

Program wydarzeń 13-19 września 2021

**Warsztaty
i wydarzenia ekologiczne**

Cykl filmów edukacyjnych – pięć filmów popularnonaukowych, ukazujących zmiany klimatu z różnych perspektyw. Kryzys klimatyczny to problem wielopłaszczyznowy, dotykający każdego z nas w odmienny sposób. Ekstremalne zjawiska pogodowe, przesuwanie się stref klimatycznych, zubożenie bioróżnorodności oraz greenwashing, to tematy, które wymagają odpowiedniego nagłośnienia oraz zaadresowania problemu. Filmy będą prezentowane w mediach społecznościowych Eksperymentu.

GDYNIA, Centrum
Nauki Eksperyment
13-17 września
online

Bezpieczne dokarmianie ptaków wolno żyjących – warsztaty, podczas których ekspert – Andrzej Gutowski, kierownik działu hodowlanego oliwskiego Ogrodu Zoologicznego w Gdańsku opowie, jak bezpiecznie dokarmiać ptaki bytujące na wolności i opowie dlaczego nie wolno karmić ptaków w wejherowskim parku, które są karmione przez pracowników Wejherowskiego Zarządu Nieruchomości Komunalnych.

WEJHEROWO,
Dział Edukacji
Przyrodniczej
WZNK, godz. 9:00
13 września

Aplikacja ONE ACTION A DAY – ramach bazaru naukowego edukatorzy CNE opowiedzą o tym, jak w prosty sposób wprowadzać zasady zero waste na co dzień. Na stoisku multimedialnym będzie można zobaczyć łatwo dostępne aplikacje oraz liczniki, dzięki którym można stawiać sobie proste cele, aby metodą małych kroków żyć w coraz bardziej zrównoważony ekologicznie sposób. Jedną z tych metod jest aplikacja One Action a Day. Zachęca ona do podejmowania niewielkich, codziennych działań na rzecz klimatu.

GDYNIA, Centrum
Nauki Eksperyment
14-17 września
godz. 10:00-14:00

Eko-cena w Eksperymentcie – bycie eko się opłaca! W ramach DSK bilet wstępu na wystawy Eksperymentu w dniach 14-19 września będzie kosztował jedyne 10 zł. Od 18 do 19 września bilet łączony z warsztatami rodzinnymi będzie można nabyć w cenie promocyjnej 20 zł.

GDYNIA, Centrum
Nauki Eksperyment
14-19 września
cały dzień

Eko-bazar naukowy – w czasie DSK przestrzeń CNE wzbogaci stoiska bazaru naukowego. Goście Centrum otrzymają praktyczne wskazówki w zakresie wprowadzania filozofii less waste do swojego życia, otrzymają darmowe materiały edukacyjne oraz dowiedzą się, jak pomóc naukowcom w walce ze zmianami klimatu oraz zanieczyszczeniem środowiska. W wybrane dni pojawią się również zaproszeni goście.

GDYNIA, Centrum
Nauki Eksperyment
14-17 września
godz. 10:00-14:00

Dusza Lasu – spektakl ekologiczny, dla szkół, który zostanie wystawiony cztery razy w Filharmonii Kaszubskiej (UM Wejherowo). Najważniejsze zagadnienia poruszane w spektaklu to: co to jest niska emisja i smog, jakie niosą ze sobą zagrożenia i jak im zapobiegać, a także jak ważna jest segregacja odpadów i dbałość o ekosystem. Spektakl ma formę wesolej, interaktywnej zabawy z dziecięcą publicznością.

WEJHEROWO,
Filharmonia
Kaszubska
14 września
godz. 8:30, 10:00,
11:30, 13:00

Ogrody dla mieszkańców – rozmowa online. Trójmiasto może pochwalić się kilkoma ogrodami i ogródkami, które zakładają i o które dbają mieszkańcy. Tego typu oddolne działania są szczególnie wartościowe w obliczu zmian klimatu oraz pandemii. Wpływają na budowanie odporności miejskiej, pełnią funkcje edukacyjne, integrujące i spajające społeczność na poziomie międzypokoleniowym, pozwalają na aktywne spędzanie czasu na świeżym powietrzu. Podczas spotkania porozmawiamy o ogrodzie społecznym przy Szkole Podstawowej nr 23 w Gdyni, o PLONACH, czyli społecznej inicjatywie ogrodniczej na terenie Stoczni Cesarskiej w Gdańsku oraz o ogrodzie sąsiedzkim przy ul. Źródlanej w Gdyni Orłowie.

