

Park Nauki i Rozrywki w Krasiejowie wkracza w szósty rok swej działalności

Minione pięciolecie funkcjonowania Parku Nauki i Rozrywki w Krasiejowie, to czas nieustannego rozwoju. Bogata oferta turystyczno-edukacyjna kompleksu adresowana jest do rodzin, grup oraz wycieczek szkolnych, słowem wszystkich poszukujących niebanalnego miejsca na wypoczynek połączony z rozsądną dawką wiedzy. Współczesny turysta jest wymagający – potrafi ocenić, a zarazem docenić, wartość oferty turystycznej i świadomie dysponować swoimi pieniędzmi. Aby temu sprostać pracownicy Parku podchodzą do zagadnienia profesjonalnie.

W dobie rosnącej konkurencji, gdy konieczne stają się przemyślane i kompleksowe działania, priorytetem Parku Nauki i Rozrywki w Krasiejowie jest podnoszenie jakości usług turystycznych w połączeniu z poszerzaniem oferty edukacyjnej. Działania te stanowią jednocześnie promocję Krasiejowa, Gminy Ozimek, Opolszczyzny, a także Polski. Obiekt spełnia europejskie standardy, co sprzyja coraz większemu zainteresowaniu gości z zagranicy.

Kolejnym ważnym aspektem jest autentyczność. Powód lokalizacji muzeum w takim miejscu jest niebanalny. Park Nauki i Rozrywki w Krasiejowie to także tzw. „muzeum żywe”. W tym przypadku oznacza to, że na jego terenie istnieją czynne wykopiska, co wyróżnia go na mapie atrakcji turystyczno-edukacyjnych na Świecie.

Trochę historii i liczb

Odnalezione w Krasiejowie skamieniałości triasowych płazów i gadów stały się inspiracją do stworzenia wyjątkowej, w skali europejskiej, atrakcji turystycznej.

JuraPark

Budowy obiektu turystycznego oraz ścieżki edukacyjnej w miejscu, gdzie prowadzono (i dalej prowadzi się) wykopiska paleontologiczne podjęło się Stowarzyszenie „Delta”. Pomocne okazały się środki z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2007-2013,1-4 Rozwój infrastruktury turystycznej i rekreacyjno-sportowej. Dofinansowanie ze środków UE wyniosło 2 499 885,36 zł. Całość inwestycji do 2010 roku zamknęła się kwotą **15 372 902, 62 zł**.

JuraPark w Krasiejowie zajmuje około 40 hektarów. Powstał na zdegenerowanym przemysłowo terenie – eksploatowano tutaj łąki służące do wytwarzania cegieł. Utworzenie muzeum na wolnej przestrzeni to element rekultywacji terenu pogórniczego poprzez zabudowę, utworzenie oczek wodnych, kanałów, przetok i kaskad o powierzchni kilkunastu hektarów, organizację terenów zielonych (105.000 m²). Ścieżki dla turystów i szlaki komunikacyjne wyłożono kostką brukową o powierzchni 27.000 m². W latach dziewięćdziesiątych ubiegłego stulecia naukowcy dokonali tutaj wyjątkowego odkrycia – natrafili na elementy szkieletowe prehistorycznych gadów i płazów datowane na 230 milionów lat. Stanowisko to jest największym w Europie nagromadzeniem rewelacyjnie zachowanych skamieniałości.

Placówkę w Krasiejowie otwarto w 2010 roku. To najmłodszy z trzech obiektów należących do Stowarzyszenia Delta, a znanych w Polsce pod nazwą JuraPark. Obecnie jest jednym z największych tego typu parków tematycznych w Europie.

JuraPark daje możliwość odbycia podróży w przeszłość. Przygoda rozpoczyna się w „Tunelu Czasu”, czyli w bardzo niezwykłym kinie o długości 300 m, w którym jeździ się pociągiem. Podczas tej podróży zwiedzający uczestniczą w spektaklu, który opowiada co działo się „tutaj” od momentu powstania Wszechświata do chwili zdeponowania przez naturę kości prehistorycznych zwierząt w glinie krasiejowskiej. Dalsze etapy zwiedzania prowadzą do wykopisk paleontologicznych oraz do

tw. „Pawilonu z kośćmi” gdzie przez szklaną podłogę można zobaczyć *in situ* kości prehistorycznych zwierząt. Całość uzupełnia ścieżka edukacyjna, wzbogacona naukowymi rekonstrukcjami blisko 70 gatunków gadów i płazów (łącznie około 200 modeli naturalnej wielkości). Dla osób oczekujących dodatkowych atrakcji, proponuje się „Prehistoryczne Oceanarium” (otwarte w 2012 roku), Kino Emocji 5D oraz Parki Rozrywki.

Park Nauki i Ewolucji Człowieka.

