

Szukana fraza: -
Od: 2010-05-27 Do: 2010-05-27
Miasto: -
Adres: -
Dyscyplina: -
Instytucja: -
Forma prezentacji: -
Wiek: -
Dostęp dla niepełnosprawnych: -

Borucino, gm. Stężyca
geografia

2010-05-27

247. Przekonaj się w czym pływasz... Stan czystości jezior Pojezierza Kaszubskiego
dr Kamil Nowiński; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Geografii, Zakład Geografii
Pojezierzy oraz Stacja Limnologiczna UG w Borucinie
wykład i warsztaty
Stacja Limnologiczna UG w Borucinie nad Jez. Górnym Raduńskim (przyst. PKS - Łączyńno)
12:00 - 17:00
Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
W przypadku pytań lub potrzeby ustalenia godziny przybycia grupy: geokamil@univ.gda.pl, +58 341 00 61 w. 55 lub 684 60 17

Elbląg

biologia

2010-05-27

476. Kolorowy świat chrząszczy
Bartłomiej Bujnik; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu, Park Krajobrazowy
Wysoczyzny Elbląskiej
pokaz
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00
477. Okrzemki jak pudełeczka
Agata Rychter; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu
pokaz i warsztaty
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole
Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl
537. Ryby pod lupą
Lidia Nawrocka; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu
pokaz i warsztaty
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

chemia

2010-05-27

468. Domowa fabryka kosmetyków
Dominika Iskra-Świercz; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu
warsztaty
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00
Maks. grupa 10 os.
Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

elektronika

2010-05-27

467. Sterownik PLC - serce automatyki
Dariusz Słomiński, Tomasz Dąbrowski, Kazimierz Rozeń; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu, Zespół Szkół Mechanicznych w Elblągu
wykład i warsztaty
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

VIII Bałtycki Festiwal Nauki

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

energetyka

2010-05-27

474. Elektryczność - energia naszych czasów

Dariusz Słomiński, Tomasz Dąbrowski; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

pokaz

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

fizyka

2010-05-27

539. Magia fizyki

Stanisław Kwitniewski; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

pokaz

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

466. Z wody zrobimy energię

Tomasz Piaścik; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

warsztaty

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 8 os.

Wyłącznie dla liceum

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

geodezja i kartografia

2010-05-27

472. Pomiar wysokości budynku

Bogdan Wolak; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

warsztaty

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 6 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

geografia

2010-05-27

459. Zróżnicowanie turystyczne Polski

Tomasz Winnicki; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

wystawa

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os.

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

470. Jak powstaje prognoza pogody?

Sylwester Stanicki, Grzegorz Traskowski; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu, Instytut Meteorologii i

Gospodarki Wodnej

wycieczka lub zwiedzanie

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

11:00 - 15:00

Maks. grupa 20 os.

Wcześniejsza rezerwacja: s.stanicki@pwsz.elblag.pl

informatyka

2010-05-27

465. Cyfrowa obróbka zdjęć

Łukasz Żołędziwski; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

warsztaty

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 5 os.

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

462. Robotyka mobilna

Henryk Olszewski; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

warsztaty

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

464. Turniej gry w sieci

Andrzej Stojek; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

konkurs

10:00 - 15:00

Maks. grupa 20 os.

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

461. Warsztaty z grafiki i multimediów

Wiesław Gerej; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

warsztaty

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 20 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

inżynieria i ochrona środowiska

2010-05-27

469. Dbaj o środowisko, w którym żyjesz

Marek Kierończyk, Tadeusz Marcinkowski; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu, Instytut

Technologiczno-Przyrodniczy Żuławycki Ośrodek Badawczy w Elblągu

pokaz i warsztaty

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

471. Przyrodnicze, produkcyjne i ochronne funkcje okrywy glebowej

Jerzy Terlikowski; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu, Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Żuławycki

Ośrodek Badawczy w Elblągu

pokaz

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os.

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

475. Przyszłość motoryzacji - prezentacja samochodów na energię wodorową

Agata Rychter; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu, Baltic Racing Team (Formuła 1) Fachhochschule

Stralsund

pokaz

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

473. Przyroda, historia i walory kulturowe Żuław Wiślanych

Jerzy Terlikowski; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

wycieczka lub zwiedzanie

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 14:00

Maks. grupa 45 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

matematyka

2010-05-27

265. Matematyka od przedszkola do Oxfordu

Stanisława Szuksta; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

warsztaty

10:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

mechanika

2010-05-27

538. Bicie medali

Dawid Pachacz; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

pokaz

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE

10:00 - 15:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

540. Dziwny rower ;)

Stanisław Kwitniewski; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu

pokaz

ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00

nauki historyczne

2010-05-27

455. Epoka wiktoriańska bez tajemnic
Elżbieta Rywelska-Genge; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu
spektakl
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla przedszkole, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
458. Rok 2010 rokiem Afryki
Edward Jaremczuk; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu
pokaz
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

nauki kultury fizycznej

2010-05-27

457. Strefa sportu i rekreacji
Henryka Szumna, Janusz Świątkowski, Aleksander Misiewicz; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu, Klub Jeździecki 'Champion', Stadnina Koni 'Narusa', TKKF 'Witoszewo'
pokaz i warsztaty
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00

nauki o sztukach pięknych

2010-05-27

264. Frycek z Szafarni i jego muzyka
Anna Galikowska-Gajewska; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu
pokaz i warsztaty
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)
Wcześniejsza rezerwacja: a.rychter@pwsz.elblag.pl

organizacja i zarządzanie

2010-05-27

541. Komunikacja - od ery kamienia łupanego do ery komputera
Marzena Grzesiak; Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Elblągu
prezentacja multimedialna
ul. Grunwaldzka 137, PWSZE
10:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

Gdańsk

architektura i urbanistyka

2010-05-27

238. Wystawa projektów Wydziału Architektury
dr inż. arch. Tomasz Szymański; Politechnika Gdańska, Wydział Architektury
wystawa
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, poz. 300
09:00 - 19:00

automatyka i robotyka

2010-05-27

321. Wielozadaniowy manipulator płaski sterowany komputerową myszką
dr inż. hab. Tomasz Kucharski prof. PG, mgr inż. Krzysztof Żurek; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 15, s. 119
09:00 - 15:00
Maks. grupa 8 os.
628. Przygoda z robotyką i automatyką
Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, Naukowe Koło Studentów Automatyki
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedziniec Północny
10:00 - 14:00
624. LEGO (I)
Maciej Tomczyk; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki
warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16, s. E2B i E2D
11:00 - 14:00

Maks. grupa 16 os.

