

Biuletyn Informacyjny

ROK 2015, NUMER 6

Szanowni Państwo

Biuletyn Informacyjny Punktu Informacji Europejskiej Europe Direct - Tarnów poświęcony jest tematyce Unii Europejskiej.

Sieć Europe Direct jest jednym z głównych narzędzi Komisji Europejskiej służących przekazywaniu informacji obywatelom na poziomie lokalnym oraz przesyłaniu informacji zwrotnych instytucjom europejskim.



W tym numerze przedstawimy Państwu m.in.:

« „Kultura mostem łączącym narody” - podsumowanie projektu

« Konferencja ONZ w sprawie zmian klimatycznych COP21

« Zmiany klimatu—gorący temat

« Zmiany klimatu—możemy wiele zmienić

« Edukacja monitorowana

Życzymy miłej lektury.

W tym numerze:

*Kultura mostem łączącym narody-
podsumowanie projektu* 2-4

Konferencja ONZ w sprawie zmian klima- 5

Zmiany klimatu—gorący temat 6-7

Zmiany klimatu—możemy wiele zmienić 8-9

Edukacja monitorowana 10-11

Kontakt 12

Punkt
Informacji
Europejskiej



Kultura mostem łączącym narody - podsumowanie projektu



W Zespole Niepublicznych Niepełnych Szkół w Tarnowie zakończył się projekt „Kultura mostem łączącym narody” realizowany przez nasz Punkt Informacji Europejskiej Europe Direct– Tarnów. Przypomnijmy, że w trakcie spotkania, uczniowie z klas II i III poznawali kulturę afrykańską. Założeniem projektu jest edukacja międzykulturowa, a jego tematem przewodnim Europejski Rok na

Rzecz Rozwoju – inicjatywa poświęcona działaniom zewnętrznym Unii Europejskiej na rzecz zrównoważonego rozwoju. Więcej na temat samego projektu pisaliśmy w poprzednim numerze biuletynu.

Ostatni miesiąc realizacji projektu był dla dzieci niezwykle ciekawy i sprawił najwięcej radości, m.in. za sprawą zajęć muzyczno-tanecznych. Jak wiadomo, Afrykańczycy kochają muzykę, śpiew i taniec i tą pasję chcieliśmy przedstawić uczestnikom projektu, dlatego podczas zajęć klasa lekcyjna zamieniła się w salę koncertową i taneczną. Dzieci samodzielnie wykonały instrumenty muzyczne (przy użyciu kubków, opakowań po jogurtach czy serkach i różnego rodzaju ziaren, pestek i nasion), które zostały wykorzystane podczas wspólnego koncertowania. W Afryce podczas tańca i muzykowania ważną rolę odgrywa mistrz ceremonii, w którego rolę kolejno wcielali się uczniowie. W czasie zajęć można więc było zauważyć, że większość dzieci podziela pasję swoich kolegów z Afryki.

Kultura mostem łączącym narody - podsumowanie projektu c.d.



Od samego początku najczęściej zaciekawienia i emocji budziły zaplanowane warsztaty garncarstwa, tym bardziej że prowadzone były przez gościa – panią Marię Mikosz, właścicielkę pracowni garncarskiej „Ulepione marzenia”. Uczniowie wykonywali z gliny maski afrykańskie, którym poświęcone były już wcześniej zajęcia. Dzieci poznały wówczas ich różnorodność, symbolikę i rytuały z nimi związane. Tym razem mogły wykorzystać w praktyce zdobytą wiedzę. Warto podkreślić, że ile dzieci, tyle pomysłów. Byliśmy mile zaskoczeni zarówno kreatywnością, jak i precyzją wykonania. Następnie dzieci lepiły naczynie – w zależności od wykorzystania – wazon/doniczkę. Wyczarowane z gliny prace po wysuszeniu i wypaleniu w piecu przez prowadzącą zostały oddane autorom.



Kultura mostem łączącym narody - podsumowanie projektu c.d.

Ostatnie zajęcia poświęcone były życiu codziennemu mieszkańców Afryki. W trakcie spotkania uczniowie dowiedzieli się w jakich domach mieszkają ich koledzy z Afryki, czym się zajmują, co sprawia im radość, a czym się martwią. Zajęcia stanowiły nawiązanie do obchodzonego aktualnie Europejskiego Roku na Rzecz Rozwoju.



