

PARTNERSTWO

EFŚ
Europejski Fundusz Społeczny

INICJATYW NOWOHUCKICH

NOWA HUTA – NOWA SZANSA

PAKTY NA RZECZ... EFEKTYWNA FORMA WSPÓŁPRACY

W 2003 roku z inicjatywy siemianowickiego samorządu terytorialnego powstał siemianowicki „Pakt na rzecz zatrudnienia”. Jego treść jest wynikiem współpracy Powiatowego Urzędu Pracy z irlandzkim Dublin Employment Pact. Wzorem dla siemianowickiego porozumienia był właśnie dubliński pakt i jego sukcesy w realnym przeciwdziałaniu bezrobociu i jego skutkom. Sygnatariusze „Paktu na rzecz zatrudnienia” zgodzili się, że najlepszą receptą na sukces w walce z bezrobociem jest przede wszystkim szeroko zakrojona współpraca i wymiana doświadczeń pomiędzy sąsiadującymi ze sobą miastami Śląska oraz różnymi instytucjami zajmującymi się tą problematyką. Potrzeba i korzyści wynikające ze wspólnych działań zostały dostrzeżone równocześnie przez przedstawicieli władz samorządowych wielu miast Śląska, miast partnerskich Siemianowic Śląskich i innych organizacji. Przedstawiciele Partnerstwa Inicja-

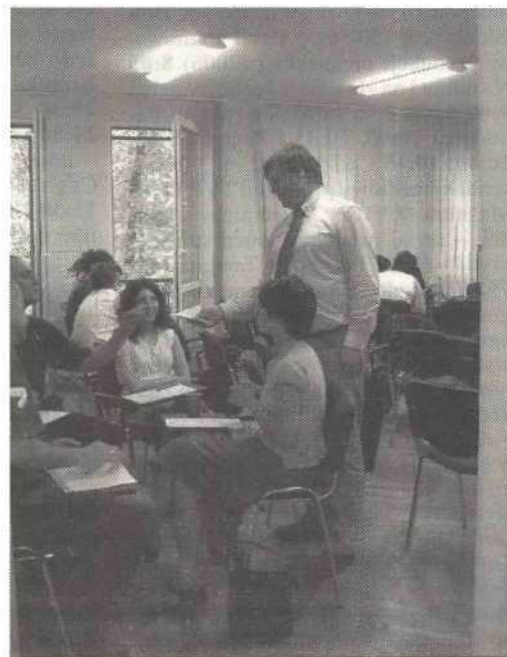
tyw Nowohuckich zostali zaproszeni na konferencję organizowaną przez Pakt pt. „Projekty i partnerstwa społeczne – szansą XXI wieku”. Już w przyszłym tygodniu szersza relacja z tego wydarzenia. Więcej informacji na temat paktu i podejmowanych w jego ramach działań znaleźć można na stronie: www.paktnarzeczzatrudnienia.prv.pl.

ZAGRANICZNI GOŚCIE ZNOWU W PIN

Tym razem efekty Projektu EQUAL „Nowa Huta – Nowa Szansa” oglądali zagraniczni partnerzy zaprzyjaźnionego partnerstwa pn. „Krakowska Inicjatywa na rzecz Gospodarki Społecznej – Cogito”. Byli wśród nich Finowie, Szkoci i Włosi. Z dużym zainteresowaniem spotkała się nie tylko specjalnie przygotowana na tą okazję prezentacja dotychczasowych działań, ale przede wszystkim wizyta w stworzonych w ramach projektu manufakturach – Pracowni Dziewiarstwa Artystycznego i Studiu Brzmień Nowoczesnych „Zgniatacz Dźwięków”.

A BEZROBOCIE WCIAŻ SPADA

I to jest chyba powód do zadowolenia. Jak poinformował w zeszłym ty-



Nieregularne

Śr. nakład 12000 egz.

