

Szukana fraza: -
Od: 2014-05-21 Do: 2014-05-21
Miasto: -
Adres: -
Dyscyplina: -
Instytucja: -
Forma prezentacji: -
Wiek: -
Dostęp dla niepełnosprawnych: -

Będomin, gm. Nowa Karczma

nauki historyczne

2014-05-21

481. Marsz, marsz Piłsudski. W setną rocznicę powstania Legionów Polskich 1914 - 2014 r.

Aniela Wawrzyk; Muzeum Narodowe w Gdańsku

wystawa

Nowy Barkoczyn, Oddział Muzeum Hymnu Narodowego

09:00 - 17:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wejście symboliczne 1 zł.

Borucino, gm. Stężycza, pow. kartuski

geografia

2014-05-21

112. Niezwykłe właściwości zwykłej wody. Młodzi badacze ratują jeziora

dr Kamil Nowiński; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Stacja Limnologiczna UG w Borucinie

warsztaty

Stacja Limnologiczna UG nad Jez. Górnym Raduńskim (przyst. PKS - Łączyno)

09:00 - 15:00

Wcześniejsza rezerwacja: do 22 maja, 58 523 65 10, 601 17 36 04, geokamil@univ.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

Gdańsk

architektura i urbanistyka

2014-05-21

322. BreakPoint - do it yourself

Przemysław Wróbel; Politechnika Gdańska, Wydział Architektury, KN Brygada Urbanistyczno-Architektoniczna

warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: bua.architektura.pg@gmail.com

522. Krzyki i szepty. O akustyce w szkołach

dr inż. arch. Dominika Wróblewska, mgr inż. arch. Mikołaj Jarosz, dr inż. Krzysztof Leo, mgr inż. Karol Daliga;

Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Ecophon Akustyka-pro

wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., II p., s. 300

10:00 - 15:00

Maks. grupa 60 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, dommi@pg.gda.pl

automatyka i robotyka

2014-05-21

391. Automatyka od kuchni - pokazy projektów NKSA

Krzysztof Giełdziński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

390. LEGO Mind-storms - robotyka dla najmłodszych (I)

Paweł Cierzniakowski, Agnieszka Kaczmarek-Kacprzak; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki

warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 28c, s. EM02

10:00 - 14:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)

Wcześniejsza rezerwacja: 58 348 62 93, a.kaczmarek@eia.pg.gda.pl

445. Spotkanie z mechatroniką
Ryszard Jasiński; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 20, s. 5 (Lab. Mechatroniki), s. 12 (Lab. Hydrauliki)
10:00 - 14:00
Maks. grupa 10 os.
385. Robotyka w filmach science-fiction
Krzysztof Giełdziński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
11:00 - 12:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
387. LEGO Mind-storms - robotyka dla najmłodszych (II)
Paweł Cierzniakowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
12:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
683. Prezentacja makiety kolejowej dworca Wrzeszcz z systemem wizyjnym
Michał Czubenko, Tomasz Merta, Agnieszka Kania; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, s. akwarium, pomiędzy aud. I i II
13:00 - 13:30
Dostęp dla niepełnosprawnych

bibliotekoznawstwo i informacja naukowo-techniczna

2014-05-21

437. Plakat - sztuka komunikacji
mgr Marzena Grzegowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
wystawa
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, I p., s. 1.21
08:00 - 20:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
328. Drugie życie papieru
mgr Ewa Krawczyk; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
warsztaty
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, III p., s. 3.36
08:00 - 15:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl
626. Plakat - moje spojrzenie na festiwal nauki
mgr Marzena Grzegowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
konkurs
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, parter, s. 0.30
08:00 - 14:30
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl
324. Kapitałka, merla, apla - tajemnice intrologatorni
Monika Marcinkowska, Bogumiła Niklaszewska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
pokaz
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, parter, intrologatornia
08:00 - 14:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl
325. Tabliczki gliniane - palcem malowane
mgr Marietta Tiszbein; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
warsztaty
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, II p., s. 2.32
08:30 - 14:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl
331. W przybliżeniu, czyli sekrety biblioteki - wycieczka po bibliotece
mgr Marzena Grzegowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG
wycieczka lub zwiedzanie
ul. Wita Stwosza 53, UG BG

08:30 - 14:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

329. Poranki prasożnawcze

mgr Aleksandra Pańka, dr Katarzyna Wawrzynkowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG warsztaty

ul. Wita Stwosza 53, UG BG, parter, Czytelnia Informacji Naukowej

08:30 - 10:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

330. W świetle książki dźwiękowej - kalambury z literatury

mgr Aleksandra Pańka, Daniel Dec; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG konkurs

ul. Wita Stwosza 53, UG BG, parter, aula

10:00 - 14:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, infonauk@bg.ug.edu.pl

419. Z PBC do szkoły

Ewa Podumis; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Gdańsku

warsztaty

al. gen. J. Hallera 14, CEN i PBWG, I p., s. 236

11:30 - 13:30

Maks. grupa 15 os.

