



Opole, dnia 28 października 2011 roku

**Przedstawiony Plan pracy stanowi kontynuację działań Ośrodka ukierunkowanych na doradztwo w zakresie szkolnictwa zawodowego oraz wdrażania użytkowej technologii informacyjnej i komunikacyjnej w edukacji.**

**Prowadzone w ramach projektu „Opolska eSzkoła, szkołą ku przyszłości” i „Sieć współpracy na rzecz szkolnictwa zawodowego” działania stanowić będą bazę do wyboru kierunku szkoleń dla wszystkich grup odbiorców pracy Ośrodka.**

Przedstawiany plan pracy Ośrodka na rok 2012 zawiera, więc pełną ofertę form doskonalenia kierowaną do naszych głównych odbiorców – pracowników oświaty. Oferowane formy doskonalenia, wzajemnie się uzupełniające - stanowią przemyślaną ścieżkę rozwoju w dziedzinie ICT oraz szkolnictwa zawodowego. Jednak szybko zmieniająca się sytuacja w dziedzinie środków i narzędzi ICT i zmian niesionych przez reformę szkolnictwa zawodowego wymaga od Ośrodka bieżących zmian w proponowanych formach doskonalenia, dlatego też, oferta może być uzupełniana o nowe formy lub modyfikowana tak, by jak najbardziej spełniać oczekiwania odbiorców. Nazwy realizowanych form doskonalenia nie zawsze są tożsame z nazwą wymienioną w ofercie - wynika to z aktualizowanej i dostosowywanej na bieżąco oferty Ośrodka. Poza tym, część planowanych form doskonalenia realizowana jest przez „włączenie” ich, jako treści programowe innych form doskonalenia.

**Przedstawione formy doskonalenia dla grupy - Nauczyciele - skierowane są do wszystkich pracowników oświaty, niezależnie od stanowisk i pełnionych dodatkowych funkcji.** Ośrodek z racji swojej specyfiki nie prowadzi podziału oferty na grupy odbiorców. Wyszczególnione w planie pracy formy doskonalenia „dedykowane” dla nauczycieli, dyrektorów, rad pedagogicznych i pracowników organów nadzoru i Jednostek Samorządowych mają na celu ułatwienie wyboru właściwej formy doskonalenia odpowiedniej dla pełnionej roli w systemie edukacji i są skierowane do wszystkich odbiorców.

**Znak „X” w innej kolumnie niż Nauczyciele ma na celu ułatwienie wyboru właściwej formy doskonalenia odpowiedniej dla pełnionej roli w systemie edukacji. Formy te są indywidualizowane pod względem treści do danej grupy odbiorców. Wszyscy odbiorcy niezależnie od pełnionej funkcji i zajmowanego stanowiska mogą uczestniczyć w formach doskonalenia przeznaczonych dla grupy „Nauczyciele”.**

Projekty „Opolska eSzkoła, szkołą ku przyszłości” i „Sieć współpracy na rzecz szkolnictwa zawodowego” w połączeniu z projektami „Edukacja ku przyszłości”, „Opolskie równych szans”, „Innowacyjna szkoła zawodowa” stanowią komplementarne i wzajemnie przenikające się działania w zakresie wsparcia szkolnictwa zawodowego i budowy społeczeństwa informacyjnego w Regionie.

**Projekt „Sieć współpracy na rzecz szkolnictwa zawodowego” powinien stać się miejscem współpracy organów prowadzących, dyrektorów, nauczycieli i przedstawicieli rynku pracy na rzecz celowej i skutecznej budowy sieci szkolnictwa zawodowego.**



WOJEWÓDZKI OŚRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO  
45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48 774579895, +48 774579897 fax: +48 774552979  
WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl  
konto: Bank Millenium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336  
•OPOLE•

## PLAN PRACY - KONFERENCJE, PREZENTACJE I POKAZY

Opole, dnia 28 października 2011

Tematyka	Grupa odbiorców			
	Nauczyciel	Dyrektor	Rada pedagogiczna	Nadzór i JST
<b>INFORMATYKA</b>				
Kształcenie na odległość	X	X		X
Nowości rynku ICT	X	X		
Multimedialna edukacja	X	X		X
BHP@ICT	X			
Nauczyciel wśród cyfrowych tubylców	X	X		
Czy uczyć programowania?				
Programy nauczania TI i Informatyki	X			
Konferencja Opolska eSzkoła, szkołą przyszłości		X		X

<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b>	Zmiany w szkolnictwie zawodowym	X	X	X	X
Internetowa platforma informacyjna „Przedmioty Zawodowe” z systemem społeczeństwym	X	X	X	X	X
Bezpieczeństwo w budownictwie	X				X
Konferencja dla branży samochodowej we współpracy z Państwową Inspekcją Ruchu Drogowego	X				
System publikacji podcastów z materiałami dydaktycznymi dla szkolnictwa zawodowego	X	X	X	X	
<b>TECHNIKA</b>	Fotografia na zajęciach obowiązkowych i pozalekcyjnych	X			
Przykłady realizacji zajęć technicznych w oparciu o propozycje wydawnictw	X				
Wychowanie komunikacyjne – karta rowerowa, karta motorowerowa, turniej BRD	X				
Elektronika i elektrotechnika w szkole podstawowej i gimnazjum	X				
<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>440</b>	<b>155</b>	<b>55</b>	<b>90</b>	



**WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO**  
45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48 774579895, +48 774579897 fax: +48 774552979  
WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl  
konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336  
•OPOLE•

## PLAN PRACY - KURSY, WARSZTATY I SZKOLENIA

Opole, dnia 28 października 2011 roku

Tematyka	Grupa odbiorców			
	Nauczyciele	Dyrektorzy	Rada pedagogiczna	Nadzór i JST