Zasięg lokalny



godniu Główny Urząd Statystyczny bezrobocie w Polsce na koniec kwietnia spadło do 13,7 proc. z 14,4 proc. w marcu. I choć nie jest to jeszcze poziom zadowalający, to sytuacja na rynku pracy stale się poprawia. Co powinno cieszyć, to fakt, że województwo małopolskie, tak jak miesiąc wcześniej, charakteryzuje się najniższą stopą bezrobocia (10,4) i wyprzedza województwa wielkopolskie i mazowieckie. W samym Krakowie bezrobocie na koniec kwietnia wyniosło już 5,1 proc. W tych zmianach na pewno nie małą rolę odgrywa duża mobilność Polaków i migracja. Ale jak podają analitycy jedną z coraz bardziej zauważalnych przyczyn jest również wzrost gospodarczy. Oby tak dalej.

GRA W BIZNES

O tym, że zabawa jest najlepszą formą nauki, nie trzeba przekonywać dzieci i pedagogów, ale należy przypominać dorosłym, którzy o tym – niestety – zapomnieli. Właśnie grę-zaba-



wę, jako metodę szkolenia początkujących biznesmenów, zaprezentował w poniedziałek w Centrum Przedsiębiorczości Społecznej Jan Jongbloed, holenderski partner projektu EQUAL „Nowa Huta – Nowa Szansa”. Dzięki zastosowanej formule uczestnicy mogli nauczyć się od ekspertów podstawowych praw rządzących wolnym rynkiem, ale jednocześnie musieli ponieść koszty porady specjalistów i konsekwencje podejmowanych decyzji. Wszak wszystko ma swoją cenę!

Nieregularne

Śr. nakład 12000 egz.

Zasięg lokalny



FIZYKA DLA WSZYSTKICH



Pod koniec maja trwały intensywne prace wykończeniowe.

Już 11 czerwca, w parku Lotników Polskich otwarty zostanie Ogród Doświadczeń jako zupełnie unikatowe przedsięwzięcie realizowane przez dwóch partnerów: lidera manufaktury – Krakowski Zarząd Komunalny w Krakowie oraz Stowarzyszenie „U Siemachy”, współpracujących w projekcie „Nowa Huta – Nowa Szansa”.

Ogród Doświadczeń to społeczna inicjatywa realizowana od ubiegłego roku wspólnie przez Partnerstwo Inicjatyw Nowohuckich, dzięki dotacjom Programu Inicjatywy Wspólnotowej EQUAL, przy ogromnym zaangażowaniu finansowym i inwestycyjnym Gminy Kraków. Wpisując się w konwencję szczególnych i bardzo rozpoznawalnych krakowskich ogro-

dów (Ogród Botaniczny, Ogród Zoologiczny), Ogród Doświadczeń będzie sezonową ekspozycją plenerową z kilkudziesięcioma instalacjami dydaktycznymi. Całość zorganizowano na specjalnie wydzielonym obszarze, około 7 hektarów, w przestrzeni parku Lotników Polskich przy alei Pokoju, na wprost Centrum Handlowego M1. *(CIĄG DALSZY NA STR. 9)*

Tygodnik

Śr. nakład 12000 egz.

Zasięg lokalny



FIZYKA DLA WSZYSTKICH

(CIĄG DALSZY ZE STR. 1)

Wybrana lokalizacja Ogrodu jest optymalna ze względu na bardzo dobrą dostępność komunikacyjną miej-

sca, sąsiedztwo kompleksu Akademii Wychowania Fizycznego i Wydziału Mechanicznego Politechniki Krakowskiej, bliskość instalacji technicznych, a także obecność dużej przestrzeni zieleni miejskiej.

Projekt ten skierowany jest przede wszystkim do dzieci i młodzieży szkolnej, ale nie tylko. Także do dorosłych mieszkańców Krakowa i wszystkich przyjezdnych, których interesuje nauka w popularnym, dostępnym dla każdego, ujęciu.