Przed wszystkim dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, 58 341 86 37 w. 106, informacja@pbw.gda.pl

Zajęcia z wykorzystaniem zasobów Pomorskiej Biblioteki Cyfrowej.

biologia

2014-05-21

12. Poznajemy i chronimy kaczki i inne ptaki pływające - obszar Natura 2000 "Ujście Wisły"

mgr Alicja Bielska, mgr Jakub Typiak; Stacja Ornitologiczna Muzeum i Instytutu Zoologii PAN wykład

ul. Nadwiślańska 108, SO MIZ PAN, Wyspa Sobieszewska (Górki Wschodnie)

10:00 - 12:00, 12:00 - 14:00

Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja dla grup, 58 308 07 59

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku, Grupa LOTOS S.A.

Środa i czwartek - grupy zorganizowane. Sobota - głównie osoby indywidualne. Dodatkowo w sobotę po wykładzie wyjście do rezerwatu przyrody "Ptasi Raj".

99. Spacer z nietoperzami (II)

dr Mateusz Ciechanowski, Martyna Jankowska-Jarek; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców - SK Chiropterologiczne

wycieczka lub zwiedzanie

Dolina Radości, róg ul. Kwietnej i Bytowskiej, parking

21:00 - 23:00

Maks. grupa 30 os.

Wcześniejsza rezerwacja: 606 22 19 93, matciech@kki.net.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

budownictwo

2014-05-21

528. Ile asfaltu w asfalcie?

dr inż. Marek Pszczoła, mgr inż. Mariusz Jaczewski; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, oddział w Gdańsku

pokaz laboratoryjny

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, lab. budowy dróg i parking przed lab.

10:00 - 13:00

Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

chemia

2014-05-21

882. Nitroceluloza

Burdyński Wojciech; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

885. Pajęczyna z próbowki

Aleksandra Kosiarska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00

884. Pianki poliuretanowe

Aleksandra Kosiarska, Magdalena Chlewińska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00

93. Edu-zabawki i eko-bizuteria drugie życie śmieci - zobacz, zrób i zabierz do domu! Ochrona środowiska i gospodarka odpadami

A. Cybula, A. Danowska, E. Bachanowicz, N. Dudek, J. Chechłowska, S. Gockowska, P. Budzisz, dr K. Januszewicz, prof. E. Klugman-Radziemska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7 (Chemia C). s. 15
09:00 - 13:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, 58 347 18 74, ewa.klugmann-radziemska@pg.gda.pl, kasia.januszewicz@gmail.com

662. Hydrozele

inż. Izabela Wysocka, inż. Malwina Wawrowska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, przejście podziemne między bud. 5 i 6
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

121. Kolorowe płomienie

mgr inż. Kinga Dubalska, mgr inż. Małgorzata Rutkowska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, II p., s. 236
10:00 - 15:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: malgorzatahelenachmiel@gmail.com

122. Oznaczanie rtęci całkowitej we włosach

mgr inż. Małgorzata Rutkowska, mgr inż. Kinga Dubalska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, II p., s. 236
10:00 - 15:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: malgorzatahelenachmiel@gmail.com

134. Woda - ciecz niezwykła

dr inż. Karolina Janikowska, dr hab. Sławomir Makowiec; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5 (Chemia A), dziedz. wewn.
10:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 58 347 28 83, mak@pg.gda.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

135. Akcja segregacja!

Monika Butajło, dr inż. Grzegorz Boczkaj; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, NK Chemików
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, 21.05 i 24.05, bud. 7 (Chemia C), s. 7 22 i 23.05 bud. 1 (G.Gł.), s. 24
13:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, liceum
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

ekonomia

2014-05-21

546. Jaką rolę pełni bank?

dr hab. Małgorzata Gawrycka; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 107
11:00 - 13:00
Maks. grupa 32 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: mgaw@zie.pg.gda.pl

elektrotechnika

2014-05-21

365. Akcelerometr - zmysł równowagi robota

mgr inż. Leszek Rafiński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Inżynierii Pomiarowej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny