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

606. Budowa dwukołowego robota mobilnego Skorpion oraz realizacja algorytmu nawigacji w otoczeniu przeszkód nieruchomych

dr inż. Mariusz Dąbkowski, Jakub Kulesza; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, Katedra Robotyki i Systemów Mechatroniki

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16, s.E27

11:00 - 12:00

Maks. grupa 40 os.

Przedo wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

616. Roboty kroczące

Łukasz Skarbek; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16, s.E27

12:00 - 13:00

Maks. grupa 40 os.

Przedo wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

619. Współczesne lutowanie z zastosowaniem nowoczesnej technologii

Patryk Pipczyński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16, s.E27

13:00 - 13:45

Maks. grupa 40 os.

Przedo wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

623. Inteligentne budynki - komfort, wygoda i bezpieczeństwo

Maciej Tomczyk; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Automatyki

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16, s.E27

13:45 - 14:30

Maks. grupa 40 os.

Przedo wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

607. Szczęśliwy robot mobilny Hexor - struktura sprzętowa, programowanie oraz sposób poruszania się w terenie

dr inż. Mariusz Dąbkowski, Grzegorz Szakajło; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, Katedra Robotyki i Systemów Mechatroniki

wykład i pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 16, s.E27

14:30 - 15:30

Maks. grupa 40 os.

Przedo wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

bibliotekoznawstwo i informacja naukowo-techniczna

2010-05-27

287. Grunwald - 600-lecie bitwy

mgr Marzena Grzegowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG

wystawa

ul. Wita Stwosza 53, UG BG, I p., s. wystawowa

09:00 - 20:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

286. Nowoczesna biblioteka

mgr Marzena Grzegowska; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG

wycieczka lub zwiedzanie

ul. Wita Stwosza 53, UG BG

09:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: do 14 maja, +58 523 32 13, infonauk@bg.ug.gda.pl

285. Skarby biblioteki

mgr Angelika Dąbał; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG

pokaz

ul. Wita Stwosza 53, UG BG, IV p., Czytelnia Zbiorów Specjalnych

09:00 - 15:00

Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przedo wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: do 14 maja, +58 523 32 13, infonauk@bg.ug.gda.pl

284. Własna zakładka nie lada gratka oraz ekslibris - zrób to sam

mgr Marzena Grzegowska, mgr Marietta Tiszbein; Uniwersytet Gdański, Biblioteka Główna UG warsztaty

ul. Wita Stwosza 53, UG BG, III p., s. 3.37

09:00 - 15:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wyłącznie dla szkoła podstawowa (kl. 1 - 3)

Wcześniejsza rezerwacja: do 14 maja, +58 523 32 13, infonauk@bg.ug.gda.pl

743. Zwiedzanie nowoczesnej biblioteki

mgr Tatiana Andrzejewska; Politechnika Gdańska, Biblioteka Główna PG
wycieczka lub zwiedzanie
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 21, parter, czytelnia
10:00 - 11:00, 12:00 - 13:00, 14:00 - 15:00
Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, tandrzejew@pg.gda.pl

744. Od rękopisu do e-booka - historia książki

mgr Marek Burczyk, mgr Karolina Szambelan, Paulina Lipka-Flizikowska; Politechnika Gdańska, Biblioteka Główna PG
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, parter, BG, pok. 100/5-6
11:00 - 11:30, 11:30 - 12:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 19 maja, infibr@pg.gda.pl

biocybernetyka i inżynieria biomedyczna

2010-05-27

653. Czego nie widzisz, a istnieje wokół Ciebie - promieniowanie podczerwone i termografia

dr inż. Mariusz Kaczmarek; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 22, s. 238
11:00 - 14:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

657. Domowy nadzór osób starszych i chorych

dr hab. inż. Jerzy Wtorek, prof. PG; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej
pokaz laboratoryjny
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 22, s. 238
11:00 - 14:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

654. Jakie prądy płyną w Twoim organizmie i jak pracuje Twoje serce?

dr inż. Adam Bujnowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 22 (nowy gm. ETI), II p., s. 238
11:00 - 14:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

655. Komputer posłuszny mojej woli

mgr inż. Tomasz Kocejko; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 22, s. 238
11:00 - 14:00
Maks. grupa 10 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

biologia

2010-05-27

58. Gospodarze, sublokatorzy i goście - kolonia czapli i kormoranów na Mierzei Wiślanej

dr Michał Goc; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców
wycieczka lub zwiedzanie
Mierzeja Wiślana
08:00 - 17:00
Maks. grupa 45 os.
Przed wszystkim dla liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: biogoc@univ.gda.pl; decyduje kolejność zgłoszeń, w przypadku zgłoszeń grupowych - możliwość ograniczenia wielkości grupy
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
Zbiórka o godz. 8. Gdańsk-Wrzeszcz - przejazd autokarem, impreza dla osób sprawnych fizycznie - przejście po terenie leśnym.

54. Życie na moczarach. Rezerwat przyrody 'Jezioro Drużno'

dr Dariusz Jakubas, dr Czesław Nitecki; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców
wycieczka lub zwiedzanie
rezerwat przyrody 'Jezioro Drużno'
08:00 - 17:00
Maks. grupa 45 os.
Przed wszystkim dla dorośli, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 22 maja, biodj@univ.gda.pl
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
Zbiórka przed Dworcem PKP w Gdańsku-Wrzeszczu, impreza dla osób sprawnych fizycznie - do przejścia kilka km

piechotą.

