

Záverečná karta projektu

Názov projektu

Evidenčné číslo projektu

LPP-0375-09**Súťaž Pikomat a Pikofyz**Zodpovedný riešiteľ **Mgr. Dana Retová**Príjemca **P-MAT, n.o.**

Názov pracoviska, na ktorom bol projekt riešený

1. P-MAT, n.o.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Názov a štát zahraničného pracoviska, ktoré spolupracovalo pri riešení

- 1.
- 2.
- 3.

Udelené patenty/podané patentové prihlášky, vynálezy alebo úžitkové vzory, ktoré sú výsledkami projektu

- 1.
- 2.
- 3.

Najvýznamnejšie publikácie (knihy, články, prednášky, správy a pod.) zhrňujúce výsledky projektu – uveďte aj publikácie prijaté do tlače

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Uplatnenie výsledkov projektu

Projekt umožnil organizácii podchytenie talentov v matematike a fyzike, rozvoj ich znalostí

v matematike a fyzike a zvýšenie ich záujmu o štúdium vedy.

CHARAKTERISTIKA VÝSLEDKOV

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v slovenskom jazyku (max. 20 riadkov)

Hlavným cieľom projektu bolo podchytiť a rozvíjať talentovanú mládež prostredníctvom súťaží Pikomat a Pikofyz. Tento cieľ bol splnený. Mnohí riešitelia pokračujú v rozvoji svojich schopností v stredoškolských seminároch a niektorí úspešne reprezentujú Slovensko dokonca aj na medzinárodných podujatiach. Plánovaný celkový počet riešiteľov bol 2200, reálny 2503.

Čiastkovým cieľom bolo vypracovať analýzu možnosti riešenia cez internet a zrealizovať možnosť internetového riešenia súťaží Pikomat a Pikofyz. Tento cieľ bol splnený.

Ďalším cieľom bolo vypracovať 66 elektronických dokumentov (najmä zadania a vzorové riešenia). Tento cieľ bol taktiež splnený, vypracovali sme spolu 98 elektronických dokumentov, ktoré sú dostupné online na stránkach projektu.

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v anglickom jazyku (max. 20 riadkov)

The main goal of the project was to search out talented youth and develop their skills by the means of competitions Pikomat and Pikofyz. The goal was accomplished. Many of our young talents continue to compete on high-school level and some even represent Slovakia in math and physics competitions abroad. Total number of students involved was 2503 (the plan was 2200).

Partial goal was to develop an analysis of interface development and implement it to allow students to participate in competition online. The goal was accomplished.

Another goal was to publish 66 electronic documents (mostly examples and sample solutions). We published online 98 electronic documents as planned.

Svojím podpisom potvrdzujem, že údaje uvedené v záverečnej karte sú pravdivé a úplné a súhlasím s ich zverejnením.

Zodpovedný riešiteľ

Mgr. Dana Retová

V Bratislave 18. 09. 2013

Štatutárny zástupca príjemcu

Mgr. Dana Retová

V Bratislave 18. 09. 2013

.....
podpis zodpovedného riešiteľa

.....
podpis štatutárneho zástupcu príjemcu