- 10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
378. Bezprzewodowy przesył energii
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum
382. Elektryczność pod namiotem
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Stowarzyszenia Elektryków Polskich
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
377. Inteligentny budynek
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli
380. Jak działa płyta indukcyjna?
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Stowarzyszenia Elektryków Polskich
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, dorośli, liceum
379. Jak przemienić energię elektryczną w ciepło?
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Stowarzyszenia Elektryków Polskich
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, dorośli
381. Jak 'wyssać' energię?
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Stowarzyszenia Elektryków Polskich
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum
372. Lewiaktor magnetyczny
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli
370. Maszyna prądu stałego
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
374. Mikroprocesory na pomoc!
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum
366. Mobilny radar
mgr inż. Leszek Rafiński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Inżynierii Pomiarowej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
384. Pokaz wysokonapięciowych wylądowań elektrycznych

Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), liceum, dorośli

376. Rower elektryczny

Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum, liceum

367. W kręgu robotów

mgr inż. Leszek Rafiński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Inżynierii Pomiarowej

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

368. Żyroskop - ewolucja zmysłów

mgr inż. Leszek Rafiński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Inżynierii Pomiarowej

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedz. Północny

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

energetyka

2014-05-21

61. Energia odnawialna na Pomorzu

mgr inż. Marta Drosińska, mgr inż. Anna Grzeczka; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG

09:00 - 15:00

fizyka

2014-05-21

881. Balistyczny przyjaciel

Dawid Kosmalski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

849. Codzienność w skali mikro

Dorota Koperkiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

886. Dymne tornado

Kacper Dzierzgowski, Paweł Czoska, Maja Kleinert; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

850. Equalizer świetlny

Łukasz Macewicz, Franciszek Skiba, Katarzyna Lisewska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

847. Figury Chłodniego

Bernard Bieniek, Michał Trojnarowski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

887. Infrared bass

Tomasz Zejfert; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

855. Jak zrobić własny balon na hel?

Dorota Marcinkowska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

- 09:00 - 15:00
848. Komora iskrowa
Bogumił Zalewski, Michalina Milewicz, Tomasz Kotlicki; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
844. Łóżko fakira
Piotr Winiarz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
240. Kręć MOCno!
mgr inż. Maciej Klein, dr inż. Mirosław Sawczak; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Południowy
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
73. Kto lubi, a kto nie lubi wody - materiały hydrofobowe i hydrofilowe
dr hab. inż. Maria Gazda, prof. nadzw. PG; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
888. Magiczne wahadło
Piotr Winiarz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
889. Nanosrebro do konserwacji żywności
Dorota Marcinkowska, Paulina Jabłońska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
70. Ogniwo wodorowe jako źródło energii ekologicznej pojazdów
Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
854. Płatki śniadaniowe wzbogacone żelazem
Dorota Marcinkowska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
856. Przekazywanie dźwięku za pomocą światła
Alicja Szczepańska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
890. Pływanie w CO₂
Weronika Borowiak, Kuba Węsierski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
851. Rower odrzutowy
Marek Winczewski, Filip Ratkowski, Tytus Sworobowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
891. Ruroorgany
Izabela Kondratowicz, Michał Stajniak, Marta Dmitrzak, Krzysztof Zenker; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
892. Silnik Stirlinga
Paweł Czoska, Kacper Dzierzgowski, Jarek Dzisiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

- pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
893. Statek termodynamiczny
Paweł Czoska, Kacper Dzierzgowski, Jarek Dżisiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
74. W pogoni za perpetuum mobile
dr hab. inż. Maria Gazda, prof. nadzw. PG; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
883. Zabawy ze światłem
Burdyński Wojciech; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
879. Zaczep magnetyczny
Paweł Fiertek, Grzegorz Kruk; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza
09:00 - 15:00
853. Zapadnia dziekana - utop leniwego studenta
Weronika Borowiak, Marta Dmitrzak, Paulina Jabłońska, Magdalena Kujawa, Dorota Marcinkowska, Monika Nogal, Kuba Węsierski, Wiktoria Żurawska; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., pl. na zewnątrz Aud. Maximum
09:00 - 15:00
71. Zbadaj powietrze, którym oddycha Ziemia!
Mateusz Zawadzki; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza i plac. przy Gm. Gł.
09:00 - 15:00
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
822. Fizyka dla smyka - wstęp do fizyki współczesnej dla przedszkolaków
dr inż. Beata Bochentyn, dr inż. Jakub Karczewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Centrum Nanotechnologii A, s. 3/05
09:00 - 12:00
Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla przedszkole
Wcześniejsza rezerwacja: bbochentyn@mif.pg.gda.pl
Tylko dla zorganizowanych grup przedszkolnych. Pokazy o 9:00, 9:45, 10:30, 11:15.
825. Paradoksy dynamiki
Andrzej Kuczkowski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
wykład i pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Aud. Maximum
09:15 - 11:00
858. Próżniowe eksperymentowanie
Agnieszka Józefowicz; Centrum Hewelianum
pokaz
ul. Gradowa 6, CH
09:30 - 12:30
Maks. grupa 30 os.
Wcześniejsza rezerwacja: repcja@hewelianum.pl
421. Świat wokół nas - jak to się dzieje?
dr J. Gondek, mgr I. Zielińska; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, III p. hol i s. 302
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
254. Energia elektryczna a środowisko naturalne
mgr P. Kamiński, mgr W. Kamińska, dr J. Gondek; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
wykład i pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 3
10:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum, dorośli