77. Wyspa przyrodniczych skarbów
Magdalena Hadwiczak, Beata Waśko, Antoni Marczewski; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, NK Ornitologiczne Studentów UG KOS
wycieczka lub zwiedzanie
Wyspa Sobieszewska, Świbno
09:00 - 16:00
Maks. grupa 45 os.
Wcześniejsza rezerwacja: do 25 maja, +48 501 53 63 88, magda.hadwiczak@gmail.com
Zbiórka w Gdańsku przy ul. Kładki 24.
312. Dobre bo polskie - drzewa wokół nas! (I)
Kamila Kozieł, Jowita Kurach; Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku przy Gdańskiej Fundacji Wody warsztaty
ul. Straganiarska 43/46, CIEE, parter
10:00 - 16:00
Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przedzie wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: +58 301 80 99, ciece@ciece-gda.pl
11. Poznajemy i chronimy sowy
mgr Alicja Bielska, dr Katarzyna Kopiec, mgr Jakub Typiak, dr Maria Wieloch; Stacja Ornitologiczna Muzeum i Instytutu Zoologii PAN
wykład i pokaz
ul. Nadwiślańska 108, SO MIZ PAN, Wyspa Sobieszewska (Górki Wschodnie)
10:00 - 12:00, 12:00 - 14:00
Wcześniejsza rezerwacja: do 26 maja, +58 308 07 59
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
Czwartek i piątek - grupy zorganizowane, sobota - osoby indywidualne. Dodatkowo w sobotę po wykładzie wyjście do rezerwatu "Ptasi Raj".
463. Nocni Łowcy - tajemniczy świat nietoperzy
dr Mateusz Ciechanowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców
wycieczka lub zwiedzanie
ul. Bytowska, Dolina Radości (zbiórka na parking u zbiegu ul. Kwietnej i Bytowskiej - przy Kuźni Wodnej)
21:00 - 23:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: +58 341 20 16, matciech@kki.net.pl

biotechnologia

2010-05-27

274. Biotechnologia od kuchni
Natalia Pawłowska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG
piknik naukowy
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5
11:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
278. Dobre narzędzia to podstawa
Joanna Tedorowicz, Agata Słaboń; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG
piknik naukowy
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5
11:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
272. Dowody zbrodni
Monika Lewińska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG
piknik naukowy
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5
11:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
269. Osad czynny
Anna Petruszewicz, Dorota Pawlak; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5
11:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
273. Poznaj świat bakterii
Magdalena Ociesa; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG
piknik naukowy
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5
11:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
270. Składanie DNA, konstrukcja własnych bakterii i wirusów
Aleksandra Murawska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG
piknik naukowy
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5

11:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

271. Spoglądając przez mikroskop

Sylvia Pawłowska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG

piknik naukowy

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5

11:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

276. Sprawdź mikroflorę swojej skóry

Justyna Broda, Agata Leman; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG

piknik naukowy

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5

11:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

277. Trzy kolory biotechnologii

Teresa Muszyńska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG

piknik naukowy

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5

11:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

275. Świecenie świetlików i innych żyjątek

Tomasz Gašior; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG

piknik naukowy

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5

11:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

279. Wykrywanie witaminy C

Magdalena Ociesa; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG

piknik naukowy

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5

11:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

280. Teatrzyk, czyli rzecz o biotechnologii na wesoło

Małgorzata Serżysko; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, KS Biotechnologii PG

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5

13:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

budowa i eksploatacja maszyn

2010-05-27

328. Spawaj razem z nami i robotami!

mgr inż. Krzysztof Samson; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny

pokaz i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 15, Lab. Spawalnictwa

08:15 - 14:00

327. Jak zwiększyć moc silnika samochodowego - prawdy i mity o tuningu

dr inż. Sławomir Makowski, inż. Stanisław Woronkin; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny

prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 15, s. 422

12:00 - 13:00

Maks. grupa 20 os.

Osoby zainteresowane będą mogły zwiedzić laboratorium katedry, w którym znajdują się stanowiska badawcze silników spalinowych i hamownia podwoziowa.

338. Spotkanie z mechatroniką

dr inż. Ryszard Jasiński, dr inż. Paweł Śliwiński; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny

pokaz laboratoryjny

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 15, s. 5 i 12 (lab.)

12:15 - 15:00

Maks. grupa 10 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

326. Ekologiczna energia - turbiny wodne

dr inż. Marzena Banaszek; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny

prezentacja multimedialna

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 13, s. lab.

13:00 - 15:00

Maks. grupa 18 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

budownictwo

2010-05-27

775. Jadalna nawierzchnia
dr inż. Marek Pszczoła, Maciej Stachowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Inżynierii Drogowej
konkurs
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 10 (Hydro), hol
10:00 - 16:00
Maks. grupa 30 os.
Wcześniejsza rezerwacja: www.kodik.wilis.pg.gda.pl
8 drużyn czteroosobowych
82. wyKOMBinuj mOst
dr inż. Magdalena Rucka; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Koło Mechaniki Budowli, Katedra Mechaniki Budowli i Mostów
konkurs
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 'Kuźni', między bud. 10 i 14
10:00 - 16:00
Sponsorzy i patroni: PTMTS, ZMRP, MOST, SSPG
Forma imprezy to nie tylko konkurs. Odbędzie się również pokaz laboratoryjny, prezentacja multimedialna oraz wystawa. Impreza dotyczy również pokrewnych do budownictwa dyscyplin takich jak architektura i urbanistyka, inżynieria i ochrona środowiska, inżynieria materiałowa.

chemia

2010-05-27

87. Technologie bio-paliw przyszłości
prof. dr hab. inż. Marian Kamiński, mgr inż. Łukasz Heda; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7, hala 16
09:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
36. Zastosowanie polimerów w ochronie środowiska - studencka sesja plakatu
mgr inż. Agnieszka Guzman, dr inż. Justyna Kucińska-Lipka, dr hab. inż. Helena Janik; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
konkurs
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7, hol
09:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
28. Człowiek, chemia i środowisko - konkursy edukacyjne
dr Beata Grobelna, dr Aleksandra Bielicka-Giełdoń, mgr Ewa Ryłko; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
konkurs
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol
09:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
16. Hydrolaboratorium
dr A. Bielicka-Giełdoń, mgr E. Ryłko, dr Anna Januszewska; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii
warsztaty
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol
09:30 - 13:30
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
177. Barwny świat polimerów przewodzących
dr hab. Anna Lisowska-Oleksiak; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 6, s. 402
10:00 - 15:00
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
86. Barwy zieleni, pól i lasów
prof. dr hab. inż. Marian Kamiński, mgr inż. Maciej Trznadel; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5
10:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
84. Czy roboty mają lepszy węch niż ludzie?
prof. dr hab. inż. Marian Kamiński, mgr inż. Grzegorz Boczkaj, mgr inż. Krzysztof Rogawski; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5
10:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
5. Jak zbudować ogniwo słoneczne wykorzystując sok z czarnych jagód?
dr hab. inż. Adriana Zaleska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny

wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, s. 27

10:00 - 15:00

Maks. grupa 24 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: 15 - 26 maja, +58 347 24 37, +48 604 18 91 43, adriana.zaleska@pg.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