Interaktywne urządzenia edukacyjne, eksponowane w Ogrodzie Doświadczeń, będą w prosty sposób tłumaczyć odwiedzającym różne zjawiska fizyczne.

ODCZUĆ ZMYŚLAMI

Ideą Ogrodu Doświadczeń jest przede wszystkim poznawanie wiedzy przez sensoryczne doświadczanie zjawisk, przeżywanie ich, odczuwanie własnymi zmysłami. W przeciwieństwie do szkolnego podejścia, polegającego na przyswajaniu głównie wiedzy z podręczników.

Pomysłodawcy słusznie uznali, że nauka przez zabawę rozbudzi wyobraźnię i wrażliwość zwiedzającego.

Od momentu rozpoczęcia działalności dydaktycznej przez zwiastun, do wrześniowego otwarcia pełnej ekspozycji, Ogród Doświadczeń odwiedzać będą jedynie zorganizowane grupy dzieci i młodzieży. Po to, by testować istniejące już instalacje.

Na razie dla zwiedzających udostępnione będą 22 instalacje. Docelowo, czyli już we wrześniu, ekspozycja będzie liczyć blisko 60 eksponatów dydaktycznych.

Obecnie trwa rekrutacja operatorów Ogrodu Doświadczeń. Od 30 maja rozpocznie się w parku Lotników Polskich szkolenie dla instruktorów, którzy będą obsługiwać instalacje edukacyjne w Ogrodzie Doświadczeń. Będą oni zatrudnieni w elastycznym, rotacyjnym systemie pracy.

Dla Krakowskiego Zarządu Komunalnego istotne jest to, aby ekspozycja w parku Lotników Polskich gwarantowała wysoki poziom merytoryczny oferty dydaktycznej, ale jed-

nocześnie i rekreacyjnej. Zwłaszcza, że Ogród Doświadczeń będzie pierwszą plenerową ekspozycją o takim charakterze w Polsce, co w szczególny sposób obliuguje wszystkich pomysłodawców i realizatorów.

INSPIRUJE NORYMBERGA

Wyjazd studyjny do Norymbergi pozwolił pomysłodawcom ekspozycji w parku Lotników Polskich na zapoznanie się z ofertą tamtejszego Pola Doświadczeń Zmysłowych, tłumnie odwiedzanego przez dzieci i młodzież. Projektodawcy nie ukrywają, że to właśnie ekspozycja niemiecka inspirowała ich w pracach nad ekspozycją krakowską.

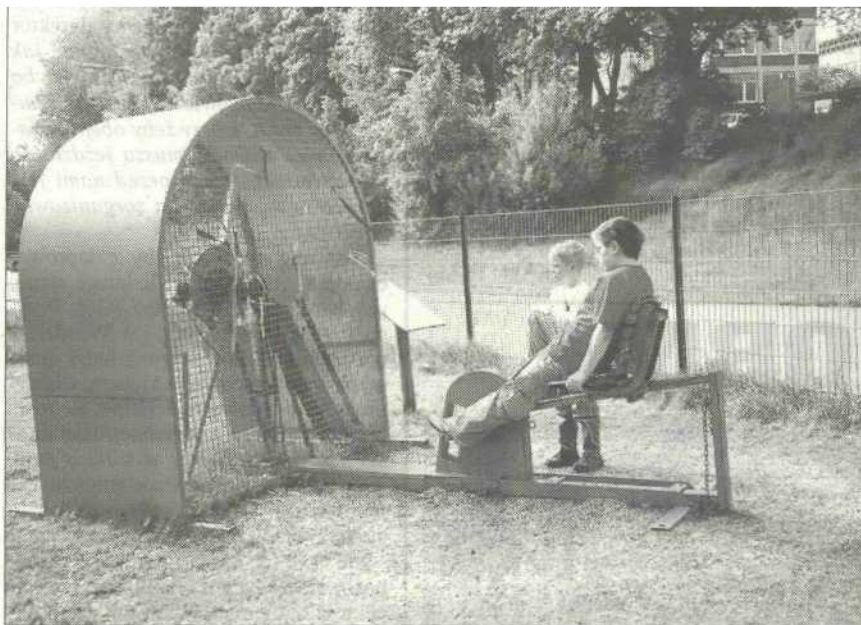
Zadania w pierwszym roku trwania projektu, oprócz realizacji samej inwestycji, dotyczyły głównie tworzenia podstaw organizacyjnych przyszłej instytucji. Po konsultacjach środowiskowych utworzono Radę Ogrodu Doświadczeń, w obrębie której funkcjonują: Rada Nauki, Rada Sa-