## INFORMATYKA

Użytkowanie komputera i internetu				
Przetwarzanie i edycja tekstów	X			
Obliczenia w arkuszu kalkulacyjnym	X			
Zastosowanie programów biurowych w pracy nauczyciela	X			
Tworzenie interaktywnych prezentacji multimedialnych	X			
Programy i internetowe zasoby edukacyjne w pracy nauczyciela	X			
Technologie informacyjne w zarządzaniu szkołą			X	

<b>Komputer i Internet w szkole</b>	
Interaktywne, multimedialne systemy i narzędzia edukacyjne	X
WebQuest w nauczaniu informatyki	X
Dynamiczny szkolny serwis WWW Joomla CMS	X
<b>Doskonalenie warsztatu pracy</b>	
Prowadzenie zajęć komputerowych w klasach I-III szkoły podstawowej	X
RoboKlocki - Roboty i Lego na zajęciach pozalekcyjnych	X
Wprowadzenie do programowania w języku C#	X
Wprowadzenie do programowania w języku DELPHI for .NET	X
Przygotowanie do uzyskania certyfikatu ECDL	X
Przygotowanie do uzyskania certyfikatu ECCC	X
Przygotowanie do uzyskania Certyfikatu ICT (dla uczestników projektu 9.6.2)	X
<b>eSzkoła</b>	
Technologie ICT w podnoszeniu kompetencji ucznia (dla uczestników projektu 9.1.2)	X
Platforma eSzkoła. Przygotowanie osób do prowadzenia szkoleń oraz bieżącej obsługi platformy na terenie szkoły w związku z wdrażaniem platformy	X

Platforma eSzkoła. Blok usługi regionalne - wybrane moduły dla nauczycieli przedmiotów humanistycznych	X			
Platforma eSzkoła. Blok wirtualnej szkoły - wybrane moduły dla nauczycieli przedmiotów humanistycznych	X			
Platforma eSzkoła. Blok usługi regionalne - wybrane moduły dla nauczycieli przedmiotów matematyczno-przyrodniczych	X			
Platforma eSzkoła. Blok wirtualnej szkoły - wybrane moduły dla nauczycieli przedmiotów matematyczno-przyrodniczych	X			
<b>Multimedia w szkole</b>				
Zastosowanie urządzeń multimedialnych na lekcjach	X			
Edycja zdjęć cyfrowych	X			
Grafika wektorowa	X			
Obróbka materiałów dźwiękowych: Studio nagrań i cyfrowe radio	X			
<b>Bezpieczna technologia</b>				
Zarządzanie internetową pracownią szkolną	X			
Bezpieczeństwo w sieci - cyberprzemoc i inne zagrożenia	X	X	X	
Bezpieczny komputer w sieci Internet	X			
<b>Mobilna edukacja</b>				
Nauczanie na odległość w szkole	X	X	X	

Internetowe serwisy społecznościowe w szkole	X		
Internetowe portfolio ucznia i nauczyciela	X	X	
Mobilne, internetowe technologie w nauczaniu	X		X
WebQuest w nauczaniu informatyki	X		

## TECHNIKA

Metodyka nauczania	Rysunek techniczny w szkole podstawowej i gimnazjum	Elektrotechnika w szkole podstawowej i gimnazjum	WebQuest w nauczaniu techniki	Zajęcia fotograficzne - wydawnictwo Operon	Metody pracy aktywizujące uczniów	Wychowanie komunikacyjne
	X	X	X	X	X	X

## **PRZEDMIOTY ZAWODOWE**

<b>Kształcenie modułowe</b>	
Kształcenie modułowe w szkolnictwie zawodowym	X
Nowoczesne kształcenie w branży gastronomicznej	X
Nowoczesne technologie ICT w edukacji zawodowej	X
WebQuest w nauczaniu przedmiotów zawodowych	X
<b>Nowe trendy</b>	
Internetowy system sprzedawy - sklep VirtueMart	X
Oprogramowanie branżowe na egzaminie zawodowym	X
Mechatronika dla nauczycieli	X
<b>INNE</b>	
Emisja głosu w pracy nauczyciela	X
<b>Planowana liczba uczestników</b>	<b>4100</b>
	<b>115</b>
	<b>120</b>
	<b>20</b>



**WOJEWÓDZKI OŚRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO**  
45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48 774579895, +48 774579897 fax: +48 774552979  
**Konto:** Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460  
**WWW:** <http://www.wodip.opole.pl> **e-mail:** kontakt@wodip.opole.pl  
**NIP:** 754-25-22-336

Opole, dnia 28 października 2011

**PLAN PRACY – KONKURSY I WYSTAWY**

INFORMATYKA	Wojewódzki Konkurs Informatyczny dla uczniów gimnazjów	Opolski Turniej Informatyczny dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych	Opolszczyzna wzoraj, dziś i jutro	Opolski Konkurs Technologii Informacyjnej dla uczniów szkół podstawowych	Opolskie Oscary - konkurs multimedialny, internetowy	Mój przedmiot, moja pasja - konkurs na stronę\blog przedmiotowy dla nauczycieli	Projekt edukacyjny dla każdego - konkurs na najlepszy scenariusz zajęć pozalekcyjnych z wykorzystaniem ICT	Konkurs informatyczny dla uczniów klas I-III szkoły podstawowej	Konkurs fotograficzny (wystawa) – życie mojej szkoły w obiektywie	Konkurs fotograficzny (wystawa) - ja i moja pasja

Konkurs na film wykonany w technice animacji poklatkowej								
Konkurs na grafikę wektorową								
<b>PRZEDMIOTY ZAWODOWE</b>								
Dobra lekcja, dobry uczeń, dobry nauczyciel - konkurs na scenariusz zajęć z wykorzystaniem ICT								
Konkurs wiedzy o hotelarstwie „Najlepszy Szkolny Hotelarz Opolszczyzny”								
Międzyszkolny konkurs dla branży gastronomicznej								
Konkurs związany z przedsiębiorczością – najlepszy business plan								
<b>TECHNIKA</b>								
Wojewódzki Konkurs Techniczny dla uczniów szkół podstawowych								
Wojewódzki Konkurs Techniczny dla uczniów gimnazjów								
Ogólnopolski Turniej Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego								
Wojewódzki Turniej Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego dla szkół specjalnych								
Wojewódzka Wystawa Twórczości Technicznej uczniów szkół podstawowych, gimnazjów i szkół specjalnych								
<b>INNE</b>								
Laptop na Bank – ogólnopolski konkurs przy współpracy O/NBP w Opolu								



WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO  
45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48 77 457 9895, +48 77 457 9897 fax: +48 77 455 2979  
www: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl  
konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

## PLAN PRACY - PROJEKTY WSPÓŁFINANSOWANE Z UE

Projekty realizowane (realizacja rozpoczęła się w roku 2011 i trwa w roku 2012)

Opole, dnia 28 października 2011 roku

Działanie	Tytuł projektu	Termin realizacji	Krótką charakterystyka	Efekty i rezultaty projektu
9.1.2 POKL	<b>Edukacja ku przyszłości</b>	01.10.2011-31.12.2012	<p><b>Projekt systemowy.</b> Projekt realizowany jest przez WODiP i WOM. Projekt składa się z 3 podprojektów:</p> <p><b>1/ Nowe technologie na usługach edukacji (NTUE) – III edycja,</b> realizowany przez WODiP o wartości - 1 100 000 PLN. Będzie on wspierał programy rozwojowe szkół ukierunkowane na wyrównywanie szans edukacyjnych uczniów oraz podnoszenie jakości procesu kształcenia z wykorzystaniem narzędzi ICT, w szczególności obejmujące:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– przygotowanie nauczycieli do prowadzenia lekcji i zajęć dodatkowych dla uczniów z wykorzystaniem narzędzi ICT,</li><li>– realizację zajęć dodatkowych dla uczniów ukierunkowanych na rozwój kompetencji kluczowych w zakresie ICT,</li></ul> <p>Program zostanie skierowany do co najmniej 45 szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych realizujących kształcenie ogólne (z wyłączeniem szkół dla dorosłych) z województwa opolskiego. Uczestniczyć w nim będzie co najmniej 1800 uczniów i 180 nauczycieli. W projekcie wezmą udział uczniowie szkół, którzy mają utrudniony dostęp do edukacji wykorzystującej narzędzia ICT. Szczegółowe zasady rekrutacji zostaną przedstawione we wniosku projektowym.</p> <p><b>2/ Zacażarowany świat (ZŚ),</b> realizowany przez WODiP, o wartości 1 500 000 PLN. Projekt jest innowacyjną metodą wspierania roz-</p>	<p>Efekty i rezultaty WODiP w 2012: 1/ W ramach podprojektu NTUE:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– 1800 uczniów uczestniczących w projekcie,</li><li>– 180 nauczycieli przygotowanych do uzyskania certyfikatu potwierdzającego umiejętności w zakresie wykorzystania środków i narzędzi ICT (np. ECDL, ECC lub równorzędnego),</li><li>– 126 nauczycieli, którzy uzyskali powszechnie uznawany certyfikat potwierdzający umiejętności w zakresie wykorzystania środków i narzędzi ICT,</li></ul> <p>– 2 konferencje promujące nowe technologie w edukacji,</p> <p>– opracowanie 180 scenariuszy zajęć z wykorzystaniem aktywnych metod opartych na nowych technologiiach,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– 45 szkół, w których wdrożono nowe, innowacyjne formy z wykorzystaniem ICT,</li><li>– 45 spotkań w ramach Wewnętrzszkolnego Doskonalenia Nauczycieli,</li></ul>



## WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897

WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

	<p>woju ucznia z wykorzystaniem nowoczesnych pracowników eksperymentalno-doświadczalnych. Projekt będzie wspierał programy rozwojowe szkół ukierunkowane na wyrównywanie szans edukacyjnych uczniów oraz podnoszenie jakości procesu kształcenia w tym z wykorzystaniem narzędzi ICT oraz nowoczesnych metod nauczania, w szczególności obejmujące: eksperymentalne metody nauczania z wykorzystaniem pracowni doświadczalno-pokazowych, wyjazdy edukacyjno-szkoleniowe grup uczniów, zajęcia wyrównawczo-poznawcze w nowoczesnych pracowniach eksperymentalnych, pobudzanie uczniów do poznawczego sposobu zdobywania wiedzy.</p> <p>Program zostanie skierowany do co najmniej 80 szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych realizujących kształcenie ogólne (z wyłączeniem szkół dla dorosłych) z województwa opolskiego. Uczestniczyć w nim będzie co najmniej 2400 uczniów, 240 nauczycieli (w tym dyrektorów szkół). W każdej szkole zaplanowano udział w zajęciach z wykorzystaniem pracowników tematycznych podprojektu „Zaczarowany świat” minimum 3 grup 10-osobowych. Grupy te uczestniczyć będą w zajęciach w wymiarze 8 godzin lekcyjnych. W projekcie wezmą udział szkoły wskazane przez JST, których uczniowie mają utrudniony dostęp do edukacji wykorzystującej nowoczesne metody nauczania oraz narzędzia i środki pracowni doświadczalnych.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- przygotowanie przez uczniów 180 opracowań edukacyjnych w formie elektronicznej,</li><li>- upowszechnienie materiałów dydaktycznych (180 scenariuszy zajęć pozalekcyjnych i 180 opracowań edukacyjnych).</li></ul> <p>2/ W ramach podprojektu ZŚ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2400 uczniów uczestniczących w projekcie,</li><li>- 80 szkół, w których wdrożono nowe, innowacyjne formy zajęć,</li><li>- 240 nauczycieli (w tym dyrektorów szkół) przeszkolonych do upowszechniania nowych metod nauczania w szkole,</li><li>- 240 nauczycieli przygotowanych do uzyskania certyfikatu potwierdzającego umiejętności w zakresie wykorzystania środków i narzędzi ICT (np. ECDL, ECC lub równorzędnego),</li><li>- 168 nauczycieli, którzy uzyskali powszechnie uznanawy certyfikat potwierdzający umiejętności w zakresie wykorzystania środków i narzędzi ICT,</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 5 konferencji promujących eksperyment w edukacji,</li><li>- 80 planów upowszechniania zastosowania eksperymentu w edukacji,</li><li>- opracowanie 240 scenariuszy zajęć z wykorzystaniem eksperymentu w edukacji,</li><li>- przygotowanie przez uczniów 200 eksperymentalnych ćwiczeń,</li><li>- 6-8 nowoczesnych pracowników eksperimental-</li></ul>
--	---	---	--



**WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO**  
45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897 fax: +48774552979  
WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl  
konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

	<p>i zainteresowań zawodowych, wykorzystania wyników diagnozy do opracowania indywidualnej ścieżki kariery edukacyjno-zawodowej (portfolio ucznia), opracowanie materiałów dydaktycznych uwzględniających narzędzi diagnostyczne, przygotowanie nauczycieli do prowadzenia zajęć edukacyjnych związanych z poradnictwem i doradztwem edukacyjno – zawodowym, w tym z wykorzystaniem narzędzi ICT. Projekt zostanie skierowany do co najmniej 150 szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych realizujących kształcenie ogólnego (z wyłączeniem szkół dla dorosłych) z województwa opolskiego. Uczestniczyć w nim będzie co najmniej 2000 uczniów i 150 nauczycieli. W każdej szkole zaplanowano zajęcia edukacyjne (10-15 uczniów w każdych zajęciach). Z każdej szkoły będzie uczestniczyć w projekcie 1 nauczyciel. Założenia te spowodowane są rekrutowaniem do projektu w pierwszej kolejności małych szkół wiejskich z terenów o utrudnionym dostępie do edukacji nie wykluczając jednocześnie z projektu dużych szkół miejskich. Jednocześnie w pierwszej kolejności będą rekrutowane szkoły, nieobjęte poprzednimi edycjami przedmiotowego projektu systemowego. Stąd, może okazać się, że liczba szkół i uczniów uczestniczących w projekcie może być większa. Szczegółowe zasady rekrutacji zostaną przedstawione we wniosku projektowym.</p> <p><b>Planowany budżet projektu: 3 200 000 PLN, w tym budżet WoDIP 2 741 600 PLN.</b></p>	<p>nych.</p> <p>Zaplanowano: – udział 25 szkół kształcących zawodowo z terenu województwa opolskiego – udział 1000 uczniów w 2000 godzinach dodatkowych zajęć pozalekcyjnych rozwijających ich kompetencje kluczowe w zakresie ICT, prowadzonych metodą kształcenia modułowego,</p>
9.2 POKL	<b>Innowacyjna Szkoła Zawodowa III</b>	01.08.2011- 31.07.2012



## WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897 fax: +48774552979

www: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl  
konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

		<p>runkowanych na rozwój kompetencji kluczowych w zakresie ICT, -opracowanie projektów między przedmiotowych wykorzystaniem narzędzi ICT i platformy edukacyjnej. Projekt skierowany jest do 25 szkół zawodowych (z wyłączeniem szkół dla dorosłych) z województwa opolskiego. W projekcie zaplanowano warsztaty dla nauczycieli z wykorzystaniem nowoczesnych narzędzi ICT w naukaniu przedmiotów zawodowych. Przeszkoleni nauczyciele poprowadzą zajęcia pozalekcyjne z grupami uczniów na podstawie wypracowanych autorskich scenariuszy tychże zajęć, podczas których wykorzystywąć będą zakupione pomoce naukowe, sprzęt ICT, oprogramowanie zgodnie z ukierunkowaniem branżowym oraz podręczniki e-book. W projekcie realizowane będą praktyki zawodowe i staże dla uczniów zgodnie z ukierunkowaniem zawodowym szkoły. Dzięki temu działaniu rozwinię się współpraca szkół i pracowników prowadzących kształcenie zawodowe z pracodawcami i instytucjami rynku pracy w celu podniesienia kwalifikacji zawodowych uczniów jako przyszłych absolwentów. Projekt odpowiada również na wprowadzane zmiany w kształceniu zawodowym przez wsparcie dla szkół we wdrażaniu kształcenia modułowego. Zorganizowane zostaną warsztaty dla 200 nauczycieli, którzy stworzą scenariusze zajęć prowadzonych następnie w szkołach w formie kształcenia modułowego.</p> <p><b>Planowany budżet ogólny projektu 1 475 000 PLN, w tym w 2012 r. 965 000 PLN.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- udział 25 dyrektorów w 10 godzinach zajęć „Nowe technologie jako narzędzia w kształceniu”,</li><li>- udział 100 nauczycieli w 70 godz. zajęć podnoszących wiedzę i kompetencje w zakresie stosowania ICT oraz przygotowujących do prowadzenia zajęć pozalekcyjnych dla uczniów z wykorzystaniem ICT,</li><li>- udział 200 nauczycieli w warsztatach dotyczących wdrożenia kształcenia modułowego w szkole</li><li>- opracowanie 100 scenariuszy zajęć kształcenia modułowego z wykorzystaniem nowoczesnych narzędzi ICT.</li><li>- Konferencję promującą nowe technologie w edukacji,</li><li>- 100 uczniów, którzy odbyli praktyki zawodowe w nowoczesnych zakładach pracy i firmach</li><li>- 400 uczniów uczestniczących w 2 konferencjach „Planowanie kariery zawodowej”</li><li>- Organizacja 1 konkursu dla uczniów</li><li>- 25 business planów napisanych przez zespoły uczniowskie tworzące wirtualne firmy</li></ul>	Celem projektu jest rozwój społeczeństwa informacyjnego poprzez budowę systemu edukacyjnego realizującego usługi na obszarze województwa: - Rozwój elektronicznych usług z zakresu edukacji, - Wzrost poziomu wykorzystania technik oraz technologii informacyjnych i komunikacyjnych (ICT)
2.2 RPO	Opolska eSzkoła, szkołą ku przyszłości	28.06.2010 – 31.05.2012	Po zakończeniu realizacji rzeczowej projektu w okresie od 1 stycznia do 31 maja 2012 planowane są szkolenia nauczycieli w zakresie wykorzystania infrastruktury i usług eSzkoły w pracy nauczycieli, dyrektorów szkół i kadry administracyjnej (ok. 4500 osób)	



WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO  
45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897 fax: +48774552979  
www: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl  
konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

### Projekty planowane (rozpoczęcie realizacji planowane w roku 2012)

Działanie	Tytuł projektu	Termin re- alizacji	Krótką charakterystyką	Efekty i rezultaty projektu
9.2 POKL	<b>Sieć współpracy na rzecz nowoczesnej szkoły zawodowej</b>	01.08.2012- 31.07.2014	<b>Projekt systemowy</b>  Projekt będzie wspierał programy rozwojowe szkół ukierunkowane na wyrównywanie szans edukacyjnych uczniów oraz podnoszenie jakości procesu kształcenia z wykorzystaniem narzędzi ICT, w szczególności obejmujące: <ul style="list-style-type: none"><li>- przygotowanie nauczycieli do prowadzenia lekcji i zajęć dodatkowych dla uczniów z wykorzystaniem narzędzi ICT,</li><li>- realizację zależną dodatkowych dla uczniów ukierunkowanych na rozwój kompetencji kluczowych w zakresie ICT,</li><li>- praktyki i staże zawodowe dla uczniów w nowoczesnych przedsiębiorstwach,</li><li>- doradztwo zawodowe dla uczniów.</li></ul>	Zaplanowano w 2012 roku: <ul style="list-style-type: none"><li>- liczba szkół i placówek kształcenia zawodowego, które wdrożyły programy rozwojowe – 50,</li><li>- liczba nauczycieli, którzy wzięli udział w <b>20 godz.</b> warsztatach podnoszących wiedzę i kompetencje w zakresie stosowania ICT i kształcenia modułowego oraz przygotowujących ich do prowadzenia zajęć pozalekcyjnych dla uczniów z wykorzystaniem ICT - 250,</li><li>- opracowanie przez działający od 2010 roku i zrzeszający ponad 50 dyrektorów Klubu Dyrektora Szkoły Zawodowej strategii współpracy szkół kształcących zawodowo</li></ul> <b>Projekt obejmie wsparciem <u>wszystkie publiczne zespoły szkół zawodowych</u> z terenu woj. opolskiego, dzięki współpracy w ramach „sieci” z Opolskim Kuratorem Oświaty i Jednostkami Samorządów Terytorialnych, będącymi organami prowadzącymi szkołę. Liczba zespołów szkół zawodowych w woj. opolskim w roku szkolnym 2011/2012 to około 50. Plany rozwojowe szkół opracowane przez dyrektorów w ramach projektu (warsztaty, konferencje, wizyty studyjne) zostaną wdrożone we wszystkich szkołach woj. opolskiego i będą wsparciem działań podejmowanych w związku z wdrażaną od 1 września 2012 reformą szkolniczą zawodowego. Wszystkie wypracowane przez dyrektorów i nauczycieli materiały – plany rozwojowe szkół oraz scenariusze zajęć z wykorzystaniem narzędzi ICT (250) będą opublikowane na specjalnej platformie internetowej i udostępnione szerokiemu gronu nauczycieli z możliwością wykorzystania przez innych. W</b>  <ul style="list-style-type: none"><li>- zorganizowanie konferencji dla przedstawicieli opolskich instytucji zrzeszających przedsiębiorców,</li><li>- uruchomienie portalu internetowego promującego działania podejmowane w ramach „Sieci współpracy na rzecz nowoczesnej szkoły zawodowej” – opolskie szkoły zawodowe, samorządy, instytucje rządowe i instytucje zrzeszające przedsiębiorców oraz opolscy przedsiębiorcy,</li><li>- wyposażenie 50 szkół w zestawy multimedialne oraz pomoce dydaktyczne według ukierunkowania branżowego szkół,</li><li>- przeprowadzenie cyku zajęć e-learningowych dla 250 nauczycieli.</li></ul>



## WOJEWÓDZKI OŚRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897

fax: +48774552979

WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

ramach projektu powstanie platforma internetowa sieci współpracy szkół, organów prowadzących szkoły, Wojewodą Opolskim, Powiatowymi Urzędami Pracy, organizacjami zrzeszającymi przedsiębiorców i samych przedsiębiorców, w szczególności tych organizujących praktyki i staże dla uczniów. Na platformie zostanie stworzony specjalny system wymiany informacji (ofert) związanych z organizacją praktyk, staży, czy ewentualnego zatrudnienia absolwentów szkół zawodowych oraz dynamiczny system oferowany przez szkoły zawodowe woj. opolskiego kierunków kształcenia. Poszczególne działy platformy internetowej będą redagowane przez szkoły i instytucje zrzeszone w sieci współpracy. Taka sieć współpracy umożliwi bliższą współpracę szkolnictwa zawodowego w woj. opolskim z przedsiębiorcami i pozwoli szybciej reagować szkołom na oczekiwania rynku pracy.