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

832. O odkryciu i złej sławie pierwiastka 94

dr hab. Tomasz Klimczuk; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
wykład

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Aud. Maximum

11:00 - 12:00

241. Dlaczego współczesna żarówka świeci - różne oblicza luminescencji

mgr inż. Maciej Klein, dr inż. Mirosław Sawczak; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Aud. Maximum

13:00 - 14:00

Maks. grupa 500 os.

geodezja i kartografia

2014-05-21

526. Piknik z geodezją

Agnieszka Roźniak; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, KN Hevelius

piknik naukowy

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, tereny przy zbiorniku p.poż. za bud. EiA

09:30 - 14:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, przedszkole

Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, hevelius@wilis.pg.gda.pl, agnieszka.rozniak@gmail.com

impieza towarzysząca

2014-05-21

758. 3. FKA UG Made in Japonia - wystawa prac plastycznych Made in Japonia Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku

mgr Tomasz Pupacz; Uniwersytet Gdański, Akademickie Centrum Kultury

wystawa

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, hol

09:00 - 20:00

informatyka

2014-05-21

668. Poznaj alternatywę! Wstęp do systemów linuxowych

Tomasz Gierszewski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, KN Sieci Komputerowych PING

wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, st. bud. ETI, II p., s. 204

10:00 - 13:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

inżynieria i ochrona środowiska

2014-05-21

53. Energia i środowisko na Pomorzu

mgr K. Kopeć, K. Fronczak, A. Gliwa, A. Grędzicka, Z. Hycza, K. Jarosz, P. Jodko, A. Kozielska, K. Puzdrakiewicz, B. Tranda, K. Wojnicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Inst. Geografii, SKN Gospodarki Przestrzennej

wycieczka lub zwiedzanie

Śluza na Nogacie w Białej Górze, elektr. wiatrowa w gm. Pelplin, elektr. wodna w Staszynie, ujęcie wody Straszyn, Kaszubski Park Krajoobr.

07:30 - 19:00

Maks. grupa 50 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 30 kwietnia, skngpug.bfn@wp.pl

84. Czym oddychamy - automatyczny, mobilny system do pomiaru jakości i czystości powietrza

Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

96. Fakty i mity na temat energii i wody

Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

66. Jaki wpływ ma kierowca na sterowanie silnikiem samochodowym?

prof. dr hab. inż. Janusz T. Cieśliński, dr hab. inż. Zbigniew Kneba, dr hab. inż. Jacek Kropiwnicki, inż. Stanisław Woronkin; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny

prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 20 (WME), parter, pok. 46, Lab. Zakł. Ekoinżynierii i Silników Spalinowych

09:00 - 15:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: 58 347 20 77, 58 347 15 14, 58 347 25 22, sworonki@pg.gda.pl

97. Jak się oczyszcza wodę, a jak robi to natura?

Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

68. Ochrona radiologiczna naturalnego środowiska ludzkiego

Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

133. Oczyszczanie ścieków przy pomocy nanocząstek magnetycznych

Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

69. Reakcja organizmu żywego na promieniotwórczość

Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

67. Płynąca woda - energia czysta jak iza

dr inż. Wojciech Szpakowski, dr inż. Katarzyna Weinerowska-Bords, dr inż. Witold Sterpejkowicz-Wersocki;
Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska, Katedra Hydrotechniki, KN Inżynierii i Gospodarki
Wodnej "Konfuzor"

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, pomiędzy ogródkiem meteorologicznym a parkingiem przy gł. bud. WILIŚ

12:00 - 13:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

Wcześniejsza rezerwacja: do 18 maja, 58 347 28 94, wojciech.szpakowski@wilis.pg.gda.pl

530. Hydrozagadki - czyli jak to działa?

mgr inż. Natalia Gietka, mgr inż. Paulina Budner, mgr inż. Patrycja Mikos-Studnicka; Politechnika Gdańska, Wydział
Inżynierii Łądowej i Środowiska

pokaz laboratoryjny

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Hydro, s. 11

14:00 - 15:00

Maks. grupa 10 os.