GDYNIA, UrbanLab –
Laboratorium
Innowacji Społecznych
15 września
godz. 17:30-18:30
online

Klimat i my. My i klimat. Sąsiedzkie rozmowy. Dlaczego solidarność klimatyczna jest istotna? Jak nasze działania wpływają na jakość życia innych? Jakie kroki mają znaczenie? Jak radzić sobie z klimatycznym niepokojem? O tym porozmawiamy na sąsiedzkim spotkaniu dotyczącym klimatu – poznamy fakty, obalimy mity, wymienimy swoje spostrzeżenia, podzielimy się odczuciami, a także spróbujemy podjąć nowe wyzwania. Na spotkanie zapraszamy wraz z Agatą Lewandowską – mieszkanką Wielkiego Kacka, zawodowo zajmującą się tematem adaptacji do zmian klimatu.

GDYNIA, Laboratorium
Innowacji Społecznych
– Dom Sąsiedzki w
Przystani Lipowa 15
15 września
godz. 18:30-19:30

Jeżostrefa – w czasie zajęć, pracownicy Działu Edukacji Przyrodniczej WZNK opowiedzą o życiu i zwyczajach jeży, a także powiedzą jak zbudować jeżostrefę, aby zachęcić jeża, by w niej zamieszkał i mógł przetrwać w niej zimowe mrozy.

WEJHEROWO, Park
Miejski
16, 24 i 28 września
godz. 12:00

Panel dyskusyjny: Mikroplastiki – czy wystarczy zmienić nawyki? Dlaczego mikroplastik szkodzi zdrowiu i środowisku, w jaki sposób można zmniejszyć narażenie i w końcu – czy indywidualne działania w ogóle mają znaczenie? Dlaczego racjonalne wybory nie są „przerzucaniem odpowiedzialności na konsumentów”? Co może i powinien zrobić każdy z nas, a jakie rozwiązania mogą przynieść poprawę tylko w ujęciu systemowym? Na co zwrócić uwagę, by podczas codziennych zakupów zadbać o zdrowie i o środowisko, nie podporządkowując temu całego stylu życia? O sile świadomości konsumenckiej porozmawiają: Dominik Szczepański (podróżnik i dziennikarz), dr Monika Cieszyńska-Semenowicz (adiunkt w Zakładzie Toksykologii Środowiska Wydziału Nauk o Zdrowiu), Michał Jaśkiewicz (psycholog, w swoich badaniach analizuje jakość życia w mieście) Agnieszka Kowalkiewicz (kieruje zespołem adaptacji do zmian klimatu). Dyskusje poprowadzi Ryszard Gajewski, prezes spółki Gdańskie Wody. Więcej informacji na FB/Gdańskie Wody

GDAŃSK, Gdańskie Wody, Sztuka Wyboru
16 września
godz. 17:00

Jak przekształcić surowce wtórne w dzieło sztuki? – warsztaty artystyczno-ekologiczne, podczas których dzieci wykonywać będą prace z wykorzystaniem materiałów recyklingowych m.in. butelek po napojach, kosmetykach, środkach czystości, plastikowych pojemnikach na żywność, nakrętek czy toreb foliowych, butelek i słoików. Prace stworzone podczas zajęć, zostaną zaprezentowane na wystawie w Foyer Filharmonii Kaszubskiej.

WEJHEROWO,
Wejherowskie Centrum Kultury
17 września
godz. 16:00–18:00

Warsztaty: DtB workshop | Circulre service and product design – podstawową zasadą gospodarki o obiegu zamkniętym jest oddzielenie działalności gospodarczej od zużycia zasobów – ale jak można to zrobić w rzeczywistości? W tym interaktywnym warsztacie uczestnicy poznają i wykorzystają praktyczne narzędzia, metody oraz modele biznesowe, które tworzą wartość dla użytkowników, firmy i planety! Warsztat w języku angielskim.

GDYNIA, PPNT,
bud. III sala F/H
17 września
godz. 10:00–14:00

Akcja „Sprzątanie Świata” – mieszkańcy Wejherowa wezmą po raz kolejny udział w sprzątaniu śmieci w różnych częściach miasta. W akcję włączają się zorganizowane grupy: szkoły, przedszkola, firmy.