Sieć współpracy wraz z narzędziami (np. platformą internetową) po zakończeniu projektu będzie utrzymywana przez WODiP i rozwijana również przez uczestników projektu. Doskonalenie około 50 dyrektorów i 250 nauczycieli w ramach projektu jest w sytuacji przebiegających zmian w kształceniu zawodowym – w dużej mierze chodzi o zmianę systemu kształcenia z przedmiotowego na modułowy – jest kluczowym elementem i gwarancją jakości kształcenia uczniów techników i zasadniczych szkół zawodowych. Wszelkie wypracowane przez specjalistów materiały szkoleniowe i dydaktyczne zostaną opublikowane i udostępnione wszystkim nauczycielom z terenu woj. opolskiego i nie tylko. Dzięki współpracy instytucji zrzeszających przedsiębiorców, dyrektorów wszystkich szkół zawodowych i Kuratorium Oświaty w Opolu, Wojewody Opolskiego i Powiatowych Urzędów Pracy podejmowane w ramach projektu działania wspierające szkoły będą miały wymiar systemowy, jednolity dla całego systemu opolskiego szkolnictwa zawodowego. Uczestniczyć w nim będą



## WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897

WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

co najmniej 2500 uczniów, 250 nauczycieli i 50 dyrektorów szkół. Liczba szkół objętych wsparciem wynika z wielkości naszego regionu. Na Opolszczyźnie znajdują się 52 zasadnicze szkoły zawodowe, 58 techników, 26 techników i liceów uzupełniających, 58 liceów profilowanych, tworzących około 30 zespołów szkół. Informacja o rozpoczęciu rekrutacji i zaproszenie do udziału w projekcie umieszczona zostanie na stronie internetowej WODiP wraz z formularzem deklaracji uczestnictwa do pobrania. Informacja zostanie wystawiona do szkół i JST pocztą elektroniczną, faxem i pocztą. Rekrutacja uczniów zostanie przeprowadzona przez szkolnych koordynatorów na podstawie indywidualnych zgłoszeń. W projekcie zaplanowano następujące zadania:

**1/Warsztaty dla nauczycieli - stosowanie nowoczesnych narzędzi ICT i kształcenie modułowe.** W ramach zadania przeprowadzone zostaną 20 godzinne warsztaty dla 250 nauczycieli z 50 szkół prowadzących kształcenie zawodowe z zakresu stosowania nowoczesnych narzędzi ICT w nauczaniu oraz kształcenia zawodowego w formie modułowej. Jednym z efektów cyklu warsztatów będzie wypracowanie przez nauczycieli 250 modelowych scenariuszy zajęć z wykorzystaniem nowoczesnych narzędzi ICT, które testowane będą na zajęciach z grupami uczniowskimi. Jednym z modułów warsztatów będzie również wsparcie z zakresu kształcenia zawodowego w formie modułowej – zajęcia prowadzi specjalista KOWEZU w Warszawie. W pierwszym etapie zrealizowany zostanie cykl 20 godzinnych warsztatów stacjonarnych, natomiast kontynuacją będą zajęcia e-learningowe trwające przez cały rok szkolny oraz możliwość konsultacji elektronicznej ze specjalistami. Na potrzeby warsztatów opracowane zostaną materiały autorskie oraz na ich bazie przygotowane zostaną materiały szkoleniowe.

**2/Budowa „Sieci współpracy na rzecz nowoczesnej szkoły za-**



## WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27,

tel.: +48774579895,

+48774579897

fax: +48774552979

WWW: <http://www.wodip.opole.pl>

e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460

NIP: 754-25-22-336

**wodowej".** W ramach tego zadania zorganizowane zostaną konferencje, wyjazdy studyjne i monitorujące realizację praktyk przez uczniów, akcje promocyjne w opolskiej prasie, radio i telewizji, a także certyfikacja przedsiębiorców współpracujących ze szkołami w ramach sieci. Sieć ma zapewnić ściśłą współpracę szkół z przedsiębiorcami w zakresie zapotrzebowania na konkretnych specjalistów poszukiwanych na opolskim rynku pracy i dostosowanie oferty kształcenia do potrzeb pracodawców. Jednym z ważnych elementów sieci będzie możliwość promocji najlepszych uczniów w danej branży oraz umożliwienie im odbywania staży i praktyk u zdeklarowanych przedsiębiorców. W ramach sieci zorganizowane zostaną również staże dla nauczycieli przedmiotów zawodowych w nowoczesnych przedsiębiorstwach. Staże nauczycieli będą kontynuacją cyklu szkoleń z zakresem kształcenia modułowego, które składa się zarówno z przygotowania do nauczania teoretycznej części zawodu, jak i praktycznej. Staże i praktyki nauczycieli przedmiotów zawodowych w nowoczesnych przedsiębiorstwach wpłyną znaczco na poziom i sposób kształcenia zawodowego uczniów, gdyż wyników badań MEN wynika, że brak kontaktu nauczycieli przedmiotów zawodowych z nowymi technologiami w nowoczesnych przedsiębiorstwach jest jedną z głównych przyczyn niskiego poziomu kształcenia zawodowego. Dzięki sieci współpracy dyrektorzy, nauczyciele i uczniowie opolskich szkół zawodowych nawiążą trwałą współpracę z nowoczesnymi przedsiębiorstwami, która owocować będzie po zakończeniu realizacji niniejszego projektu. Będzie to bardzo znaczący krok dla województwa opolskiego przyczyniający się do kształcenia społeczeństwa przygotowanego do wymogów regionalnego rynku pracy.