Przy większej liczbie osób przewidziany jest dodatkowy pokaz po ok. 30 min.

matematyka

2014-05-21

615. Matematyczne zabawy

Urszula Kornas-Krzyżkowska; Centrum Edukacji Nauczycieli w Gdańsku
wykład i warsztaty

al. gen. J. Hallera 14, CEN i PBWG, I p., s. 216

15:30 - 17:00

Maks. grupa 20 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, formularz na www.cen.gda.pl

mechanika

2014-05-21

880. Koparka hydrauliczna

Piotr Kosiorek; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Gm. Gł., Dziedz. Heweliusza

09:00 - 15:00

843. Komputerowe Wspomaganie Projektowania

Katarzyna Mazur; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (Gm. Gł.), s. 209

09:00 - 10:00, 10:30 - 11:30, 12:00 - 13:00

Maks. grupa 18 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: katmazur@student.pg.gda.pl

nauka o polityce

2014-05-21

542. Mały ruch graniczny z Obwodem Kaliningradzkim - sąsiedzka współpraca
dr inż. Izabela Borucińska-Dereszkiewicz, Rafał Dygas; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii, KN Euroinicjatywa
wykład i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 201
09:00 - 11:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum
Wcześniejsza rezerwacja: Europeisci.pg@gmail.com
123. Polityka??? Hmm... Co to takiego?
dr Katarzyna Kamińska-Moczyło; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Politologii, Międzywydziałowe KN 'Politicus'
warsztaty
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, 9:45-10:15 - parter, s. D205; 10:20-11:00 - I p. s. D303; 11:15-13:00 - aud. S208
09:45 - 13:00
Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: od 12 do 16 maja, polkk@univ.gda.pl
441. Współczesne stosunki polsko-włoskie
mgr Lara Kalenik; Politechnika Gdańska, Centrum Języków Obcych
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 2, s. 613-614
13:00 - 13:45
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli
Prezentacja w j. angielskim.

nauki filologiczne

2014-05-21

660. Studenckie badania naukowe SAPMI 2013
dr Aleksandra Wierucka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Katedra Kulturoznawstwa
wystawa
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, hol gł.
08:00 - 20:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: SKN Mozaika
398. Gry filozoficzno-literackie
Martyna Wielewska-Baka, Dobrosława Korczyńska-Partyka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Instytut Filologii Polskiej, Katedra Logopedii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 58, s. 102 lub 101b
09:45 - 11:15
Maks. grupa 35 os.
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3)
413. Kulinarne podróż po Serbii
mgr Ewelina Chacia, dr hab. Dusan Pazdjerski, Monika Zekić; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, NK Sławistów
Petar Petrović Njegos, Katedra Sławistyki
piknik naukowy
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, trawnik przy bud.
11:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
Sponsorzy i patroni: Gospodarstwo Rolne Zimk, Trzepowo; Restauracja Krzewi Rog w Garczu
405. Koncert piosenki rosyjskiej
dr Tatiana Kopac; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Instytut Filologii Wschodniosłowiańskiej
pokaz
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, III p., s. 4.69
12:15 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki filozoficzne

2014-05-21

317. Filozoficzne aspekty rapu a rapowe wątki filozoficzne
prof. UG dr hab. Aleksandra Pawliszyn, mgr Robert Dolewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Gdański Ośrodek Badań Hermeneutycznych
prezentacja multimedialna
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, aula S205
11:30 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

nauki kultury fizycznej

2014-05-21

357. Trażówka

mgr Piotr Walczak; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, Akademicki Związek Sportowy
zawody sportowe
ul. Wita Stwosza 53, UG BG, teren przed biblioteką
11:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki medyczne

2014-05-21

60. Obrazowanie w diagnostyce medycznej

mgr inż. Anna Grzeczka, mgr inż. Marta Drosińska; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przedzie wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, liceum

nauki o sztukach pięknych

2014-05-21

477. Erwin Olaf. Dusk, Down, Blacks

Małgorzata Ruszkowska-Macur i Małgorzata Taraszkiewicz-Zwolicka; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Długi Targ 24, Oddział Zielona Brama
10:00 - 16:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przedzie wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum
Wejście symboliczne 1 zł.

473. Śladami Kanunu. Kultura albańska w wieloetnicznym Kosowie

Wiktoria Blacharska; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Cystersów 19, Spichlerz Opacki, Oddział Etnografii
10:00 - 16:30
Przedzie wszystkim dla dorośli, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
Wejście symboliczne 1 zł.