Rynek turystyczny jest wymagający i jeżeli się chce aby turysta wracał w to samo miejsce, należy nieustannie dodawać nowe komponenty lub wymieniać je. Ta idea powoduje, że co roku dodawana jest do istniejącego stanu rzeczy nowa atrakcja, a raz na kilka lat nowy obiekt lub jego komponent. W związku z czym, w czerwcu 2014 roku otwarto Park Nauki i Ewolucji Człowieka w Krasiejowie, unikalny w skali europejskiej obiekt muzealny - aktywizujący uczestników i przepełniony nowoczesną technologią. Obiekt ten to mariaż techniki cyfrowej i tradycyjnego muzealnictwa. Projekt uzyskał dofinansowanie z RPOWO w wysokości 4.929.304,59 zł, a całość inwestycji to kwota **14.056.205,32 zł**.

Park Nauki i Ewolucji Człowieka to uzupełnienie i kontynuacja opowieści o dziejach naszej planety, z którą zwiedzający mogą zetknąć się w JuraParku. Ekspozycja oparta jest o proste założenie - widz staje się częścią scenariusza filmowego i jest dosłownie „włożony” do wnętrza gigantycznej scenografii filmowej, po której spaceruje przez godzinę. Film otacza go wokół i to w trójwymiarze. Cała instalacja jest interaktywna i pozwala poznać niezwykle dzieje człowieka poprzez tzw. „okna prehistorii”.

Na potrzeby tej wyjątkowej placówki muzealnej zaadoptowano dawny budynek kopalni, który przeistoczono w „centrum podróży w czasie”. Smaku dodaje futurystyczna oprawa budowlana i dekoracje.

Wszystkie te przedsięwzięcia dają pracę mieszkańcom gminy i nie tylko. Stwarzają także możliwości indywidualnego rozwoju. Beneficjentami są głównie ludzie młodzi, uczniowie i studenci, dla których niejednokrotnie jest to pierwsza praca, pozwalająca poszerzyć wiedzę i zdobyć środki na dalszą naukę. Średnia zatrudnienia w sezonie turystycznym 2014 wyniosła 108 osób. Koszty poniesione tytułem umów o pracę, umów cywilno-prawnych wyniosły: **1 188 286,15zł** brutto Szkolimy również praktykantów szczególnie, uczniów i studentów kierunków turystycznych.

Przy realizacji inwestycji możliwość realizacji zleceń otrzymały firmy z najbliższej okolicy. Zyskują również właściciele miejsc noclegowych i agroturystycznych, gdzie w sezonie letnim obłożenie jest pełne.

Wychodzimy także z różnorodnymi inicjatywami . Ukłonem Stowarzyszenia „Delta” w stronę mieszkańców Gminy i Gmin ościennych jest umożliwienie wstępu do Parku na podstawie stałej karty mieszkańca i dowodu osobistego . Do końca 2014 roku wydano ponad 20 000 kart.

Organizujemy biesiady, eventy, bale charytatywne, rodzinne uroczystości, na które zapraszani są znani ludzie, artyści. Daje to mieszkańcom w różnym wieku możliwość skorzystania z oferty kulturalnej.

JuraPark jest jednym z większych podatników w Gminie Ozimek. Podatek od nieruchomości oraz rolny za 2014 roku wyniósł: **487 773 , 35 zł**, zaś kwota podatku tytułem wieczystego użytkowania gruntów w 2014 roku to **54 853 zł**

Dzięki inwestycjom Stowarzyszenia „Delta,” Krasiejów oraz cała Gmina Ozimek stała się jedną z największych atrakcji regionu. Dowodem tego są liczne nagrody i wyróżnienia:

- * **Najlepszy Produkt Turystyczny** – Certyfikat Opolskiej Organizacji Turystycznej dla JuraParku Krasiejów
- * **Turystyczny Produkt Roku 2010** – Certyfikat Polskiej Organizacji Turystycznej dla JuraParku Krasiejów
- * **Miejsce przyjazne dzieciom - 7 Cudów Funduszy Europejskich** – Ministerstwa Rozwoju Regionalnego
- * **Certyfikat KidZone - Strefa Szczęśliwych Dzieci**, - znak jakości 2013 nadany przez Rzecznika Praw Dziecka
- * **„Popularyzator Nauki”** – przyznany przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Polską Agencję Prasową
- * **Złoty Certyfikat Polskiej Organizacji Turystycznej** za najlepszy produkt turystyczny w Polsce w 2014 roku. To najważniejsza nagroda. Dotychczas wyróżniono tylko 7 takich obiektów w całym kraju.

Kompleks przyciąga turystów z całego świata. Liczba odwiedzających zwiększa się z roku na rok. W sezonie 2014 osiągnęła prawie 300 000.

Stowarzyszenie Delta ma wiele nowych pomysłów na dalszy rozwój kompleksu Parku Nauki i Rozrywki w Krasiejowie. Nie będziemy jednak zdradzać wszystkich. Wskazówką niech będą słowa Piotra Lichoty, Prezesa Stowarzyszenia DELTA: *W poznawaniu historii Ziemi sięgniemy nawet do przyszłości, będziemy chcieli przedstawić tajemnice Wszechświata i Układu Słonecznego.*