

30 grantów za 100 tysięcy

Zwycięskie projekty szkół

Lp.	nazwa szkoły	nazwa projektu
1	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
2	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
3	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
4	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
5	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
6	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
7	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
8	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
9	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
10	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
11	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
12	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
13	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
14	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
15	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
16	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
17	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
18	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
19	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
20	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
21	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
22	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
23	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
24	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
25	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
26	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
27	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
28	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
29	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"
30	Zespół Szkół w Strzelcu Opolskim	Projekt edukacyjny "Wzrost i rozwój człowieka"

dok. ze str. 1
południowe zajęcia – mówi wicestarosta Waldemar Gaida.

Organizatorzy konkursu narzekali wprawdzie, że liczyli na większą aktywność nauczycieli, bo na granty zarezerwowano w budżecie powiatu 100 tysięcy złotych, a w sumie wydano ich tylko dwie trzecie - nieco ponad 68 tysięcy zł na 21 grantów. No ale przecież zawsze najtrudniejszy jest ten pierwszy raz. Nie obyło się też bez pewnych problemów już w trakcie realizacji zajęć. Komisja kontrolując je stwierdziła, że w niektórych przypadkach brak było nadzoru ze strony dyrekcji szkoły, prowadzenia dziennika obecności na zajęciach pozalekcyjnych, dokumentującego przebieg w nich udział uczniów czy jeszcze inne uchybienia. Niemniej niektóre z zajęć warte były kontynuacji w tym roku szkolnym, bo okazały się na tyle ciekawe, że zainteresowały dziesiątki uczniów. Ogłoszono więc drugi konkurs na granty edukacyjne. Pula pieniędzy przeznaczona na nie w budżecie była podobna jak rok wcześniej – 100 tysięcy złotych.

Podstawowy cel grantów edukacyjnych to odpowiedź nauczycieli na indywidualne potrzeby uczniów, ich aspiracje i zainteresowania, i to zarówno przedmiotowe, kulturalne, jak i wychowawcze i sportowe – przypomina najogólniej założenia konkursu W. Gaida. – Cieszy, że w tegorocznej edycji projektów zgłoszono znacznie więcej – 51. Przez pierwsze sito selekcyjne przepuszczone zostały jeszcze w szkole: każdy dyrektor miał je zaopiniować. Etapy kolejne to: sito formalne Wydziału Edukacji i Kultury, Kultury Fizycznej i Sportu oraz merytoryczne – Komisji Edukacji Rady Powiatu. Każdy z projektów oceniony został punktowno pod względem merytorycznym przez poszczególnych członków komisji.

W wyniku weryfikacji wniosków Komisja Edukacji wyłoniła do dofinansowania 30 wniosków, które uzyskały najwyższą ocenę punktową, na łączną sumę 99.632,92 zł, w tym 91.730,21 zł kosztów osobowych i 7.902,71 zł kosztów rzeczowych. Z powodu ograniczonej puli środków finansowych nie zakwalifikowało się do dofinansowania 21 projektów, które uzyskały niższą punktację.

Obok przedstawiamy projekty realizowane w poszczególnych szkołach powiatu.

Nowa pracownia komputerowa w ZSZ Nr 1

dok. ze str. 1

wyposażona w serwer firmy Dell Inc. z systemem Microsoft Small Business Server 2003 Premium Polish, następnie 14 bogato wyposażonych stanowisk uczniowskich z zainstalowanym m.in. systemem operacyjnym MS Windows XP PRO PL i pakietem biurowym Office Pro 2003 oraz komputer nauczycielski.

Razem z pracownią komputerową szkoła otrzymała również wyposażenie Szkolnego Centrum Multimediałnego - zestaw 4 komputerów z przeznaczeniem na pracę indywidualną uczniów.

