

Sprawozdanie z innowacji *Globalne współzależności* realizowanej w I semestrze roku szkolnego 2016/2017

Autorzy: Jadwiga Jurczyk-Motyl, Barbara Młyńczak, Agnieszka Kosek.

W ramach innowacji zrealizowano:

1. Wycieczkę do spalarni odpadów.

Wycieczka do spalarni odpadów



 25 październik 2016



W dniu 25.10. 2016 uczniowie klas 3ac, 3bm, 4b uczestniczyli w wycieczce edukacyjnej do Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów.

Opiekę nad uczniami sprawowali: Panie Dorota Krawczyk, Barbara Młyńczak i Jadwiga Jurczyk-Motyl i Pan Krzysztof Gazdowicz.

[zobacz zdjęcia](#)



- Przez cały semestr umieszczano na dwóch tablicach przy każdym z wyjść informację o stanie powietrza w Krakowie.
- W ramach innowacji uczniowie klas pierwszych realizowali Web Questa. Na specjalnej stronie zostały przygotowane dla nich polecenia i materiały dzięki którym mogli przygotować prezentacje pokazujące globalne współzależności w zakresie zmian klimatu. Najlepsze prezentacje zostały zaprezentowane na Konferencji klimatycznej. Uczniowie musieli zaprezentować publiczności zmiany klimatu z różnych punktów widzenia.

Konferencja klimatyczna

17 listopad 2016



W czwartek, 17.11.2016 uczniowie klas 1b i 1c uczestniczyli w Konferencji "Co z tym klimatem?". Prezentowali swoje opracowania specjaliści ds. klimatu, energetyki, ekonomii, urbanistyki i aktuariusze. Najlepsze prezentacje zostały wybrane spośród wszystkich nadesłanych w projekcie WebQuesta.

Autorem projektu i strony "Co z tym klimatem" jest Pani Jadwiga Jurczyk-Motył.

Konferencja odbyła się w ramach realizacji Innowacji "Globalne współzależności" autorstwa: Barbary Młyńczak, Agnieszki Kosek i Jadwigi Jurczyk-Motył.

- Uczniowie wzięli udział w warsztatach *Poukładajmy powietrze*.



5. Lip Dub


Smog 


 03 listopad 2016




Nasz lip dub na temat smogu (z udziałem uczniów z klasy 3cm) uzyskał wyróżnienie Krakowskiego Alarmu Smogowego w ramach realizowanego projektu " Zakręć smog". Nagrodą były 2 maski antysmogowe.

6. Uczniowie zostali zaproszeni do udziału w grze "Myśl globalnie"

Myśl globalnie 

 18 listopad 2016



W ramach Tygodnia Edukacji Globalnej w dniu 18.XI. 2016 uczniowie naszej szkoły wzięli udział w terenowej grze edukacyjnej "Myśl globalnie". Zadaniem uczniów było odnalezienie ukrytych żetonów, udzielenie odpowiedzi na pytania i odebranie nagrody. Pytania dotyczyły ważnych zagadnień z zakresu Edukacji Globalnej, były trudne, ale ułatwieniem okazały się informacje prezentowane w gablotach znajdujących się na korytarzach szkolnych.

Grę zorganizowały Panie: Agnieszka Kosek, Barbara Młyńczak, Jadwiga Jurczyk-Motył. Odbyła się ona w ramach realizacji Innowacji "Globalne współzależności".

7. Konkurs na mema wygrał Kacper Kozik.

KIEDY SIEDZISZ



**I CZEKASZ NA CZYSTE
POWIETRZE W KRAKOWIE**

imgflip.com

POPATRZ



SMOG, WSZĘDZIE SMOG

imgflip.com

9. Wykład

Wykład



29 listopad 2016



W dniu 29 listopada 2016 uczniowie klas 1c, 3ac i 4cm wysłuchali wykładu wygłoszonego przez Panią Martę Nowak-Bator Kierownika Laboratorium Chemicznego na Wydziale Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska AGH w Krakowie, na temat "Zasoby wodne ich uzdatnianie i badanie jakości".

Po wykładzie nasza sala konferencyjna zamieniła się w mini laboratorium, w którym pod okiem Pani Marty uczniowie badali jakość wody w naszych szkolnych kranach. Okazało się, że nie odbiega ona jakością od wody butelkowanej.

Spotkanie odbyło się w ramach realizacji Innowacji "Globalne współzależności" autorstwa: Barbary Młyńczak, Agnieszki Kosek i Jadwigi Jurczyk-Motyl.

10. Podsumowanie działań odbyło się w styczniu 2017 roku.

GLOBALNE WSPÓLZALEŻNOŚCI -ewaluacja



26 styczeń 2017



W dniu 25 stycznia 2017 została dokonana ewaluacja realizowanej w pierwszym semestrze roku szkolnego 2016/17 innowacji pedagogicznej "Globalne współzależności". Uczniowie wypełnili ankiety oraz wzięli udział w debacie podsumowującej. Spotkanie umilił poczęstunek produktami FairTrade, podarowanymi naszej szkole przez Fundację "Kupuj Odpowiedzialnie". Czekolada, kakao,

eko batoniki i ekologiczne suszone owoce smakowały wyjątkowo.

Uczniowie potwierdzili celowość podjętych działań. Znacznie wzrosła świadomość globalnych współzależności, przekonanie o konieczności dbania o klimat i środowisko. Młodzież widzi potrzebę kontynuowania podjętych działań w przyszłym roku szkolnym. Koordynatorki projektu Jadwiga Jurczyk-Motyl, Agnieszka Kosek i Barbara Młyńczak bardzo dziękują wszystkim uczniom, którzy zaangażowali się w realizowane projekty.