Wspólnie z dziećmi zastanawialiśmy się, w jaki sposób każdy z nas może pomóc mieszkańcom Afryki w codziennych problemach z jakimi się spotykają. Ogromna pochwała należy się dzieciom, które już wspierają ten kontynent poprzez przekazywanie podczas specjalnych zbiórek swoich ubrań czy zabawek.

Podsumowaniem zajęć było „przeniesienie się do Afryki”. Zamykając oczy dzieci wyobrażały sobie, gdzie są, jak są ubrane, co jedzą, w jakim domu mieszkają, co robią w ciągu dnia, a następnie dzieliły się swoimi przemyśleniami z resztą grupy. Podczas tego zadania spontanicznie wywołana została ożywiona dyskusja dzieci na temat „plusów” i „minusów” życia w Afryce, co tylko potwierdziło emocje i zainteresowanie uczestników projektu tematyką.

W związku z niezwykle zaangażowaniem dzieci i entuzjazmem, który im towarzyszył podczas realizacji całego cyklu zajęć, uczniowie zasłużyli na upominki przekazane przez konsultantów naszego Punktu. Miłe słowa, liczne podziękowania i gesty ze strony dzieci sprawiły, że otrzymaliśmy mnóstwo pozytywnej energii do dalszych działań.

Konferencja ONZ w sprawie zmian klimatycznych COP21

W dniach 30 listopada – 11 grudnia 2015r. w Paryżu odbywa się COP21, czyli 21. Konferencja Stron Ramowej Konwencji Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu. Podczas tegorocznego spotkania ma zostać podpisane nowe, globalne porozumienie klimatyczne, które zacznie obowiązywać od 2020 r. Komisja Europejska podkreśla swoje zobowiązanie do osiągnięcia kompleksowego, trwałego i dynamicznego porozumienia.

Nowe porozumienie klimatyczne, które ma zostać sfinalizowane w Paryżu, musi zapewnić ustabilizowanie koncentracji gazów cieplarnianych w atmosferze na takim poziomie, aby nie przekroczyć globalnego wzrostu temperatury na powierzchni planety o 2 stopnie. Jest to główny cel konwencji klimatycznej. Aby go osiągnąć, potrzebny jest udział w porozumieniu wszystkich państw, zwłaszcza największych gospodarek światowych. Jednostronne działania pojedynczych krajów lub nawet ich grup nie uchronią przed wzrostem emisji dwutlenku węgla i związanymi z nim nieodwracalnymi szkodami środowiskowymi. Zgodnie z unijną koncepcją wiarygodne porozumienie powinno zawierać:

1. globalną wizję długoterminowego celu, która będzie sygnałem dla zainteresowanych stron, w tym przedsiębiorstw, inwestorów i ogółu społeczeństwa, świadczącym o determinacji, aby przejść na gospodarkę niskoemisyjną;
2. mechanizm do regularnego monitorowania i wyznaczania bardziej ambitnych wspólnych celów; solidny mechanizm przejrzystości i rozliczania, dzięki któremu zainteresowane strony będą pewne, że obietnice zostaną dotrzymane.



PARIS2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE
COP21·CMP11

Zmiany klimatu - gorący temat

Z pewnością wiele osób zastanawia się, dlaczego tyle mówi się o zmianach klimatu?

Odpowiedź jest dość oczywista: zmiany klimatu są jednym z najpoważniejszych wyzwań przed którymi stoi współczesny świat. Nasza planeta zmagą się z poważnymi i przyspieszonymi zmianami klimatu, które trwają już od ponad wieku.

Większość naukowców potwierdza, że Ziemia ulega ociepleniu szybciej niż kiedykolwiek w przeszłości, a to za sprawą ogromnych ilości gazów cieplarnianych wpompowywanych do atmosfery w wyniku działalności człowieka. Zalicza się do nich spalania paliw kopalnych (węгля, ropy i gazu, w tym jazda samochodem) i wycinka lasów.



Wielu z nas widziało skutki zmian klimatu, a część z nas doświadczyła ich nawet na własnej skórze. Nie chodzi jednak wyłącznie o ekstremalne zjawiska pogodowe, takie jak powodzie, susze czy huragany. Zmiany zachodzące w naszym klimacie mogą zupełnie zmienić nasz sposób życia.