85. Technologie oczyszczania przemysłowych ścieków wysoce toksycznych, złowonnych i zaolejonych
prof. dr hab. Marian Kamiński, mgr inż. Marek Klein; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7

10:00 - 15:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

250. Chemia kuchenna
Łukasz Dąbrowski, Michał Laskowski, Magda Gerigk; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny, SSPTChem o/Gdańsk
pokaz laboratoryjny

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, plac przed bud. 5

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

34. Co w powietrzu fruwa? - zrób preparat i zobacz pod mikroskopem elektronowym
mgr inż. Przemysław Sielicki, dr hab. inż. Helena Janik prof. PG; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7, s. 107/105

10:00 - 14:00

Maks. grupa 25 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: +58 347 26 34, janik@urethan.chem.pg.gda.pl, przemek@urethan.chem.pg.gda.pl

20. Uratuj ziemię
dr Henryk Myszką; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, NK Chemików
warsztaty

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol

10:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

208. Badanie jakości wody pitnej
mgr inż. Sylwia Król, mgr inż. Malwina Diduch, mgr inż. Ewa Olkowska; Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny
pokaz laboratoryjny

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 5, s. 236

10:00 - 12:00

Maks. grupa 12 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: malwina.jakubik@gmial.com, ewaolkow@wp.pl, sk2006@wp.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

26. Życie po życiu - recykling opon
prof. dr hab. inż. Ewa Klugman-Radziemska, mgr inż. K. Januszewicz, mgr inż. M. Melaniuk, dr A. Melcer; Politechnika
Gdańska, Wydział Chemiczny

pokaz

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7, s. 114

10:30 - 13:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: +58 347 18 74, ewa.klugman-radziemska@pg.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

27. Laboratorium odnawialnych źródeł energii
prof. dr hab. inż. Ewa Klugman-Radziemska, mgr inż. Piotr Meler, mgr inż. Piotr Ostrowski, mgr inż. Krzysztof Ciunel;
Politechnika Gdańska, Wydział Chemiczny

warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 7, s. 15

12:30 - 15:00

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: +58 347 18 74, ewa.klugman-radziemska@pg.gda.pl

24. Zagadkowa chemia
dr Henryk Myszką; Uniwersytet Gdański, Wydział Chemii, NK Chemików
pokaz

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 1

12:30 - 13:30

Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

elektrotechnika

2010-05-27

641. Dlaczego pomiary są fajne?
mgr inż. Leszek Rafiński; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, SK Inżynierii Pomiarowej
pokaz

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

10:00 - 14:00

894. Prosty model silnika prądu stałego
Andrzej Tomczyk; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1 (GG), Dziedziniec Północny
10:00 - 14:00
635. Przygoda z elektrotechniką
Arkadiusz Tomczyk; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedziniec Północny
10:00 - 14:00
893. Transformator Tesli - dziw natury
Mariusz Makowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, NKS Elektryków
pokaz
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedziniec Północny
10:00 - 14:00

energetyka

2010-05-27

299. Podwójne życie lodówki czyli nowoczesne technologie w chłodnictwie i klimatyzacji
doc. dr hab. inż. Dariusz Butrymowicz, dr inż. Jarosław Karwacki; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
pokaz laboratoryjny
ul. J. Fiszer 14, IMP PAN, I p., Lab. Techniki Ciepłej, hala A
08:00 - 14:00
Maks. grupa 10 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: +58 699 52 99
631. Zwarcia łukowe w rozdzielnicach
mgr inż. Daniel Kowalak; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, Katedra Wysokich Napięć i Aparatów Elektrycznych
pokaz laboratoryjny
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 17, WN4
11:00 - 13:00
Maks. grupa 15 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
633. Laboratorium Układów Sterowania Niekonwencjonalnymi Źródłami Energii
Piotr Kołodziejek; Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki
pokaz laboratoryjny
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 18, s. 203
12:00 - 14:00
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

fizyka

2010-05-27

557. Astronomiczne SOS, czyli Samodzielne Obserwacje Słońca
mgr Magdalena Więcek; Park Kulturowy Fortyfikacji Miejskich 'Twierdza Gdańsk'
pokaz i warsztaty
ul. 3 Maja 9a, PKFM TG, punkt obserwacyjno-widokowy oraz laboratorium amunicyjne na Niskim Czołe Kurkowym
08:30 - 15:00
Maks. grupa 35 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: pn. - pt., 7:45 - 15:45, +58 300 08 42 w. 37
374. W krainie Królowej Mrozu
dr Krzysztof Ciesielski; Park Kulturowy Fortyfikacji Miejskich 'Twierdza Gdańsk'
pokaz
ul. 3 Maja 9a, PKFM TG, sala u wejścia do poterny pomiędzy Majdanem a Niskim Czołem Kurkowym
08:30 - 15:00
Maks. grupa 35 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: pn. - pt., 7:45 - 15:45, +58 300 08 42 w. 37
692. Pokazy fizyczne
dr inż. Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedziniec Południowy
09:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
689. Odlot
dr inż. Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, parking przy bud. 1, Dziedziniec Południowy
10:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

