plody, váľať kotrmelce zo svahu a pod. Pre žiakov pripravíme programy obnovy týchto hier a pre učiteľov metodické materiály.	2 000,00 €

5	Základná škola Turnianska 10, Bratislava	BA	Ekozáhradka v ZŠ Turnianska	Projekt je zameraný na vzdelávanie a výchovu k ekologickým postupom pestovania a starostlivosti o rastliny, permakultúru. S týmto súvisí aj propagácia zdravej výživy. Začlenenie aktivít v rámci predmetov biológia, environmentálna výchova, svet práce, prírodoveda, pracovné vyučovanie a bádateľský krúžok.	800,00 €
6	RZ Jesenčatá, Komenského-B 1227/8, Sereď	Trnavský	Život živej planéty	Projekt sa zameriava na poznanie života a podmienok uchovania biodiverzity našej živej planéty aktivitami zameranými na vytváranie pozitívneho emočného vzťahu detí k životu a k aktívnemu prístupu detí pri tvorbe životného prostredia. Svoje ciele sleduje dlhodobými a kontinuálnymi aktivitami tematicky rozdelenými podľa zložiek životného prostredia - pôda, voda, vzduch, rastliny a živočíchy. Projekt pracuje s deťmi, pričom aktivizuje aj rodičov, buduje základy vzťahu detí k ŽP a praktickými činnosťami buduje základy ekologických postojov a správania. Počas realizácie sa deti podieľajú na realizácii aktivít a končí detskou eko-konferenciou. Jedná sa pritom o symbolické ukončenie, lebo kolobeh života na našej živej planéte pokračuje a my pokračujeme ďalej s našimi novými škôlkarmi.	1 950,00 €
7	RODIČOVSKÉ ZDRUŽENIE SV. FRANTIŠEK, Karloveská 32, Bratislava	Bratislavský	Mobilné záhrady	Po 40 rokoch využívania sme pristúpili k obnove školského areálu. Rodičmi-architektami navrhnutý koncept reflektoval požiadavku školy venovať časť areálu ekologicko-vzdelávacím aktivitám, ktorých prínosom je aktívne využitie učiteľmi pri vyučovaní prírodovedných predmetov, zlepšenie zeleného potenciálu areálu a priniesli by významný priestor pre život komunity vytvorenej okolo školy. Projekt je zameraný na vytvorenie mobilných záhrad a kompostoviska v časti areálu školy, ktoré by boli využívané najmä školou pri výučbe rôznych prírodovedne orientovaných predmetov, deťmi navštevujúcimi eko-krúžok a prípadne aj ostatnou verejnosťou z okolia.	1 890,00 €
8	Špeciálna základná škola, Třebíčska 16, Humenné	Prešovský	EKO = RAJ	Realizáciu projektu chceme podporiť vzdelávanie našich žiakov (mentálne postihnuté deti zo sociálne znevýhodneného prostredia rómskej osady Podskalka) v oblasti ekológie a ochrane životného prostredia s dôrazom na pestovanie liečivých rastlín, zber a ich následné využitie; vzdelávanie o drobných živočíchoch žijúcich okolo nás upevniť stavbou príbytkov a dokrmovaním v zimnom období. Podporiť eko-myslenie, pracovné zručnosti a v neposlednom rade umocniť estetizáciu prostredia. Projekt bude zameraný na pestovanie liečivých rastlín žiakmi našej školy, ich zber, sušenie a uskladnenie, teoretické znalosti o druhoch, pestovaní, ich účinkoch a využitie nadobudnutých vedomostí doma v rodine. Sledovanie života drobného hmyzu v našich záhradách, budovanie príbytkov pre hmyz a drobné vtáctvo, realizáciu chodníkov v záhradách s dôrazom na rozmanitosť použitých materiálov.	2 000,00 €

9	Stredoslovenské múzeum v Banskej Bystrici, Námestie SNP 3755/4A, Banská Bystrica	Banskobystrický	Vyrob budú, zasad' kvety, pozrite sa ježko beží!	Cieľom projektu je „vytiahnutie“ vzdelávacích a animačných programov do exteriéru kaštieľa a naplniť víziu vytvorenia ekozáhrady s interaktívnymi prvkami, ktoré múzeum vytvorí s deťmi a blízkou komunitou, a ktoré bude následne využívať pri vzdelávacích programoch s ekologickou tematikou. 4 priority: integrácia detí, komunitný a vzdelávací charakter, eko a enviro charakter, trvalo udržateľný. Zámerom nášho projektu je zveladenie záhrady Tihányiovského kaštieľa s cieľom vytvoriť ekozáhradu pre zvedavé deti. Autorsky navrhnuté interaktívne prvky (domček pre ježka, vtáčie búdky, aromatická záhrada, búdky pre motýle a pod.) vytvoríme v spolupráci s deťmi a blízkou komunitou s cieľom ich využívania na dlhodobé edukačné aktivity, ktoré smerujú k previazanosti teórie s praxou.	2 000,00 €
10	Obec Mestečko - Materská škola, Mestečko 109	Trenčiansky	Motýlia ekofarma	Prostredníctvom tohto projektu chceme deťom ukázať krásu prostredia, v ktorom žijú. Podporovať praktické vzdelávanie v oblasti starostlivosti o rastliny a živočíchy (motýle), estetizácie okolia, skúmania jednotlivých zložiek prírody . Upevňovať v deťoch potrebu výroby niečoho nového z odpadu – recyklovať. Vytvoriť triedu " Malých farmárov", ktorí budú pestovať bylinky, plodiny a starať sa o flóru. Projektom chceme zmeniť seba a svoje okolie materskej školy. Podporovať školské aktivity, v ktorých si ich deti vyskúšajú čaro i nástrahy spolupráce, starania sa o zeleň, motýle a vlastnoručne vypestované byliny a plodiny v ekokvetináčoch, vyrobených z odpadového materiálu.	1 645,00 €
11	Občianske združenie Priatelia prírody, Cerová 435	Trnavský	Spoznávaj živočíchy v okolí svojho mesta	Projekt je zameraný na spoznávanie živočíchov v okolí mesta Brezová, ich spôsob života, význam v prírode a ich ochrany s cieľom podporiť rozvoj envirovýchovy na MŠ, ZŠ i v CVČ. Cieľom nášho projektu je vysvetliť deťom, že každý živočích má svoje nenahraditeľné miesto v prírode. Počas aktivít deti spoznajú živočíchy v blízkosti ich bydliska, dozvedia sa základné informácie o ich živote, význame. Formou praktických ukážok sa naučia ako aj ony môžu pomáhať živočíchom a prírode, čo bude mať v konečnom dôsledku veľký význam pre všetkých ľudí a životné prostredie.	1 990,00 €
Spolu					20 275,00 €