



**Zaproszenie dla szkół
podstawowych oraz ponadpodstawowych
do udziału w europejskim projekcie zaangażowanej
edukacji z zakresu zrównoważonego rozwoju miast**

Propozycja na lat szkolne 2020/2021 oraz 2021/2022

**Science in the City: Building Participatory Urban Learning
Community Hubs through Research and Activation
(PULCHRA)**

Rozwijajcie koncepcję *open schooling* w swojej szkole

Idea projektu opiera się na modelu funkcjonowania szkoły jako otwartej przestrzeni edukacyjnej oraz forum wymiany wiedzy i doświadczeń – angażującej przestrzeni, w której działania realizowane przez młodzież mają bezpośrednie odniesienie do aktualnych wyzwań stojących przed lokalną społecznością – przestrzeni dostępnej również dla starszych mieszkańców, pełniącej funkcję centrum spotkań i dyskusji/debat na ważne dla danej społeczności tematy, w tym te dotyczące przyszłości danego miasta; przestrzeni pozwalającej na łączenie funkcjonowania szkoły z doświadczeniami organizacji z sektora edukacji nieformalnej i pozaformalnej.

Koncepcja open schooling zakłada, że nauka nie odbywa się jedynie w murach szkolnych i w trakcie wyznaczonych w planie godzin lekcyjnych – młodzież może zdobywać wiedzę w różnorodny sposób, w różnym miejscu i czasie.

Szkoła może zapraszać do swojej przestrzeni ekspertów zewnętrznych, ale i uczniowie mogą wychodzić w przestrzeń miasta, także wirtualnie, w poszukiwaniu interakcji z osobami, które wzbogacą ich wiedzę i doświadczenie (ekspertami, mieszkańcami, władzami miasta itp.).

Dołączcie do międzynarodowej Sieci Otwartych Szkół

Dzięki wdrożeniu ww. idei w praktyce europejskich szkół, nastąpi rozwój międzynarodowej, otwartej społeczności edukacyjnej pragnącej wspólnie uczyć się, jak kreować zielone, zrównoważone, przyjazne ludziom przestrzenie funkcjonujące jak prawdziwe miejskie ekosystemy, gdzie wszystkie elementy są równie ważne i współgrają ze sobą, tak jak w ekosystemach stworzonych przez naturę.

50 wybranych szkół z 10 europejskich krajów stworzy Sieci Otwartych Szkół – placówek, które poprzez współpracę z lokalnymi partnerami i wspólną eksplorację tematów środowiskowych, społecznych, ekonomicznych ważnych dla odpowiedniego funkcjonowania przestrzeni miejskiej, staną się centrami wspierania rozwoju społeczności lokalnej.



Projekt współfinansowany z programu
Unii Europejskiej „Horyzont 2020”

Partner projektu w Polsce



Włączcie się w realizację działań wspierających zrównoważony rozwój Waszego miasta. Sprawdźcie, jak funkcjonuje miejski ekosystem i znajdźcie rozwiązanie na lokalne wyzwanie.



Zbierzcie Szkolny Zespół Projektowy

Na starcie powołajcie Szkolny Zespół Projektowy (ang. *Science Teams*) złożony z uczniów oraz nauczycieli. Po wyborze tematu projektu do Zespołu zaproście też inne zainteresowane osoby, mogące pomóc w pracy (np. rodzice, naukowcy, reprezentacji lokalnego samorządu, eksperci z prywatnych przedsiębiorstw itp.). Liczebność Zespołu jest dowolna, a jego skład może być sukcesywnie uzupełniany w ciągu roku szkolnego, w zależności od potrzeb i wraz z rozwojem Waszego projektu.

Z zaproponowanej listy wybierzcie temat projektu na dany rok (np. rozwój neutralnej klimatycznie przestrzeni miejskiej, podnoszenie jakości powietrza w mieście, zrównoważona mobilność i transport, rozwój zdrowych i zielonych przestrzeni do życia dla mieszkańców itp.) – wyzwanie miejskie, nad którego rozwiązaniem będziecie pracować (ang. *City Challenge*). Po rejestracji na internetowej platformie edukacyjnej, otrzymacie dostęp do materiałów edukacyjnych, szkoleń oraz konsultacji z ekspertami w wybranym temacie.