352. Pokaz najnowszych zastosowań laserów
Marek Kocik, Robert Barbuca, Mateusz Tański, Jerzy Mizeraczyk, Janusz Podliński, Artur Berendt, Anna Niewulis;
Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
pokaz laboratoryjny
ul. J. Fiszer 14, IMP PAN, bud. D
10:00 - 14:00
Maks. grupa 5 os.
Wyłącznie dla gimnazjum, liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: +58 699 51 72
353. Zobacz jak wygląda plazma mikrofalowa
Mariusz Jasiński, Bartosz Hrycak, Michał Sobański, Jerzy Mizeraczyk, Mirosław Dors, Tomasz Izdebski, Katarzyna Garasz; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku
pokaz laboratoryjny
ul. J. Fiszer 14, IMP PAN, bud. D
10:00 - 14:00
Maks. grupa 5 os.
Wyłącznie dla gimnazjum, liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: +58 699 51 58
81. Hałas - darmowa energia wokół nas. Drgania mechaniczne źródłem energii
dr inż. Marek Chmielewski; Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, parking przy bud. 1
10:00 - 12:00
660. Podstawowe prawa fizyki w doświadczeniu - mechanika i ciepło
prof. dr hab. Janina Heldt, dr Marek Józefowicz, mgr Mariola Grabowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki,
Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 105
12:00 - 16:30
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
661. Podstawowe prawa fizyki w doświadczeniu - optyka w laboratorium
prof. dr hab. Janina Heldt, mgr inż. Władysław Strugała; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i
Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 106
12:00 - 16:30
721. Doświadczenia z wodą
dr Bogusław Pranszke, Kamil Kostrzewa; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, III p., hol
12:00 - 16:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
770. Eksperymenty w akustyce
dr Maria Borysewicz, mgr Nikodem Ponikwicki; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 205
12:00 - 16:00
774. Jak komputerem sterować aparaturą? (cz. I)
dr inż. Janusz J. Młodzianowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz i warsztaty
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 301
12:00 - 16:00
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
910. Co można zrobić ze szkła?
Ryszard Napiórkowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol
12:00 - 14:30
769. Akustyka w demonstracjach
prof. dr hab. Bogumił Linde; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
wykład
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 3
12:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
659. Podstawowe prawa fizyki w doświadczeniu - elektryczność i akustyka
prof. dr hab. Janina Heldt, Renata Basis; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
pokaz
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 131
12:30 - 16:30

VIII Bałtycki Festiwal Nauki

Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

767. Paranoja świata kwantów

prof. dr hab. Marek Żukowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 3

13:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

geodezja i kartografia

2010-05-27

180. Spotkania z geodezją

Szymon Bloch, mgr inż. Agnieszka Jurkowska; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Zakład

Geodezji

warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedziniec Południowy

10:15 - 18:00

Maks. grupa 7 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

geologia

2010-05-27

178. Skały, minerały i skamieniałości

dr inż. Maria Przewłocka, dr inż. Małgorzata Pruszkowska, dr inż. Beata Jaworska-Szulc; Politechnika Gdańska, Wydział

Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego

wystawa

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 1, Dziedziniec Południowy

10:00 - 16:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Poza wystawą, przewidziane są również warsztaty przybliżające metody makroskopowej identyfikacji minerałów i skał.

informatyka

2010-05-27

700. Samoorganizacja zorganizowanej zbrodni - zagrożenia w sieci Internet

Witold Bołt (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2

11:00 - 12:00

Wyłącznie dla liceum, dorośli, gimnazjum

911. Łamogłówka Sudoku

prof. J. Topp; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

konkurs

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, przed budynkiem

12:00 - 14:00

705. Podstawy programowania w C#

Michał Pętliski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

warsztaty

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 29

12:00 - 13:00

Maks. grupa 20 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>

702. Silverlight - technologia przyszłości

Kamil Stachowicz (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład i pokaz

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209

12:00 - 13:00

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

704. Grafika komputerowa - wszystko co możemy stworzyć

Marta Trusczyńska (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład i pokaz

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2

12:15 - 13:00

706. Konkurs na fotomontaż

Marta Trusczyńska, Anna Landowska (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i

Informatyki

konkurs

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2

13:00 - 13:30

699. Zarządzanie komputerem z poziomu linii poleceń

Marcin Dembowski (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład i pokaz

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 3

14:00 - 15:00

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

558. Nie daj nabrać się na aukcjach internetowych (I)

mgr inż. Przemysław Kitowski; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii
konkurs

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 2, s. 702

16:00 - 17:00

Maks. grupa 20 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

W ramach zajęć przeprowadzona zostanie prezentacja multimedialna oraz konkurs.

inżynieria i ochrona środowiska

2010-05-27

636. Od ekologii do technologii - prezentacja prac badawczych prowadzonych w Katedrach Technologii Wody i Ścieków oraz Inżynierii Sanitarnej

dr Katarzyna Jankowska; Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Technologii Wody i Ścieków oraz Katedra Inżynierii Sanitarnej

wystawa

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 10, parter

08:00 - 20:00

100. Co niszczy brzeg morski w Polsce?

mgr inż. Piotr Szmytkiewicz; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

wykład

ul. Kościerska 7, IBW PAN

09:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl

99. Drgania w ziemi - sprawca groźnych katastrof

dr Jacek Mierczyński; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

pokaz laboratoryjny

ul. Kościerska 7, IBW PAN

09:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

98. Energia pozyskiwana z falowania morskiego jako odnawialne i ekologiczne źródło energii

mgr Aneta Dargacz; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

pokaz laboratoryjny

ul. Kościerska 7, IBW PAN

09:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

94. Erozja i akumulacja, czyli niszczenie i tworzenie krajobrazu (I)

dr Jarosław Biegowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

wykład i warsztaty

ul. Kościerska 7, IBW PAN

09:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

102. Jak fale niszczą i budują brzeg? (I)

dr inż. Maciej Paprota; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

pokaz

ul. Kościerska 7, IBW PAN

09:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

97. Jak mierzyć i kontrolować przepływ wody w rzece?

dr Małgorzata Bielecka; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku

pokaz

ul. Kościerska 7, IBW PAN

09:00 - 14:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

95. Jak przewidzieć i zmierzyć rozchodzenie się zanieczyszczeń w gruncie i w rzece?
dr hab. inż. Marek Kulczykowski; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
wykład i warsztaty
ul. Kościerska 7, IBW PAN
09:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl
530. Wykorzystanie energii odnawialnej w budownictwie jedno- i wielorodzinnym
dr inż. Wojciech Szpakowski, dr inż. Paweł Kowalski (Viessmann); Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska, Viessmann Sp. z o.o.
pokaz i warsztaty
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, Infomobil zaparkowany przy bud. 10 (Hydro)
10:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

