



Európska únia

European Union



Národný projekt: Podpora profesijnej orientácie základnej školy na odborné vzdelávanie a prípravu prostredníctvom rozvoja polytechnickej výchovy zameranej na rozvoj pracovných zručností a práca s talentami.

Kód ITMS projektu: 26110130549

OP VZDELÁVANIE – PO 1 Reforma systému vzdelávania a odbornej prípravy, opatrenie 1.1 Premena tradičnej školy na modernú. Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov ESF.

Cieľ: Konvergencia

Národný projekt „DIELNE“ realizovaný Štátnym inštitútom odborného vzdelávania, ktorého cieľom je zvýšiť záujem žiakov základných škôl o odborné vzdelávanie.

Projekt sa sústreďí na vysoko aktuálne potreby vedomostnej spoločnosti, ako je príprava žiaka ZŠ na vykonávanie kvalifikovanej práce v hospodárstve v odboroch, ktoré trh vyžaduje a kde žiak nájde svoje uplatnenie. V projekte sa využijú inovatívne formy a metódy výučby ako pripraviť žiakov ZŠ na rozhodnutie o budúcom štúdiu či kariére. Cieľom národného projektu, ktorý je spolufinancovaný zo zdrojov ESF, je odborné vzdelávanie na základných školách a príprava prostredníctvom rozvoja polytechnickej výchovy zameranej na rozvoj pracovných zručností a prácu s talentami.

Projekt reaguje na aktuálne potreby trhu práce a snaží sa pripraviť kvalitných odborníkov a kvalitné pracovné sily. Do projektu bude zapojených až 500 základných škôl (cca 5000 žiakov) zo 7 VÚC – z Konvergenzie (okrem Bratislavského kraja). V každom tomto kraji bude 7 základných škôl (spolu 49) vybavených z národného projektu zariadením odborných učební. Na 49 pilotných zapojených ZŠ a 451 nepilotných ZŠ v cieľi Konvergenzie bude prebiehať overovanie všetkých aktivít národného projektu, v rámci ktorého bude pôsobiť 1000 vyškolených pedagogických zamestnancov z pilotných i nepilotných základných škôl.

NP je realizovaný prostredníctvom 3 aktivít, z ktorej každá z nich má na starosti plnenie špecifických úloh v rámci dosiahnutia cieľa národného projektu.

V rámci aktivity 1 je na pláne **vybavenie** pre odborné učebne na 49 pilotných ZŠ v oblastiach vzdelávania biológie, chémie, fyziky a techniky. **Metodická podpora** formou konzultácií, poradenstva, podporných materiálov, dotazníkov či kontrol a **kontinuálne vzdelávanie učiteľov biológie, chémie, fyziky a techniky na ZŠ** určené učiteľom 49 pilotných základných škôl, ako aj pre učiteľov 451 zapojených nepilotných škôl.

Cieľom aktivity 2 je zabezpečiť zlepšenie úrovne poskytovania profesijnej orientácie pre žiakov ZŠ pomocou **kontinuálneho vzdelávania pedagogických zamestnancov ZŠ**. Ide o učiteľov biológie, chémie, fyziky a techniky ako aj výchovných poradcov, aby pomohli základným školám usmerniť žiakov študovať ďalej, podľa ich talentu a schopností. **Hlavným ťažiskom aktivity 2** je využitie nástroja na identifikáciu potenciálu orientácie žiakov ZŠ na OVP. Má priamy vplyv na rozhodnutie žiakov ZŠ o voľbe budúceho povolania, k zvýšeniu záujmu a počtu žiakov ZŠ hlásiacich sa na OVP na SOŠ. Súčasťou tejto aktivity budú aj **exkurzie žiakov 49 pilotných ZŠ do SOŠ, firiem a iných inštitúcií, dni otvorených dverí pre žiakov ZŠ u partnerov, na SOŠ a iných inštitúciách, diskusie** a iné formy kontaktu žiakov ZŠ so zástupcami danej profesie. Takisto sa **vypracuje katalóg pracovných pozícií a nárokov** na nich s cieľom vysvetliť mladým ľuďom, aké možnosti majú v jednotlivých povolaniach.



Európska únia

Konečný recipient fondu



Národný projekt: Podpora profesijnej orientácie základnej školy na odborné vzdelávanie a prípravu prostredníctvom rozvoja polytechnickej výchovy zameranej na rozvoj pracovných zručností a práca s talentami.

Kód ITMS projektu: 26110130549

OP VZDELÁVANIE – PO 1 Reforma systému vzdelávania a odbornej prípravy, opatrenie 1.1 Premena tradičnej školy na modernú. Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov ESF.

Cieľ: Konvergencia

Úlohou aktivity 3 je zlepšiť úroveň **práce s talentami formou súťaží žiakov** rôznych vekových kategórií a dosiahnutého stupňa vzdelania. Hlavnou činnosťou je organizácia a zabezpečenie kombinovaných súťaží ZŠ a SŠ, s dôrazom na zameranie v oblasti polytechnickej výchovy (biológia, chémia, fyzika, techniky). Účelom je podpora a vyhľadávanie talentov a hlavne motivácia žiakov ZŠ pre výber štúdia na SŠ, s ohľadom na potreby trhu práce a ich budúcu zamestnateľnosť. Zároveň získame možnosť monitorovať a porovnávať úspešnosť víťazov zo súťaží medzi žiakmi zo škôl vybavených (49) a školami nevybavených (451) odbornými učebňami. Zámerom je inšpirovať mladých ľudí pre prácu na svojom rozvoji. Motivačnými faktormi sú účasť na prezentačnej výstave JUVYR, zahraničná pracovná cesta pre víťazov jednotlivých súťaží do vedeckého centra vo švajčiarskom Cerne, inovačné kontinuálne vzdelávanie PZ, workshopy učiteľov ZŠ a SOŠ pred súťažami, aktivizácia žiakov ZŠ a SOŠ do súťaží a sústredenie žiakov pred súťažami. Žiaci ZŠ získajú možnosť využiť úspešné výsledky zo súťaží aj pri prijímaní na SOŠ.

Záver a výstupy:

- Projekt prinesie modernizáciu obsahu vzdelávania žiakov základných škôl v oblastiach Človek a príroda (biológia, fyzika, chémia) a Človek a svet práce (technika).
- Žiaci zapojených ZŠ budú zorientovaní v problematike profesijnej orientácie na OVP a budú vedieť reálne posúdiť svoje budúce pracovné možnosti a vykonajú optimálnu profesijnú voľbu vo vzťahu k OVP.
- Odborné učebne budú využívané aj po ukončení aktivít národného projektu, súčasne vznikne normatív pre vybavenie týchto odborných učebni do budúcnosti, ktorý bude zohľadňovať efektívnosť v rámci pilotného overovania a prepojenosť na potreby národného hospodárstva.
- Obstaraný nástroj pre identifikáciu potenciálu orientácie žiakov ZŠ na OVP, školenia a metodiky na prácu s identifikovaným potenciálom budú využívané a realizované aj po ukončení aktivít národného projektu.
- Súťaže orientované na prácu s potenciálom orientácie žiakov na OVP patria k štandardným motivačným nástrojom v rámci práce so žiakmi ZŠ a SOŠ a budú realizované aj po ukončení aktivít národného projektu.
- Vytvorenie pozitívnej atmosféry medzi talentami, stimulácia konkurencie a súťaživosti.