Tygodnik

Śr. nakład 12000 egz.

Zasięg lokalny





Smiglorower.



Czerpak wodny.

Tygodnik

Śr. nakład 12000 egz.

Zasięg lokalny



nik założenia oraz będzie stanowił atrakcyjny element krajobrazu.

Ulokowanie pawilonu na tle starodrzewia nad powierzchnią zbiornika wyeksponuje jego architekturę oraz uatrakcyjni walory kawiarni z tarasem przewidzianym jako pomost nad wodą. Do pomostu będzie przycumowana dryfująca tratwa z kilkoma stolikami kawiarnianymi. Delikatna, lekka architektura pawilonu, ma sprawiać wrażenie wtopionej w zielone tło, przenikającej się z zielenią i harmonijnie współpracującej kompozycją otoczenia. (SP)

Podobne, do przedstawionych na zdjęciach, urządzenia znajdują się w Krakowie.

Urządzenia edukacyjne w ekspozycji Zwiastuna Ogrodu Doświadczeń, które udostępnione będą zwiedzającym w pierwszej kolejności:

✓ Kalejdoskop ✓ Peryskop ✓ Tarcza Newtona ✓ Dysk Benhama ✓ Wirujący krater ✓ Spirala ✓ Wirująca gwiazda ✓ Oddychający prostokąt ✓ Stopnie szarości ✓ Telegraf akustyczny ✓ Pchanie i ciągnięcie skrzyni ✓ Mała platforma obrotowa ✓ Równowaga trwała I ✓ Równowaga trwała II ✓ Równoważnia linowa ✓ Równoważnie indywidualne - sferyczne ✓ Równoważnie indywidualne - walcowe ✓ Wir wodny ✓ Woda w wirującej kuli ✓ Woda w obracającym cylindrze - paraboloida obrotowa ✓ Nurek Kartezjusza ✓ Waga hydrauliczna

Tygodnik

Śr. nakład 12000 egz.

Zasięg lokalny



Szybko też przystąpiono do prac nad koncepcją merytoryczną i dydaktyczną interaktywnej ekspozycji edukacyjnej. Opracowania koncepcji merytorycznej ekspozycji edukacyjnej podjął się dr Marek Gołąb. Określiła ona liczbę urządzeń dydaktycznych dla I etapu, ich tematykę oraz charakter.

Koncepcję tę pozytywnie opiniowała Rada Nauki i ostatecznie zatwierdziła też liczbę urządzeń składających się na ekspozycję.

PREZYDENT PODPISAŁ AKT

Jesienią ubiegłego roku uroczyście wmurowano kamień węgielny pod przyszłą ekspozycję edukacyjną. Akt erekcyjny podpisał prezydent Krakowa, prof. Jacek Majchrowski. On też uczestniczył w samej uroczystości.

Krakowski Ogród Doświadczeń promowały dotychczas wystawy zorganizowane: podczas Festiwalu Nauki w Rynku Głównym w maju 2006, podczas Targów Ekonomii Społecznej w Rynku Głównym w Krakowie we wrześniu 2006 r. i w III Liceum Ogólnokształcącym, od listopada 2006 r. do stycznia 2007 r.