WEJHEROWO,
17 – 19 września

Warsztaty rodzinne. Zróbmy dobry klimat – ekosystemy działają jak naczynia połączone – zmiana jednego elementu pociąga za sobą kolejne. Katastrofa klimatyczna nieodwracalnie modyfikuje ekosystemy, powodując zubożenie bioróżnorodności, szczególnie w miastach. Podczas warsztatów rodzinnych stworzymy własne lasy w słoiku, obejrzymy ciekawe rośliny w powiększeniu – pod lupą, binokulem oraz mikroskopem, a także sprawdzimy, w jaki sposób zakwaszenie oceanów wpływa na organizmy morskie. Pokażemy również, jak roślinność wpływa na temperaturę w miastach oraz wyjaśnimy, dlaczego wyspy urbanizacyjne to już dziś bardzo realny problem.

GDYNIA, Centrum Nauki Eksperyment
18–19 września
25–26 września
godz. 12:00, 15:00

Warsztaty z zakładania ogrodów deszczowych – przypomina zwykły ogród, ale składa się głównie z roślin, które gromadzą i oczyszczają wodę deszczową. Najlepszym źródłem wody jest dla nich ta z dachów, chodników, ciągów pieszych oraz z przydomowych podjazdów i parkingów. Takie ogrody zmniejszają ilość spływających wód opadowych (a co za tym idzie – ryzyko powodzi), filtrują je, zwiększają bioróżnorodność, dbają o czystość powietrza i obniżają jego temperaturę, poprawiają estetykę otoczenia i komfort życia. Podczas warsztatów Architektki Krajobrazu opowiedzą o tym jak zaplanować i wykonać ogród deszczowy. Pomogą dobrać odpowiednie rośliny i uzupełnić wniosek o dofinansowanie do tego typu realizacji.

GDAŃSK, Gdańskie Wody, Kiełpino Górne – Kokoszki
19 września
godz. 11:00–15:00

Spektakl plenerowy „Kierunek: Ziemia”. Projekt “Kierunek: Ziemia” to spektakl ekologiczny oraz artystyczne działanie edukacyjne, których głównym tematem jest odpowiedzialne postępowanie z odpadami, zaś celem nauka i motywacja do samodzielnej segregacji odpadów i ograniczenia ich wytwarzania. Jest to mobilny spektakl, który w artystyczny sposób porusza tematy ekologiczne i zachęca do rzetelnego dbania o planetę. Kosmitka Lilla, weteranka gier survivalowych, jej syn Lang i zwierzak domowy Kenny biorą udział w Kosmicznym Show Survivalowym. Maszyna losująca wysyła ich na Ziemię. Jakie przygody ich czekają, czy uda się zebrać trofea i przetrwać? Reżyseria: Michał Derlatka.

GDAŃSK, Czyste Miasto Gdańsk, Teatr Miniatura
Centrum Hevelianum, majdan Góry Gradowej
19 września
godz.: 12:00, 13:30

Piknik ekologiczny – plenerowe spotkanie dla mieszkańców połączone z warsztatami ekologicznymi (warsztaty zero waste w kuchni, jak robić kiszonki z warzyw i owoców z sopocką solanką, tekstylny upcykling, naturalne środki czystości, naturalna pielęgnacja), wymianą roślin i ubrań, a także wykładami tematycznymi.

SOPOT, Sopocki Rynek
18 września
godz. 11:00–15:00

Drugie życie doniczek i zniczy – mieszkańcy mogą przekazać puste i niepotrzebne już doniczki ogrodowe z tworzyw sztucznych po sadzonkach w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych. Na cmentarzu komunalnym przy ul. Roszczyńskiego w Wejherowie zostanie także udostępniona półka, na której będzie można odstawić znicz do ponownego wykorzystania.

WEJHEROWO
13–19 września

Wystawy dot. klimatu i ekologii

Zajęcia online dla szkół o tematyce ekologicznej

Materiały dla szkół i samorządów

Partnerzy Dni Solidarności Klimatycznej 2021

Kwitnące drzewa i krzewy dla Wejherowa - właściciele domów jednorodzinnych oraz zarządcy nieruchomości położonych na terenie miasta Wejherowa mają okazję otrzymać nieodpłatnie sadzonki drzew i krzewów. Wybrano takie rośliny, których głównym walorem dekoracyjnym są kwiaty, dzięki czemu najbliższe otoczenie mieszkańców będzie piękniejsze. Zadanie ma wspierać również bioróżnorodność, dlatego skupiono się na wielu gatunkach drzew i krzewów m.in. takich jak: jarząb pospolity, jabłoń rajska, lilak pospolity, róża pomarszczona.