Wybierzcie temat projektu



Rozpocznijcie realizację projektu badawczego i go sukcesywnie rozwijajcie

Skupcie się na analizie wybranego wyzwania i poszukiwaniu możliwych rozwiązań. W ciągu całego roku szkolnego, rozwijajcie swój projekt, dbając o zaangażowanie ekspertów i członków lokalnej społeczności, którzy mogą wnieść swój wkład w Wasze działania. Dajcie im możliwość lepszego poznania tematu/wyzwania, dotychczasowych efektów Waszej pracy oraz skonfrontowania zaproponowanych przez Was rozwiązań np. w trakcie otwartych wydarzeń z cyklu Miejskie Wyzwania organizowanych w szkole lub innej lokalizacji w mieście (minimum 1 wydarzenie w ciągu roku szkolnego). Wasze prezentacje, wystąpienia zaproszonych gości, debaty itp. pomogą wzbogacić warsztaty i ułatwić prowadzenie ich w sposób, który zaktywizuje uczestników do dzielenia się swoimi spostrzeżeniami.

Wybierzcie spośród Was członków Zespołu Reporterskiego (ang. *City Science Reporters*). Zadaniem Zespołu jest zadbanie o odpowiednią promocję działań projektowych oraz rezultatów Waszych prac – rozpowszechnianie ich wśród lokalnej społeczności oraz szerokiego grona odbiorców. Może warto przygotowywać cykliczny newsletter? Albo założyć konto w mediach społecznościowych lub nawiązać współpracę z lokalnym radiem? Decyzja o przebiegu promocji należy do Was!



Prowadźcie działania promocyjne



Zainspirujcie innych rozwiązaniami

Efekty Waszych projektów będą przedstawione reprezentantom samorządów, aby zainspirować ich do wdrożenia zaproponowanych rozwiązań w realnej przestrzeni miasta. Wyniki prac (efekty projektów badawczych) zostaną także opublikowane na wirtualnej platformie projektu, do wglądu na szerokiego grona odbiorców.