inżynieria materiałowa

2010-05-27

322. W przestworzach i w kosmosie - wszystkiemu winne materiały
dr inż. Krzysztof Krzysztofowicz; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
wykład
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 12, s. 126
10:00 - 11:00
Maks. grupa 30 os.
323. Sztuczny człowiek
dr inż. Beata Świczko-Żurek; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
prezentacja multimedialna
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 12, s. 126
11:00 - 12:00
Maks. grupa 20 os.
337. Inżynieria materiałowa w rozwoju pojazdów samochodowych
dr hab. inż. Waldemar Serbiński, prof. nadzw. PG; Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny
wykład
ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 12, s. 126
12:00 - 12:30
Maks. grupa 20 os.
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum

matematyka

2010-05-27

618. Sudoku - rozgrywki matematyczne
dr Alicja Komorowska-Zielony; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki
konkurs
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 300, s. A 310
10:00 - 11:30
Maks. grupa 45 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
710. Gry matematyczne
mgr Adam Dzedzej; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
konkurs
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol
12:00 - 15:30
709. Tangram
dr Aleksandra Nowel; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
konkurs
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, przed bud.
12:00 - 15:30
717. Wystawa origami matematycznego
Marta Puczyńska, Sylwia Różańska (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
wystawa
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, hol
12:00 - 15:30
712. Origami - matematyka dla każdego
Ewelina Biernacka (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki
warsztaty
ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 227
13:00 - 15:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>
711. Papierowy świat matematyki

Bernadeta Węsierska, Justyna Kolaska (dr Barbara Wolnik); Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

warsztaty

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, s. 209

13:00 - 15:00

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: <http://kolor.univ.gda.pl/festiwal/>

718. Co można zrobić z prostą, czyli o różnych sposobach wykrzywiania

dr inż. Jacek Gulgowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

wykład

ul. Wita Stwosza 57, UG WMFII, aud. 2

13:30 - 14:30

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

mechanika

2010-05-27

281. Demonstracja fal uderzeniowych w przepływach powietrza

mgr inż. Janusz Telega; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku

pokaz laboratoryjny

ul. J. Fiszera 14, IMP PAN, lab. transoniczne, hala A, p. 022

09:00 - 14:00

Maks. grupa 5 os.

Przed wszystkim dla dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: +58 699 51 81

259. Pokaz zastosowań wibrometru laserowego 3D

mgr inż. Tomasz Wandowski, mgr Paweł Malinowski; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku

pokaz laboratoryjny

ul. J. Fiszera 14, IMP PAN, lab. Zakładu Mechaniki Struktur Inteligentnych

10:00 - 14:00

Maks. grupa 2 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: +58 699 52 60

297. Pomiar turbulencji w aerodynamicznej warstwie przyściennej

dr inż. Jacek Żabski; Instytut Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku

pokaz laboratoryjny

ul. J. Fiszera 14, IMP PAN, I p., lab.

10:00 - 14:00

Maks. grupa 5 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: +58 699 52 95

nauka o polityce

2010-05-27

345. Walka o kasę, czyli negocjacje budżetowe w Radzie Unii Europejskiej

dr Izabela Borucińska; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii

wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 21, s. 27

09:00 - 10:30

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, Izabela.Borucinska@zie.pg.gda.pl

346. Nic tak nie sprzyja mądrej i rzeczowej dyskusji, jak atmosfera pieniędzy, czyli jak powstaje budżet Unii Europejskiej

dr Izabela Borucińska; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii

wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 21, s. 27

11:00 - 12:30

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, Izabela.Borucinska@zie.pg.gda.pl

347. Nicea albo śmierć, czyli co Polska wynegocjowała w Traktacie Lizbońskim

dr Izabela Borucińska; Politechnika Gdańska, Wydział Zarządzania i Ekonomii

wykład i warsztaty

ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 21, s. 27

13:00 - 14:30

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, Izabela.Borucinska@zie.pg.gda.pl

nauki filologiczne

2010-05-27

669. Rosyjskie miasta w studenckim obiektywie

dr Liliana Kalita; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny

wystawa
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, hol
08:00 - 20:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

677. Studenckie badania naukowe - Ekwador 2009
dr Aleksandra Wierucka; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny, Katedra Kulturoznawstwa, SKN 'Mozaika'
wystawa
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, hol przed aulą 1.47
08:00 - 20:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

664. Spacerem po Moskwie
dr Liliana Kalita; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny
prezentacja multimedialna
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 1.47
13:15 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

666. Mini-koncert współczesnej piosenki rosyjskiej
dr Liliana Kalita; Uniwersytet Gdański, Wydział Filologiczny
koncert
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 1.47
14:15 - 14:45
Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki historyczne

2010-05-27

263. Spod drukarskiej prasy - kiermasz książki historycznej
dr Iwona Janicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego
wystawa
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, obok kiosku z prasą
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: Wydawnictwo UG
550. Tradycje gdańskiej nauki uniwersyteckiej - gdańskie badania Wszechświata
mgr Mariusz Brodnicki, Judyta Talarek; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki
wystawa
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, kl. A, poz. 300, s. A 306
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
695. Wykopaliska archeologiczne w studenckim obiektywie
dr Katarzyna Ślusarska; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Archeologii
wystawa
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, hol przy auli 1.43
09:00 - 15:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
498. Z archiwum IPN
Izabela Rychert; Instytut Pamięci Narodowej o/Gdańsk
pokaz i warsztaty
ul. Polanki 124, IPN, bud. A, magazyny archiwum
09:00 - 10:30, 11:00 - 12:30
Maks. grupa 20 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 26 maja, +58 669 05 36, izabela.rychert@ipn.gov.pl
594. Dynamit, proch, strzały i wybuchy - zamachy na Aleksandra II Romanowa
Marcin Winkowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny
wykład i pokaz
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, I p., s. 2.61
09:30 - 10:30
Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: hisij@univ.gda.pl
696. W poszukiwaniu grobu admirała Dickmana
dr Arkadiusz Koperkiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Archeologii
wykład i pokaz
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 1.46
09:30 - 10:15
Maks. grupa 70 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: hisij@univ.gda.pl
291. Gdańsk miastem wielu kultur - powrót do korzeni
mgr Agata Biedziak; Archiwum Państwowe w Gdańsku
wystawa

ul. Wały Piastowskie 5, APG, s. wystawowa

10:00 - 14:00

Wystawa przygotowywana jest z okazji III Zjazdu Gdańszczan, który odbędzie się w dniach 21-23 maja 2010 r.