TRZY TYPY BADACZA

Specyfika Ogrodu Doświadczeń jako ekspozycji plenerowej koncentruje poznanie na doznaniach wzrokowych, słuchowych i szeroko rozumianym dotyku, włączając w to poczucie równowagi, percepcję ruchu, odczuwanie przyspieszeń. Proponowane w Ogrodzie Doświadczeń trzy typy stanowisk edukacyjnych można określić pojęciami: badacz-uczestnik, badacz-eksperymentator i badacz-obszernator.

Badacz-uczestnik jest elementem badanego układu fizycznego, poznaje tworząc eksperyment, uczestnicząc w nim i doświadczając na sobie prze-

W doświadczeniach interaktywnych przedmiotem badania jest zestaw doświadczalny. Badacz-eksperymentator uruchamia doświadczenie i obserwuje jego przebieg pozostając na zewnątrz układu eksperymentalnego. W niektórych przypadkach może modyfikować warunki początkowe i przebieg zjawiska.

Badacz-obszernator nie kreuje zjawiska fizycznego, zjawisko lub eksperyment przebiega swoim naturalnym torem lub jest przeprowadzane przez inne osoby. Badacz-obszernator nie ma żadnego wpływu na przebieg zjawiska.

Znacząca część doświadczeń dostępna jest dla osób niewidomych i niedowidzących oraz niesłyszących. Utwardzenie alejek umożliwi korzystanie z urządzeń Ogrodu Doświadczeń, przynajmniej jako badacz-obszernator, osobom mającym trudności z poruszaniem się.

Docelowo w Ogrodzie Doświadczeń powstaną dwa pawilony z funkcjami umożliwiającymi pełne użytkowanie parku. Wybudowana też będzie wieża widokowa z windą dla niepełnosprawnych. Cały teren ekspozycji dydaktycznej będzie ogrodzony.

NA DRYFUJĄCEJ TRATWIE

Tuż obok bramy głównej, która będzie jednocześnie zapowiedzią charakteru ekspozycji, będzie zlokalizo-

wany pawilon recepcyjno-warsztatowy podzielony na: kasy biletowe, biuro informacji turystycznej połączone z niewielkim kioskiem, w którym będzie prowadzona sprzedaż pamiętek i folderów, pokój przewodników, zaplecze sanitarne dla personelu oraz kuchnię.

Drugi obiekt kubaturowy to pawilon kawiarniano-administracyjny mieszczący również sale konferencyjną, zaprojektowany przy wschodniej granicy Ogrodu, na skraju polany otoczonej od północy malowniczym starodrzewiem. Budynek zostanie zlokalizowany bezpośrednio nad płytkim zbiornikiem wodnym o powierzchni około pół hektara. Akwen umożliwi wprowadzenie do oferty ekspozycji urządzeń związanych z wykorzysta-

Krzysztof Kowal, dyrektor Krakowskiego Zarządu Komunalnego



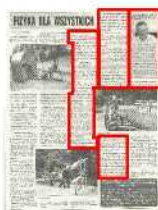
Na razie, jako zwiastun całości, udostępniona zostanie pierwsza część Ogrodu Doświadczeń. Chcemy jeszcze przed wakacjami uruchomić fragment parku i przeprowadzić wstępne testy funkcjonalne, tak, aby we wrześniu doprowadzić do otwarcia całości. W czerwcu pokazemy II urządzeń edukacyjnych na wygradzonej z całości części przyszłego parku. Do czasu powstania docelowych obiektów uruchomimy tymczasowe zaplecze pozwalające na pełne użytkowanie Zwiastuna Ogrodu Doświadczeń.

niem wody. Jednocześnie będzie pełnił rolę estetycznej bariery, zabezpieczającej południowo-wschodni naroż-

Tygodnik

Śr. nakład 12000 egz.

Zasięg lokalny





Szumiące tuby.

morządu, Rada Organizacji, Rada Biznesu i tworzona obecnie Rada Mediów.

biegu zjawiska fizycznego. Ten typ eksperymentu nazwiemy sensorycznym.

Tygodnik

Śr. nakład 12000 egz.

Zasięg lokalny