WEJHEROWO
13-20 września

Tu jest droga do Bałtyku - nie wyrzucaj plastiku! Na chodnikach przy kilkunastu wpustach ulicznych w przestrzeni Gdańska pojawią się wykonane z użyciem ekologicznych farb grafiki, zwracające uwagę na problem zanieczyszczenia deszczówki odpadami z tworzyw sztucznych. Ulicznym grafikom będzie towarzyszyć także mobilna wystawa wykonana z europalet. Kampania realizowana przez spółkę Gdańskie Wody w ramach partnerstwa w międzynarodowym projekcie FanPLESStic-sea, którego celem jest zmniejszenie ilości mikroplastiku w wodach Morza Bałtyckiego.

GDAŃSK, Gdańskie Wody
od 13 września

KLIMAKS - wystawa opowiada o relacji łączącej człowieka i jego środowisko naturalne z perspektywy wyjazdów Polaków do Ameryki Południowej na przełomie XIX i XX wieku. Wystawa stawia pytanie jak możemy budować bardziej partnerskie relacje z przyrodą i na nowo spojrzeć na historię polskich emigrantów.

GDYNIA, Muzeum Emigracji
25 czerwca -
28 października

Wystawa z okazji 10-lecia Centrum Designu, nowe podejście do projektowania - zapowiedź wydarzenia.

PPNT GDYNIA,
Centrum Designu
listopad 2021

Co wisi w powietrzu. Pokaz online. Zobacz zaskakujące eksperymenty związane ze zmianami klimatu, poznaj skład atmosfery ziemskiej oraz zjawiska w niej zachodzące. Zapraszamy uczniów, klas 4-6 szkoły podstawowej na otwarty pokaz online w ramach DSK. A że jest to ważny temat, chyba nikogo nie trzeba przekonywać. Nieustanny rozwój cywilizacji daje nam mnóstwo nowych możliwości, ale jednocześnie przynosi wiele zagrożeń. Postępujące zmiany klimatu oraz ich przyczyny i skutki wywołują gorącą dyskusję. Zatem zapraszamy, przekonajmy się: co wisi w powietrzu?!

GDAŃSK, Hevelianum
13-15 września
godz.: 10:00, 12:00
czas: ok. 45 minut,
klasy 4-6 Sz. Podst.
online

Port wiedzy: klimat - energia - odpady. Pokaz online. Każdego dnia na całym świecie obserwujemy skutki zmian klimatu. Odnotowywane są coraz bardziej ekstremalne temperatury (np. w Kalifornii w 2020 r. zarejestrowano temperaturę powyżej 54°C!), powodujące susze i pożary, niszczycielskie powodzie, silne wiatry, huragany, cyklony, tajfuny, a także coraz bardziej gwałtowne burze. Globalne ocieplenie ma również wpływ na życie i zdrowie człowieka, dostęp do produktów żywnościowych, a także na różnorodność biologiczną. Ze względu na zmiany klimatu wiele gatunków roślin i zwierząt musiało przenieść się w nowe miejsca. Część z nich już wymarła, a wielu z nich grozi wyginięcie. Niestety, zmian klimatu nie możemy już zatrzymać, ale możemy je spowolnić. Jak to zrobić? Jakie działania możemy podjąć by zmniejszyć emisję gazów cieplarnianych? Jaką rolę w działaniach na rzecz ochrony klimatu odgrywa racjonalna gospodarka odpadami, w tym odzysk energii z odpadów?

GDAŃSK, Port Czystej Energii
16-17 września;
godz.: 10:00, 12:00
czas: ok. 45 minut,
klasy 7-8 Sz. Podst.
online

Scenariusze lekcji dla klas 7-8 szkoły podstawowej i szkół średnich do samodzielnego przeprowadzenia zajęć przez nauczycieli lub edukatorów. Gotowe do pobrania materiały przygotowane zostały w dwóch obszarach tematycznych - zmiany klimatu i gospodarka obiegu zamkniętego. Dostosowane do podstawy programowej scenariusze wraz z dedykowanymi kartami pracy, ułatwią przekazanie uczniom wiedzy w atrakcyjny sposób. Uzupełnieniem scenariuszy będą gotowe do pobrania tablice edukacyjne.

GDAŃSK, Port Czystej Energii

Tablice edukacyjne dla szkół i samorządów dot. zmian klimatu i gospodarki obiegu zamkniętego.

GDAŃSK, Port Czystej Energii

EKO Triathlon - scenariusz gry ruchowej promującej odpowiednią segregację odpadów, do przeprowadzenia w ramach pikników ekologicznych w gminach.

GDAŃSK, Hevelianum