778. Co wydarzyło się w Gdańsku? Historia miasta w latach 1900-1980

dr Iwona Janicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Muzeum Miasta Gdyni, Muzeum Sopotu, Archiwum Państwowe w Gdańsku

prezentacja multimedialna

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, hol - kawiarnia multimedialna

11:00 - 14:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

551. Jan Heweliusz i astronomia

mgr Mariusz Brodnicki, Judyta Talarek; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki, KN Historyków Edukacji

wykład

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 300, s. S 311

11:00 - 12:30

Maks. grupa 200 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

596. Z książką i rapierem - z życia polskich studentów w Rydze i Dorpacie w XIX wieku

dr Arkadiusz Janicki; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny

wykład

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, I p., s. 2.61

11:00 - 12:00

Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: hisij@univ.gda.pl

697. Gdańsk w dawnych wiekach

dr Szymon Bednarz; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Archeologii

wykład i pokaz

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 1.46

11:00 - 11:45

Maks. grupa 70 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: hisij@univ.gda.pl

821. Wojownicy z Pomorza

dr Anna Strobin; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Archeologii

wykład i pokaz

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 1.46

12:15 - 13:00

Maks. grupa 70 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

899. Historyk-detektyw - jak rozszyfrować źródło historyczne?

dr Iwona Janicka; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny

warsztaty

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, I p., s. 2.61

12:30 - 13:30

Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: hisij@univ.gda.pl

261. Męska przyjaźń w czasach feministek - korporacja studencka Konwent Polonia

Michał Winkowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny

wykład i pokaz

ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, aula 2.61

13:45 - 14:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: hisij@univ.gda.pl

nauki kultury fizycznej

2010-05-27

372. Shake it up - widowisko taneczne w wykonaniu tancerek sekcji AZS UG

mgr Madgalena Kotowicz; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu

pokaz

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, parter, przed schodami

11:30 - 12:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

301. Aerobik sportowy

mgr Janina Górtowska; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu

pokaz

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, parter, przed schodami

12:00 - 13:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

300. Shared step
mgr Jolanta Filipiak; Uniwersytet Gdański, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
pokaz
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, parter, przed schodami
12:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki o sztukach pięknych

2010-05-27

547. Dydaktyka i ekspresja plastyczna
dr Anna Walerych-Nitecka, mgr Bożena Kiewlicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki
wystawa
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, rotunda, poz. 100
09:00 - 18:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
781. Gdańsk niezbudowany
prof. Małgorzata Omilanowska, dr Jacek Friedrich; Uniwersytet Gdański, Wydział Historyczny, Instytut Historii Sztuki
prezentacja multimedialna
ul. Wita Stwosza 55, UG WF oraz WH, parter, hol - kawiarnia multimedialna
09:00 - 11:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
384. Jadwiga Pożakowska - wystawa
Małgorzata Abramowicz - Dział Teatralny; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Cystersów 18, Pałac Opatów, Oddział Sztuki Nowoczesnej
10:00 - 17:00
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
Sponsorzy i patroni: Radio Gdańsk, Wrota Pomorza, www.gdansk.pl, trojmiasto.pl, inyourpocket
Wejście za symboliczne 1 zł.
385. Jan Góra - przybliżenia i oddalenia
Wojciech Zmorzyński - Pracownia Malarstwa i Rysunku; Muzeum Narodowe w Gdańsku, Europejskie Centrum
Solidarności
wystawa
ul. Cystersów 18, Pałac Opatów, Oddział Sztuki Nowoczesnej
10:00 - 17:00
Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum
Wejście za symboliczne 1 zł.
387. Piękno użyteczne. Polskie stroje ludowe
Ewa Gilewska; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Cystersów 19, Spichlerz Opacki, Oddział Etnografii
10:00 - 17:00
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
Sponsorzy i patroni: Radio Gdańsk, Wrota Pomorza, www.gdansk.pl, trojmiasto.pl, inyourpocket
Wejście za symboliczne 1 zł.
857. Wystawy stałe malarstwa, ceramiki, złotnictwa i rzeźby
dr Jacek Kriegseisen - z-ca dyrektora; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Toruńska 1, Oddział Sztuki Dawnej
10:00 - 17:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Sponsorzy i patroni: Radio Gdańsk, Wrota Pomorza, www.gdansk.pl, trojmiasto.pl, inyourpocket
27, 29 i 30 maja cena biletu wyniesie symboliczne 1 zł; 28 maja wstęp bezpłatny. 30 maja o godz. 11:00 może odbyć się wykład na temat historii sztuki w ramach cyklu "Kierunek sztuka!".
383. Zbiory artystyczne Biblioteki Polskiej w Paryżu. Odśłona druga. Artyści polscy w Paryżu
dr Jacek Kriegseisen - z-ca dyrektora; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa
ul. Cystersów 18, Pałac Opatów, Oddział Sztuki Nowoczesnej
10:00 - 17:00
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
Sponsorzy i patroni: Radio Gdańsk, Wrota Pomorza, www.gdansk.pl, trojmiasto.pl, inyourpocket
Wejście za symboliczne 1 zł.
403. Pan Chopin i jego muzyka
dr Gabriela Konkol; Akademia Muzyczna w Gdańsku
wykład i warsztaty
ul. Łąkowa 1/2, AMUZ, s. S2
10:00 - 11:30
Maks. grupa 100 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6), szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: konkol@amuz.gda.pl
386. Dominika Jarzębowska - Boon, Star

Małgorzata Taraszkiewicz-Zwolicka - kierownik Gdańskiej Galerii Fotografii; Muzeum Narodowe w Gdańsku
wystawa

ul. Grobla I 3/5, Gdańska Galeria Fotografii

11:00 - 18:00

Przed wszystkim dla dorośli, gimnazjum, liceum

Sponsorzy i patroni: Radio Gdańsk, Wrota Pomorza, www.gdansk.pl, trojmiasto.pl, inyourpocket

Wejście za symboliczne 1 zł. Od wtorku do piątku przerwa w godz. 13:30 - 14:00.