**3/Nowoczesne kształcenie zawodowe.** W ramach zadania nauczyciele przeprowadzą 20 godzinne dodatkowe zajęcia dla 250



## WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897

WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

grup uczniowskich (min 10 osobowych), na podstawie opracowanego modelowego scenariusza, z wykorzystaniem nowoczesnych narzędzi ICT. Zorganizowane zostaną 2 konkursy dla uczniów związane z przedsiębiorczością oraz 2 seminaria dla uczniów z zakresu doradztwa zawodowego. Seminaria te prowadzone będą przez najwyższej klasy specjalistów zajmujących się rekrutacją pracowników do renomowanych firm w Polsce i za granicą, a uczestniczyć w nich będzie 500 uczniów. Konkursy związane z przedsiębiorczością będą również ściśle związane z siecią współpracy, m.in. business plany tworzone przez uczniów oceniać będą doświadczeni opolscy przedsiębiorcy. 150 uczniów odbędzie staże i praktyki w nowoczesnych przedsiębiorstwach, a dyrektorzy, kierownicy praktyk i nauczyciele będą mieli możliwość zapoznania się z systemem kształcenia zawodowego w innych państwach Unii Europejskiej podczas 2 wyjazdów studyjnych. Wyjazdy zorganizowane zostaną do państw, które posiadają już wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu nowoczesnego kształcenia zawodowego (m.in. kształcenia modułowego) dostosowanego do rynkowych wymogów Unii Europejskiej. Dyrektorzy będą mieć także możliwość zapoznania się i ewentualnego zastosowania w swoich placówkach narzędzi efektywnego zarządzania (stosowanych przez szkoły Europy Zachodniej) przyczyniających się do poprawy jakości nauczania. Dla szkół uczestniczących w projekcie zakupiony zostanie sprzęt ICT oraz inne materiały i pomoce dydaktyczne do pracy z uczniami – według ukierunkowań branżowych poszczególnych szkół. W projekcie uczestniczyć będą również szkoły zawodowe specjalne – dla uczniów z tych szkół dodatkowe zajęcia, staże i praktyki oraz konkursy organizowane zostaną w dostosowanej do ich możliwości formie i zakresie, w ścisłej współpracy z nauczycielami w tych szkołach. Podczas specjalnego happeningu dla 500 uczniów przygotowany



## WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897

WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

fax: +48774552979

WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

NIP: 754-25-22-336

		<p>zostanie również specjalny program wychowawczo-psychologiczny, zachęcający uczniów do rozwijania swoich zainteresowań, łączenia swoich pasji z pracą zawodową, a także pokazujący możliwości założenia własnej firmy. Najważniejszym produktem projektu będą jednak programy rozwojowe opolskich szkół zawodowych uwzględniające wprowadzane przez MEN zmiany w kształceniu zawodowym oraz szersze wykorzystanie nowych technologii w procesie nauczania. Programy te opracowane w ramach sieci współpracy będą przez szkoły realizowane również po zakończeniu niniejszego projektu. <b>Planowany budżet projektu: 2 000 000 PLN, w tym w roku 2012 – 600.000 PLN.</b></p>	<p>Zaplanowano w 2012 roku:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>liczba osób dorosłych, które uczestniczyły w kształceniu ustawicznym w ramach projektu – 2 500 osób</b><ul style="list-style-type: none"><li>- w tym w kursach językowych w ramach Modułu językowego – 500 osób</li><li>- w tym w kursach ICT w ramach Modułu informatycznego – 2000 osób</li></ul></li><li>- <b>liczba uczestników projektu, którzy ukończyli szkolenia w ramach projektu – 1750 osób (70%)</b><ul style="list-style-type: none"><li>- w tym kursy językowe – 350 osób</li><li>- w tym kursy ICT – 1400 osób</li></ul></li><li>- <b>liczba uczestników projektu, którzy uzyskali certyfikat 1250 osób (50%)</b><ul style="list-style-type: none"><li>- w tym kursy językowe - 250 osób (50%)</li><li>- w tym kursy ICT - 1000 osób (50%)</li></ul></li></ul>
9.6.2 POKL	<b>Opolskie Równych Szans</b>	01.02.2012-31.07.2014	<p><b>Projekt systemowy.</b> Zakłada się realizację projektu przez 2 jednostki organizacyjne SWO: WODiP i RCKJO. W ramach projektu utworzony zostanie regionalny system przeciwozlażenia wykłuczeniu cyfrowemu „Opolskie równych szans”. System umożliwi nabycie, uzupełnianie oraz podnoszenie wiedzy, umiejętności i kompetencji dotyczących wykorzystania środków i narzędzi ICT w pracy zawodowej związanej z potrzebami regionalnego rynku pracy oraz funkcjonowaniem w społeczeństwie informacyjnym. Wzbogaceniem systemu będą intensywne, certyfikowane kursy językowe. System tworzą: regionalne centrum certyfikacji ICT (WODiP), certyfikaty kompetencji ICT, regionalna sieć lokalnych ośrodków ICT, kadra licencjonowanych trenerów ICT, internetowa platforma informacyjno-edukacyjna, system kursów ICT. Opracowany zostanie regionalny system certyfikacji obejmujący modelowe szkolenia ICT (syllabus, program szkoleń), zasady wydawania certyfikatu, jego wzór oraz system rejestracji szkoleń, trenerów, uczestników i wydanych certyfikatów. We współpracy z samorządami lokalnymi zostanie utworzona sieć lokalnych ośrodków w szkołach lub innych lokalizacjach wskazanych przez JST. Prowadzone w nich będą spotkania, kursy, konsultacje i inne</p>



## WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27,

tel.: +48774579895,

+48774579897

fax: +48774552979

WWW: <http://www.wodip.opole.pl>

e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

działania związane z realizacją projektu. Zatrudniona zostanie kadra wykwalifikowanych i doświadczonych Trenerów, którzy zostaną przygotowani oraz otrzymają kompetencje i uprawnienia do realizacji szkoleń, zgodnie z opracowanym systemem certyfikacji. Internetowa platforma informacyjno-edukacyjna będzie zawierała komponent zdalnej edukacji uzupełniający zajęcia stacjonarne, materiały szkoleniowe, zestawy ćwiczeń i zadań opracowanych przez Trenerów, rejestr certyfikatów i informacje o regionalnym certyfikacie ICT. Platforma będzie pełniła również rolę informacyjno-promocyjną, wspierając budowę społeczeństwa informacyjnego opartego na wiedzy. Uczestnicy kursów ICT nabędą, uzupełniając lub podnosząc wiedzę, umiejętności i kompetencje dotyczące podstawowego wykorzystania środków i narzędzi ICT w pracy zawodowej i życiu osobistym dostosowane do potrzeb regionalnego rynku pracy. Weźmie w nich udział **7000** osób dorosłych, zamieszkałych na terenie województwa opolskiego. Zaplanowano: - 30 godzinne kursy „podstawowe”, obejmujące m.in.: bezpieczne korzystanie z Internetu, zdalne naużanie, e-usługi, e-puap, e-szkoła, komunikacja i inne zagadnienia z zakresu wykorzystania komputera i Internetu umożliwiające sprawne poruszanie się w cyfrowym świecie, - 40 godzinne „tematyczne” szkolenia z zakresu np. edycji tekstu, wykorzystania arkusza kalkulacyjnego, cyfrowej obróbki materiałów multimedialnych, grafiki prezentacyjnej, przygotowania strony internetowej, - 60 godzinne „specjalistyczne” szkolenia z zakresu np. grafiki komputerowej, animacji, sieci komputerowych, baz danych, administracja portalem internetowym, projektowania CAD. Szkolenia stacjonarne będą wsparte nowoczesnym systemem „zdalnego nauczania” z dodatkowymi materiałami dydaktycznymi i ćwiczeniami do samodzielnego wykonania.