466. Sztuka ceramiki - forma i osobowość

Joanna Szymula-Grygiel; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Cystersów 18, Pałac Opatów, Oddział Sztuki Nowoczesnej
10:00 - 16:30
Przedzie wszystkim dla dorośli, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
Wejście symboliczne 1 zł.

464. Wystawa stała w Oddziale Sztuki Nowoczesnej

Małgorzata Paszylka-Glaza; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Cystersów 18, Pałac Opatów, Oddział Sztuki Nowoczesnej
10:00 - 16:30
Przedzie wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wejście symboliczne 1 zł.

463. Wystawy stałe w Oddziale Sztuki Dawnej

dr Beata Purc-Stępniak; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Toruńska 1, MNG, Oddział Sztuki Dawnej
10:00 - 16:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przedzie wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wejście symboliczne 1 zł.

909. Jan Bułhak. Vilna/Wilno/Vilnius i Wileńszczyzna w obrazach fotograficznych Jana Bułhaka

Mariola Balińska; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Grobla I 8/11, Gdańska Galeria Fotografii
11:00 - 18:00
Wejście symboliczne 1 zł.

nauki prawne

2014-05-21

541. Plagiat i inne problemy ochrony praw autorskich w pracy nauczyciela akademickiego

dr Elżbieta Walkiewicz, dr Jarosław Ślęzak; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, gm. WZiE (bud. 9), s. 107
13:15 - 15:00
Maks. grupa 120 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przedzie wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: ewal@zie.pg.gda.pl

organizacja i zarządzanie

2014-05-21

402. Otoczeni systemami

dr Grażyna Chaberek-Karwacka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Katedra Gospodarki Przestrzennej

pokaz filmowy

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, aula S-209

14:30 - 16:00

Maks. grupa 164 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla dorośli, liceum

pedagogika

2014-05-21

415. Dawne i współczesne czasopisma dla dzieci i młodzieży

Halina Menegon-Kozel, Beata Korpyta; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Gdańsku

wykład

al. gen. J. Hallera 14, CEN i PBWG, I p., s. 236

09:00 - 11:00

Maks. grupa 40 os.

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, 58 341 86 37 w. 110, czytelnia@pbw.gda.pl

Wykład przedstawiający historię i rolę czasopism dla dzieci i młodzieży.

672. Nowoczesna / innowacyjna przestrzeń w szkole

Marzena Kozłowska; Centrum Edukacji Nauczycieli w Gdańsku

dyskusja panelowa

al. gen. J. Hallera 14, CEN i PBWG

12:00 - 14:00

Maks. grupa 60 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, formularz na www.cen.gda.pl

socjologia

2014-05-21

232. Współczesne media narzędziem informacji czy manipulacji?

dr Jacek Wojsław, prof. UG, dr hab. Józef Majewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa

warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. S315

10:00 - 12:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 6 maja dla grup, jacekwojslaw@op.pl

233. Wystąpienia publiczne i praca z mikrofonem w studio radiowym

red. Alina Kietrys, Karolina Gleinert, Jarosław Zorn; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa, Radio MORS

pokaz i warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, Radio MORS

11:30 - 12:45

Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 12 maja, 58 523 40 10, wnskg@univ.gda.pl, podając wybrany dzień

234. Co drzemie w blogosferze?

dr Michalina Rutka; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii Socjologii i Dziennikarstwa

warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS i WOIG, s. S330

12:00 - 15:00

Maks. grupa 32 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: michalina.rutka@ug.edu.pl

532. Why are you not travelling?

mgr Lara Kalenik; Politechnika Gdańska, Centrum Języków Obcych

prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 2, s. 613-614

14:00 - 14:45

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Prezentacja w j. angielskim.

telekomunikacja

2014-05-21

444. Samorganizująca się, bezprzewodowa sieć sensorowa

mgr inż. Krzysztof Żurek; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, Instytut Łączności oddział w Gdańsku

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 20, pok. 119
09:00 - 12:00

transport

2014-05-21

536. Jadalna nawierzchnia

dr inż. Marek Pszczoła, Karolina Jurkiewicz; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, KN
Inżynierii Drogowej i Kolejowej KoDIK

konkurs

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. Hydro, hol

09:30 - 13:00

Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

Możliwość udziału 6 drużyn liczących od 3 do 5 osób.