Na szczęście zarówno w Unii Europejskiej, jak i na całym świecie rządy, firmy i zwykli obywatele szukają sposobów przeciwdziałania ich przyczynom oraz dostosowania się do zmian. Wszyscy mamy tu swoją rolę do odegrania, ponieważ zmiany klimatu są problemem o zasięgu globalnym i mogą dotknąć każdego z nas.

Zmiany klimatu - gorący temat c.d.

Trochę nauki...

Efekt cieplarniany—część promieni słonecznych docierających do powierzchni planety jest przez nią pochłaniane, co podnosi temperaturę ziemi, natomiast reszta odbija się z powrotem w przestrzeń kosmiczną. Z czasem pochłonięte ciepło uwalniane jest do atmosfery. Gdy wędruje ono w górę, w kierunku przestrzeni kosmicznej, część gazów atmosferycznych, w szczególności para wodna, dwutlenek węgla, metan i tlenek azotu, zatrzymuje ciepło i działa podobnie do szyb w szklarni, które utrzymują wysoką temperaturę wewnątrz. „Efekt cieplarniany” pozwalał dotychczas utrzymać na Ziemi odpowiednią dla nas temperaturę. Jednak człowieka przyczynią się do produkcji ogromnych ilości gazów cieplarnianych, które zbierają się w atmosferze i wzmagają ten efekt.

Świat w obliczu zmian

Na całym świecie doświadczamy coraz więcej gorących dni, a jednocześnie spada liczba tych chłodniejszych. Szacuje się, że fale upałów będą coraz częstszym i długotrwałym zjawiskiem. Długie okresy niespotykanej upalnej pogody mogą być niebezpieczne, ponieważ powodują problemy zdrowotne, takie jak udar cieplny, a nawet śmierć. Ocieplenie planety może też doprowadzić do niedoboru wody i do susz. Już teraz doświadczamy tego w Europie, w szczególności na południu kontynentu. Brak deszczu sprawia, że drzewa i roślinność stają się bardzo suche i mogą łatwo zająć się ogniem, co spowoduje niszczycielskie pożary.

Piekielne upały i brak wody to niszczycielska mieszanka dla upraw i światowych zasobów żywności. W rezultacie powstaje mniej pożywienia, co stanowi duży problem w obliczu wzrostu Ziemi z obecnych 7 mld do 9 mld do 2050r.

Zmiany klimatu mają też duży wpływ na oceany. Przez ostatnie 40 lat oceany wchłonęły ponad 90% dodatkowego ciepła pochodzącego ze zmian atmosferycznych spowodowanych ludzką działalnością. W wyniku wzrostu temperatury wody spada liczba ryb i skorupiaków, a wiele gatunków zmuszonych jest do migracji.

Zmiany klimatu - możemy wiele zmienić

Największym stojącym przed nami wyzwaniem jest zahamowanie pogłębianiu się zmian klimatu. Istnieje wiele sposobów, aby uczynić nasz świat mniej energochłonnym i przyjaźniejszym, które możemy, a wręcz musimy wykorzystać.

1. Oszczędzaj energię—wydajniejsze budynki i urządzenia mogą pomóc zaoszczędzić ogromne ilości energii i pieniędzy oraz w znacznym stopniu ograniczyć emisję. Dużą część energii wykorzystywanej w europejskich gospodarstwach domowych pochłania ogrzewanie. Potrójnie szklone okna zatrzymujące ciepło wewnątrz



budynków, odpowiednia izolacja oraz dachy pokryte roślinami magazynującymi wodę deszczową i pomagającymi schładzać budynki to tylko kilka sposobów na zmniejszenie śladu węglowego naszych domów.



2. Postępuj rozsądnie w kwestii odpadów—przeciętnie każdy z 500 mln mieszkańców UE wyrzuca pół tony odpadów z gospodarstwa domowego rocznie. Choć ilość odpadów poddawanych recyklingowi rośnie,

nadal duża ich część ląduje na składowiskach. Z czasem odpady gniją, uwalniając ogromne ilości metanu, agresywnego gazu cieplarnianego, do atmosfery, co przyczynia się do zmian klimatu. Obecnie skuteczniejsze gospodarowanie odpadami oznacza, że odzyskuje się więcej energii.

Zmiany klimatu - możemy wiele zmienić c.d.