Po zakończeniu projektu zbudowany system (certyfikaty kompe-



## WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897

WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460

NIP: 754-25-22-336

tencji ICT, regionalna sieć lokalnych ośrodków ICT, kadra licencjonowanych trenerów ICT, internetowa platforma informacyjno-edukacyjna, system kursów ICT) umożliwi kontynuowanie działań na rzecz osób zagrożonych wykluczeniem cyfrowym, wpisując się w rozwój nowoczesnego społeczeństwa informacyjnego opartego na wiedzy w naszym regionie. System ICT „Opolskie równych szans” zostanie wzbogacony o intensywne, certyfikowane kursy językowe podwyższające umiejętności językowe osób, w zakresie znajomości języków obcych, w szczególności języka angielskiego i niemieckiego w stopniu podstawowym bądź zaawansowanym, ale także j. rosyjskiego i j. francuskiego na poziomie podstawowym i zaawansowanym. Zdobyte umiejętności przyczynią się do zwiększenia kwalifikacji zawodowych osób dorosłych, co jest zgodne z zapotrzebowaniem regionalnego rynku pracy. Zaplanowano udział w kursach językowych **1500 osób** dorosłych zamieszkałych na terenie województwa opolskiego. Zaplanowano 120-godzinne kursy językowe na różnym poziomie zaawansowania, zakończone testem sprawdzającym nabycą wiedzy. Każdy uczestnik po zakończeniu kursu będzie miał możliwość, przystąpienia do egzaminu końcowego organizowanego przez British Council, Goethe Instytut, Centrum egzaminacyjne TRKI, Alliance Française. Da to uczestnikom możliwość uzyskania certyfikatu potwierdzającego znajomość języka obcego. Projekt wyznacza standardy i kierunki szkoleń w zakresie ICT i języków obcych dla Beneficjentów Poddziałania 9.6.2 Wspieranie rozwoju kwalifikacji osób dorosłych w województwie opolskim, realizując jednocześnie cele wyznaczone przez Strategię Rozwoju Województwa Opolskiego na lata 2000-2015, pozwalają samorządu województwa na osiągnięcie efektu synergii w zakresie budowy społeczeństwa informacyjnego i rozwijania umiejętności językowych mieszkańców w korelacji z innymi pro-



## WOJEWÓDZKI OSRODEK DOSKONALENIA INFORMATYCZNEGO I POLITECHNICZNEGO

45-315 Opole, ul. Głogowska 27, tel.: +48774579895, +48774579897

WWW: <http://www.wodip.opole.pl> e-mail: kontakt@wodip.opole.pl

konto: Bank Millennium S.A. O/Opole 69 1160 2202 0000 0000 4140 2460 NIP: 754-25-22-336

		<p>jektami przyjętymi do realizacji z funduszy PO KL oraz RPO. Projekt w znacznym stopniu przyczyni się do podwyższania kwalifikacji i umiejętności, osób o niskich lub zde aktualizowanych kwalifikacjach w zakresie ICT i znajomości języków obcych. Po zakończeniu projektu - zbudowany system (certyfikaty kompetencji ICT, regionalna sieć lokalnych ośrodków ICT, kadra licencjonowanych trenerów ICT, internetowa platforma informacyjno-edukacyjna, system kursów ICT) umożliwi kontynuowanie działań na rzecz osób zagrożonych wykluczeniem cyfrowym, wpisując się w rozwój nowoczesnego społeczeństwa informacyjnego opartego na wiedzy w naszym regionie. Pozyskane doświadczenie i wypracowany regionalny system przeciwdziałania wykluczeniu cyfrowemu zostanie przekazany wszystkim zainteresowanym podmiotom i instytucjom.</p> <p><b>Planowany budżet projektu 10 000 000 PLN, w tym WODIP – 7 mln zł, RCKIO – 3 mln zł, w tym w roku 2012 – 4 mln zł, z tego WODIP – 2 mln zł.</b></p>	<p>Liczba nauczycieli na obszarach wiejskich, którzy uczestniczyli w doskonaleniu zawodowym w krótkich formach - 400 osób, - w tym w kursach Modułu językowego - 100 osób, - w tym w kursach Modułu metodycznego -200 osób, - w tym w kursach Modułu informatycznego -252 osób</p>
9.4 POKL	Kompetentne kadry oświaty kapitałem regionu III	01.2012-12.2012	<p>Projekt konkursowy wzorowany na wcześniejszych projektach, konkursowym „Inwestujemy w Kadry opolskiej oświaty” oraz na I i II edycji projektu systemowego „Kompetentne kadry oświaty kapitałem regionu”, realizowanych w latach 2009-2010. Projekt realizowany będzie przez 3 jednostki SWO: WODIP – Lider oraz RCKIO i WOM. W ramach projektu planuje się szkolenia dla 400 nauczycieli z obszarów wiejskich, którzy do tej pory nie korzystali ze szkoleń i kursów współfinansowanych przez EFS. Nauczyciele będą mogli wziąć udział w szkoleniach w ramach 3 modułów szkoleniowych: moduły językowy (RCKIO), module informatycznym (WODIP), module metodycznym (WOM). <b>Wartość projektu 714.800,00 zł (w tym WODIP 293.000 PLN).</b></p>