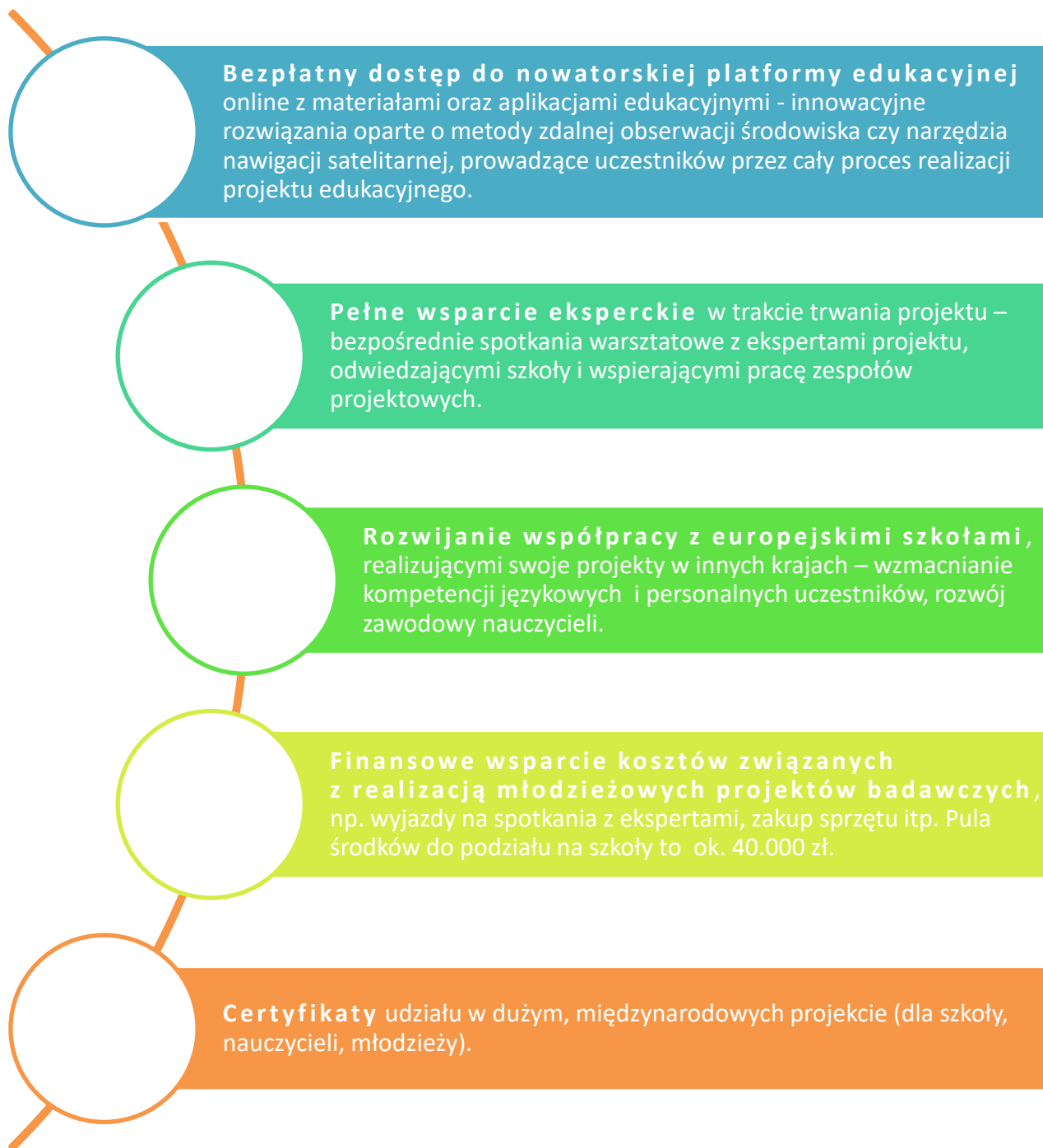


Projekt współfinansowany z programu Unii Europejskiej „Horyzont 2020”

Partner projektu w Polsce



Czerpcie korzyści z włączenia się w europejski projekt PULCHRA



Projekt PULCHRA to dla społeczności szkolnej niecodzienna okazja do włączenia się w międzynarodowe, innowacyjne przedsięwzięcie edukacyjne poświęcone tematyce zrównoważonego rozwoju miast.

Dzięki wdrożeniu koncepcji otwartej edukacji oraz promocji współpracy szkoły z lokalnymi partnerami (uniwersytety, organizacje pozarządowe, samorząd, przedsiębiorstwa, inne instytucje włączone w edukację pozaformalną itp.), projekt będzie okazją do zaangażowania młodzieży w projekty badawcze, bezpośrednio odnoszące się do aktualnych wyzwań, przed jakimi stają miasta, pragnące funkcjonować jako zrównoważone miejskie ekosystemy.



Projekt współfinansowany z programu Unii Europejskiej „Horyzont 2020”

Partner projektu w Polsce

GRID | In partnership with
WARSAWA | UN Environment

Sprawdźcie, czy ten projekt jest dla Was! Kryteria wyboru szkół

Do aplikowania o udział w projekcie zapraszamy szkoły, które spełniają określone kryteria (wymagane – obowiązkowe oraz dodatkowe, które wpłyną na ocenę aplikacji).

Kryteria obowiązkowe

1. Szkoła jest położona w mieście (miasto na prawach powiatu, gmina miejska lub miasto będące siedzibą gminy miejsko-wiejskiej);
2. W szkole uczy się młodzież w wieku 12–18 lat;
3. Szkoła prześle w terminie formularz zgłoszenia podpisany przez dyrekcję szkoły lub inną upoważnioną osobę (podpis może być elektroniczny).

Kryteria dodatkowe, nieobowiązkowe, ale mające wpływ na ocenę aplikacji

Szkoła:

1. posiada doświadczenie w realizacji krajowych lub międzynarodowych projektów z obszaru edukacji ekologicznej;
2. była lub jest obecnie zaangażowana w projekty z obszaru edukacji matematyczno-przyrodniczej (lokalne, krajowe lub międzynarodowe);
3. jest wspierana przez lokalne władze (jest w dobrym kontakcie z lokalnymi władzami);
4. ma nawiązaną współpracę z organizacjami ze świata naukowego i eksperckiego (uniwersytety, ekologiczne organizacje pozarządowe);
5. posiada relacje z lokalną społecznością i innymi interesariuszami (np. młodzież realizuje wolontariackie działania na rzecz lokalnej społeczności);
6. deklaruje zaangażowanie w prace Szkolnego Zespołu Projektowego co najmniej 3 nauczycieli, uczących różnych przedmiotów.

Proces rekrutacji szkół będzie przebiegał trzyetapowo:

- Etap 1: ocena zgłoszeń z uwzględnieniem ww. kryteriów obowiązkowych i dodatkowych. Placówka, która spełni kryteria obowiązkowe, zostanie oceniona z uwzględnieniem kryteriów dodatkowych;
- Etap 2: wybór 5 szkół, które zostaną włączone do projektu i ogłoszenie wyników naboru;
- Etap 3: podpisanie przez dyrekcję szkoły (lub inną upoważnioną osobę) listu partnerskiego o udziale w projekcie PULCHRA – dokument określający zadania szkół do realizacji w trakcie trwania projektu.

Zgłoście swój udział w projekcie!

Termin nadsyłania zgłoszeń: 15 czerwca 2020 r.

Lista szkół zakwalifikowanych do udziału w projekcie zostanie opublikowana na stronie głównej projektu oraz na stronie Centrum UNEP/GRID-Warszawa.

Jeśli macie pytania, piszcie na Krajowy Punkt Kontaktowy:

Centrum UNEP/GRID-Warszawa, koordynator projektu PULCHRA w Polsce

✉ edukacja@gridw.pl

☎ +48 22 840 66 64 wew. 116



Projekt współfinansowany z programu Unii Europejskiej „Horyzont 2020”

Partner projektu w Polsce