Gdynia

architektura i urbanistyka

2014-05-21

406. Projektowanie uniwersalne. Jak żyć razem, nie obok siebie?

Marek Wysocki; Politechnika Gdańska, Wydział Architektury

warsztaty

Centrum Handlowe Riviera, CNE

14:00 - 17:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: marwysocki@poczta.onet.pl

automatyka i robotyka

2014-05-21

340. Roboty są wśród nas

Janusz Pomirski, Andrzej Rak; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny

wykład i pokaz

ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, s. 225

09:00 - 11:00

Maks. grupa 15 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, jpomir@am.gdynia.pl, anrak@am.gdynia.pl

337. Czarne pudełko?? Ach nie, to tylko sterownik :)

Krzysztof Kamiński, Rybczak Monika; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny
laboratorium

ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, II p., s. 244

10:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla liceum, gimnazjum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, kaminski@am.gdynia.pl, prostes7@wp.pl

geografia

2014-05-21

460. Zabytki Polski i świata

dr Katarzyna Mysiak, Magdalena Muzyka; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa,

NK Turystyki i Hotelarstwa

prezentacja multimedialna

ul. Morska 81-87, AMG, bud. B, s. 40

10:00 - 12:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, nktih@wp.pl

technika nawigacji

2014-05-21

551. Wirtualny rejs statkiem morskim z Gdyni do Gdańska

Przemysław Dziula; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny, Katedra Nawigacji, KN Nawigator
warsztaty

al. Jana Pawła II 3, AMG, symulator ECDIS

09:00 - 16:00

Maks. grupa 12 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, przemyslaw.dziula@wn.am.gdynia.pl

483. Zostań kapitanem statku i manewruj w gdyńskim porcie

Paulina Krajewska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Nawigacyjny, Katedra Eksploatacji Statku, KN SEAWAYS
piknik naukowy

al. Jana Pawła II 3, AMG, Symulator Nawigacyjny

11:00 - 16:00

Maks. grupa 9 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, pm.krajewska@gmail.com

technologia żywności

2014-05-21

489. Słodkie wypieki - ?bułeczki maślane

dr inż. Renata Korzeniowska-Ginter, dr inż. Anna Platta, mgr Joanna Bartkowicz; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, Katedra Handlu i Usług

pokaz i warsztaty

ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, s. 29, 45

09:00 - 15:00

Maks. grupa 12 os.

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, a.platta@wpit.am.gdynia.pl

461. Z sensoryką za pan brat

dr inż. Agnieszka Rybowska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa laboratorium

ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, s. 29

09:00 - 13:00

Maks. grupa 20 os.

Wyłącznie dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole

Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, a.rybowska@wpit.am.gdynia.pl

telekomunikacja

2014-05-21

343. Łączność morska od radiotelegrafii Morse'a do radiokomunikacji satelitarnej

Karol Korcz; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Elektryczny

wykład i warsztaty

ul. Morska 81-87, AMG, bud. C, s. 247

15:00 - 17:00

Maks. grupa 12 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, 58 690 14 06, korcz@am.gdynia.pl

towaroznawstwo

2014-05-21

456. Witaminki dla chłopczyka i dziewczynki, Chipsy pełne soli - kogo brzuch rozboli, Bez barwy świat jest marny, czyli postrzeganie kolorów

dr inż. Przemysław Dmowski, Joanna Dąbrowska; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa, Katedra Towaroznawstwa i Zarządzania Jakością

laboratorium

ul. Morska 81-87, AMG, bud. B, s. 4

10:00 - 14:00

Maks. grupa 12 os.

Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, 667 31 83 82, dabrowska.joanna@vp.pl

Malbork

nauki historyczne

2014-05-21

537. Źródła do dziejów Malborka

mgr Anna Gaca; Archiwum Państwowe w Elblągu z/s w Malborku

prezentacja multimedialna

al. Wojska Polskiego 502, Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3, s. konf.

09:00 - 09:45

Maks. grupa 100 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

538. Odszukaj swoich przodków - wprowadzenie do genealogii

mgr Joanna Pustułka; Archiwum Państwowe w Elblągu z/s w Malborku

prezentacja multimedialna

al. Wojska Polskiego 502, Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3, s. konf.

10:00 - 10:45

Maks. grupa 100 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

pedagogika

2014-05-21

335. Malborskie Bajkowe Spotkania

Marlena Majka, Sylwia Śmieszniak; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Gdańsku warsztaty

pl. Słowiański 5, PBW, filia

09:00 - 11:30

Maks. grupa 25 os.

Przed wszystkim dla przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)

Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, 55 272 25 14, pbwmalbork@pbw.it.pl

Zajęcia edukacyjne z zakresu propagowania czytelnictwa.