3. Nie marnuj żywności—Mniej więcej 1/3 produkowanej na świecie żywności marnuje się każdego roku. Komisja Europejska, we współpracy z partnerami, stara się propagować ideę świadomego robienia zakupów oraz popularyzować wiedzę na temat znaczenia dat na etykietach i wykorzystywania resztek. Stara się też ułatwiać, przekazywanie nadwyżek jedzenia do banków żywności lub na karmę dla zwierząt. Szacuje się, że roku w UE marnuje się 100 mln ton żywności—spróbujmy wspólnie zmniejszyć tę ilość!

4. Przemysł wymianę gadżetów—zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE) to najszybciej rosnąca kategoria odpadów w UE. WEEE zawiera w sobie dużo tworzyw sztucznych i metali, w tym tych szkodliwych, takich jak rtęć, oraz wartościowych, jak złoto wykorzystywane w płytkach drukowanych. UE ustaliła cele dotyczące recyklingu elektroniki, aby oszczędzać zasoby i ograniczyć ilość szkodliwych materiałów, które producenci mogą wykorzystywać w urządzeniach elektronicznych, co uchroni środowisko.



Edukacja monitorowana

Jakie wspólne elementy mają europejskie systemy edukacji i jak powinny się rozwijać? Jak na tle innych krajów UE wypada Polska? 25 listopada br. eksperci KE oraz polskich instytucji omawiali dwa raporty na temat polityki edukacyjnej: „Monitor Edukacji i Szkoleń” Komisji Europejskiej oraz „Spojrzenie na oświatę: Polska” Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD). Oba raporty stanowią wnikliwą analizę stanu szkolnictwa w Polsce, a ponadto zawierają wiele cennych danych statystycznych.

Najważniejsze wnioski i komentarze:

- « Polska wydaje znaczne środki finansowe na rzecz nauki i szkolnictwa, przekraczające średnią UE w tym zakresie;
- « Bardzo duże bezrobocie wśród osób młodych;
- « Niski poziom dostosowania oferty edukacyjnej do potrzeb rynku pracy, tym niedostosowanie programów studiów do rynku pracy;
- « Według raportu, 19 proc. absolwentów pracuje na stanowiskach poniżej poziomu ich kwalifikacji;
- « Niepokojący niski poziom uczestnictwa osób dorosłych w procesie uczenia się przez całe życie;
- « Liczba studentów w ostatnich latach spada;
- « Rośnie stopień umiędzynarodowienia studentów – w ostatnim roku akademickim na polskich uczelniach studiowało o 10 tys. więcej cudzoziemców niż rok wcześniej.



Edukacja monitorowana

Komisja Europejska od czterech lat publikuje „Monitor Edukacji i Szkoleń”, który jest sprawozdaniem rocznym przedstawiającym postępy w zakresie realizacji kluczowych wskaźników w dziedzinie edukacji i szkoleń. Raport przedstawia ewolucję systemów kształcenia i szkolenia w Europie, ze szczególnym uwzględnieniem zaleceń



dla poszczególnych państw w dziedzinie kształcenia i szkoleń, a także przyczynia się jako analityczny wkład do kolejnego Semestru Europejskiego stanowiącego roczny cykl koordynacji polityki gospodarczej w krajach członkowskich UE.

Raport „Spojrzenie na oświatę: Polska” opracowywany przez Organizację Współpracy Gospodarczej i Rozwoju jest częścią serii poświęconej krajom członkowskim, która przedstawia analizę porównawczą polityki oświatowej i reform w poszczególnych krajach OECD poprzez analizę kontekstów oświatowych poszczególnych krajów, wyzwań i polityk (profilu w sferze edukacji) i międzynarodowych trendów oraz porównawczego wglądu odnośnie polityk i reform. Raport OECD został opublikowany 24 listopada br.





*Serdecznie Państwa zachęcamy do odwiedzenia naszego biura,
które znajduje się przy ul. Granicznej 8A w Tarnowie.*

Godziny otwarcia:

Od poniedziałku do piątku: 10:00—14:00

Telefon: +48 14 692 49 79

e-mail: europedirect-tarnow@europim.pl

Strona internetowa:

Punkt Informacji Europejskiej Europe Direct - Tarnów: www.europedirect-tarnow.europim.pl

***Zapraszamy również na nasz profil na
facebook'u!!! :)***

<https://pl-pl.facebook.com/EDTarnow>