W skład każdego zestawu komputerowego wchodzi 17 - calowy kolorowy monitor LCD – MAXDATA Belinea 101725, mysz optyczna, słuchawki, mikrofon. Komputery uczniowskie są wyposażone w napędy FDD, COMBO, a dodatkowo jeden z nich w głośniki i nagrywkę DVD. Ponadto szkoła otrzymała dwie sieciowe drukarki laserowe SAMSUNG ML

O FERTY PRACY

POWIATOWY URZĄD PRACY

ul. Gogolińska 2 a,
47-100 Strzelce Opolskie
tel. 462 18 10



STANOWISKO	MIĘSCIE PRACY	WYMAGANIA OCZEKIWANIA PRACODAWCY:
KSIEGOWA	STRZELCE OP.	- wykształcenie min. średnie (finanse i rachunkowość, ekonomiczne), - staż pracy min. 2 lata w księgowości
PRAC. OCHRONY	STRZELCE OP.	- II lub III stopień niepełnosprawności
CIEŚLA PLYTKARZ	NAKŁO WG. ZLECEN	- doświadczenie - wykształcenie min. zawodowe; - umiejętność układania płytek
MURARZ - PLYTKARZ SPRZEDAWCA	WG. ZLECEN STRZELCE OP.	- wykształcenie średnie; - staż pracy min. 3 lata, - dyspozycyjność, - pr. jazdy kat. B
ELEKTROMECHANIK	STRZELCE OP.	- znajomość silników wysokoobrotowych; - znajomość instalacji elektrycznej lokomotyw lub maszyn budowlanych
TECHNOLOG - KONSTRUKTOR	STRZELCE OP.	- wykształcenie wyższe, - znajomość budowy maszyn (lokomotywy, ciężkiego sprzętu budowlanego) oraz znajomość systemów komputerowych INVENTOR I CAD
PRACOWNIK OBRÓBKĄ DREWNA TRAKTORZYSTA	STRZELCE OP. KRAJ	- wykształcenie zawodowe; - staż pracy min. widzialny
OPER. WÓZKÓW JEZDNIOWYCH	STRZELCE OP.	- wyszk. min. zawodowe; - upr. na wózki jezdniowe
NAUCZYCIEL INFOR. SPAWACZ ELEKT. GAZOWY Z UPRAWNIENIAMI; PRACOWNIK Z PRAC. ENERGETYCZNYMI GR.2; OPERATOR URZĄDZEN WALCOWNI	LESNICA ZAWADZKIE	- wyższe pedagogiczne

Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Strzelcach Op. informuje, iż od dnia 15.02.2006r. ponownie udzielane są bezpłatne porady **prawne**.

Osoby zainteresowane prosimy o rejestrację telefoniczną pod nr tel. 461 33 81,

bądź bezpośrednio w PCPR ul. Chrobrego 5.

Porady udzielane są w środy w godz. 16⁰⁰-17⁰⁰

w siedzibie Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie

SZANOWNI PRZEDSIĘBIORCY!

Zapraszamy na bezpłatne szkolenie dotyczące:

„PRZESTRZEGANIA PRAWA PRACY W MALYCH ZAKŁADACH”

Szkolenie odbędzie się

8 marca 2006 o godz. 12.00

w Sali Narad Starostwa Powiatowego w Strzelcach Opolskich

Propozycja szkolenia jest skierowana do pracodawców z zakładów produkcyjnych i usługowych zatrudniających do 10 pracowników, zwłaszcza zakładów mechanicznych i budowlanych. Akcja szkoleniowa organizowana jest przez **Okręgowy Inspektorat Pracy w Opolu**. W czasie realizacji zadań programowych szkolenia inspektorzy pracy będą służyć pracodawcom doradztwem. Zwieńczeniem programu szkoleniowego jest przyznanie przez Okręgowego Inspektora Pracy Dyplomów Państwowego Inspekcji Pracy tym pracodawcom, którzy pomyślnie zrealizują określone zadania i uzyskają pozytywny wynik audytu końcowego, dokonanego przez inspektora pracy.



– 2251NP, dwa skanery HP Scanjet 3800–L19451, komputer przenośny MAXDATA PRO 6000I i wideoprojektor NEC VT48. Nowa pracownia wraz z całym

dotychczasowym sprzętem daje nowe możliwości wykorzystania komputerów nie tylko na przedmiotach informatycznych, ale też na innych.