Puck

oceanologia

2014-05-21

830. Dlaczego zwierzęta morskie nie mogą się utopić?
dr Stella Mudrak-Cegiołka, Piotr Cegiołka; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Badań Planktonu Morskiego
wykład
ul. Przebendowskiego 12, SP Fundacji Pozytywne Inicjatywy
12:00 - 13:00
Maks. grupa 50 os.
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3)
Sponsorzy i patroni: Fundacja Pozytywne Inicjatywy

Sopot

ekonomia

2014-05-21

310. Po co nam ta ankieta?
mgr Marta Deryło, mgr Michał Dominik, dr Magdalena Markiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny
pokaz i warsztaty
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, aula B
09:00 - 10:30
Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, bałtyckifestiwalnauki@gmail.com
300. Konkurować czy kooperować? Funkcjonowanie rynku w pigułce
Monika Starkowska, Agnieszka Czyżewska, mgr Michał Suchanek; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny
pokaz i warsztaty
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 407
09:30 - 11:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, bałtyckifestiwalnauki@gmail.com
296. Zaginione skarby mórz
Wojciech Zawadzki, Natalia Formela, Sebastian Nowaczyk, Sandra Stańczak, Justyna Gmurska, dr Joanna Bednarz;
Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny
pokaz i warsztaty
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, aula O
09:30 - 11:00
Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: do 9 maja, bałtyckifestiwalnauki@gmail.com
Przewidziano nagrody dla najaktywniejszych uczestników.
312. Cash flow
dr Elżbieta Babuła, mgr Michał Suchanek; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny
warsztaty
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 513
09:30 - 10:45
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: bałtyckifestiwalnauki@gmail.com
314. Przepływ pieniądza - gra symulacyjna
dr Elżbieta Babuła, mgr Michał Suchanek; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny
warsztaty
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 515
09:30 - 10:45
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: bałtyckifestiwalnauki@gmail.com
299. Forex bez tajemnic - podstawy handlu na rynku walutowym
Jakub Ołów, mgr Michał Suchanek; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny
pokaz i warsztaty
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 401
10:45 - 12:15
Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, bałtyckifestiwalnauki@gmail.com
309. Daj się zauważyć!
mgr Marta Deryło, mgr Michał Dominik, dr Magdalena Markiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny
pokaz i warsztaty
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, aula B
11:00 - 12:30

Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wyłącznie dla liceum, gimnazjum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, bałtyckifestiwalnauki@gmail.com

311. Learn and play with Erasmus students

Barbara Błażewicz, dr Joanna Bednarz; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny
 warsztaty
 ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 418
 11:15 - 12:45

Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla szkół podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
 Wcześniejsza rezerwacja: do 9 maja, bałtyckifestiwalnauki@gmail.com

304. Pierwsze kroki w usability - zaprojektuj własną stronę internetową na makietach UXpin

Robert Warych, Michał Bączek, Paweł Jakubowski, dr Magdalena Markiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział
 Ekonomiczny
 warsztaty

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 408
 11:15 - 12:45

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wyłącznie dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: bałtyckifestiwalnauki@gmail.com

nauki filologiczne

2014-05-21

697. Konkurs wiedzy o Hiszpanii i krajach hiszpańskojęzycznych

Monika Gawin; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych
 konkurs

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 505
 15:15 - 16:45

Maks. grupa 60 os.

Wyłącznie dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, aventura.gdansk@wp.pl

Konkurs przeznaczony dla studentów UG.

nauki historyczne

2014-05-21

260. Barwy Sopotu

Justyna Gibbs; Muzeum Sopotu
 warsztaty

ul. Poniatowskiego 8, MSOP
 10:00 - 11:30, 12:00 - 13:30

Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, 58 551 22 66, gibbs@muzeumsopotu.pl

nauki kultury fizycznej

2014-05-21

356. Międzywydziałowe mistrzostwa UG w pływaniu

mgr Bożena Zapolska; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
 zawody sportowe

ul. Haffnera, pływalnia
 18:00 - 20:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Słupsk

inżynieria i ochrona środowiska

2014-05-21

179. E-ekologia, czyli sprzątam 'infośmieci' i 'cyberśmieci'

mgr Anna Kubacka; Akademia Pomorska w Słupsku, Biblioteka Uczelniana
 wystawa

ul. Arciszewskiego 22c, APS
 08:00 - 15:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki historyczne

2014-05-21

263. Historia świata. Epoka przemysłowa

Dina Hawrylik; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Słupsku
 pokaz filmowy

ul. Jaracza 18A, PBWS, II p.
 09:00 - 10:00

Maks. grupa 20 os.

Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: 59 842 35 64

psychologia

2014-05-21

570. Porozmawiajmy o zdolnościach

dr Maria Aleksandrovich; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Pedagogiki i Pracy Socjalnej

prezentacja multimedialna

Rynek Rybacki 1, Spichlerz Richtera

11:00 - 13:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)