897. Ku przyszłości - cz. VII

Andrzej Zawilski; Akademia Muzyczna w Gdańsku

koncert

ul. Gnilna 3, Ogólnokształcąca Szkoła Muzyczna I i II st., s. koncertowa

11:00 - 12:30

Dostęp dla niepełnosprawnych

548. Wariacje barwne

dr Anna Walerych-Nitecka, mgr Bożena Kiewlicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki
warsztaty

ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 400, s. S 424

11:00 - 12:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: od 24 do 26 maja, anitka1026@wp.pl

667. Otwarcie wystawy dzieł Antoniego Suchanka

mgr L. Gieldon, dr M. Jankiewicz-Brzostowska; Centralne Muzeum Morskie w Gdańsku

wystawa

ul. Ołowianka 9-13, CMM, III p., s. 308

15:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: sztuka@cmm.pl

Wystawa pełnej kolekcji prac marynistycznych Antoniego Suchanka zgromadzonej w ciągu 50 lat działalności
Centralnego Muzeum Morskiego w Gdańsku.

589. Współczesne wy-TWARZ-a-Nie sztuki

Zbigniew Mańkowski; Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku

wykład

Targ Węglowy 6, ASP, aud.

17:00 - 19:00

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

nauki prawne

2010-05-27

417. Stoisko informacyjne WPIA UG

dr Marcin Glicz, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji

wystawa

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, parter, hol

10:00 - 13:00

416. Prezentacja i zwiedzanie Wydziału Prawa i Administracji UG

dr Marcin Glicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji

wycieczka lub zwiedzanie

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 3065

10:00 - 12:00

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

415. Wystawa wybranych eksponatów z pracowni kryminalistyki

dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji

wystawa

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, s. 3065

10:00 - 12:00

433. Ochrona prywatności w Internecie

dr Wojciech Wiewióroski, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji

wycieczka lub zwiedzanie

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. A

10:00 - 11:00

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

407. Wybrane zagadnienia stanu cywilnego, czyli (prawie) wszystko o imieniu i nazwisku w prawie administracyjnym (I)

mgr Dominika Tykwińska-Rutkowska i mgr Marcin Brzeski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji

wykład

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. B

11:00 - 12:00

Przed wszystkim dla gimnazjum, dorośli, liceum

427. Kupię, sprzedam w sieci - wszystko o serwisach aukcyjnych

dr Wojciech Wiewióroski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji

wykład

ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. A

11:15 - 12:00

- Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
418. Konkurs o indeks Dziekana WPIA
prof. dr hab. Dariusz Szpoper, dr Przemysław Dąbrowski; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji
konkurs
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aula
11:30 - 15:00
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
408. Wybrane zagadnienia stanu cywilnego, czyli (prawie) wszystko o imieniu i nazwisku w prawie administracyjnym (II)
mgr Michał Miłoś; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji
warsztaty
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. B
12:00 - 13:00
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
413. Elastyczność zatrudnienia a kryzys gospodarczy
mgr Justyna Świątek-Rudoman, mgr Jakub Szmit oraz mgr Maciej Łąga; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji
prezentacja multimedialna
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. B
13:00 - 14:00
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
414. Gdy państwo bankrutuje
dr Anna Dobaczewska, mgr Przemysław Panfil; Uniwersytet Gdański, Wydział Prawa i Administracji
wykład
ul. Bażyńskiego 6, UG WPIA, aud. B
14:00 - 15:00
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli

oceanologia

2010-05-27

103. W jakim celu i w jaki sposób mierzymy fale, prądy oraz ruch piasku w morskiej strefie brzegowej?
mgr inż. Jan Schonhofer; Instytut Budownictwa Wodnego PAN w Gdańsku
pokaz
ul. Kościarska 7, IBW PAN
09:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +58 522 29 62, krystyna@ibwpan.gda.pl

pedagogika

2010-05-27

549. Rozwijanie dziecięcego myślenia - w świecie wartości. Warsztaty teatralne
mgr Maria Kreft, mgr Karolina Siodmiak; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki
warsztaty
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, poz. 300, s. A 309 (9:30 i 11:00), S 316 (13:00), S 317 (15:00)
09:30 - 10:30, 11:00 - 12:30, 13:00 - 14:30, 15:00 - 16:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3), przedszkole
Wcześniejsza rezerwacja: od 22 do 26 maja, ksiodmiak@wp.pl
42. Wielkie Malowanie Ortografii
Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Gdańsku, Polskie Towarzystwo Dysleksji w Gdańsku, Centrum Edukacji Nauczycieli w Gdańsku
konkurs
Al. Gen. J. Hallera 14, PBWG, s. 318
11:00 - 13:30
Maks. grupa 80 os.
Wyłącznie dla gimnazjum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 25 kwietnia, pbw@pbw.gda.pl
Sponsorzy i patroni: Minister Edukacji Narodowej, Marszałek Województwa Pomorskiego, Prezydent M. Gdańska, Pomorski Kurator Oświaty, Studio Graficzne Tomecki
Konkursowi towarzyszyć będzie wystawa plastyczna przygotowana przez uczniów SP nr 75 i SP nr 89 w Gdańsku oraz występy uczniów Zespołu Szkół Muzycznych w Gdańsku i dzieci z zespołu Mirage Mini z Pałacu Młodzieży w Gdańsku.
Więcej informacji: www.pbw.gda.pl
632. Gdańsk w perspektywie antropologicznej
mgr Marcin Boryczko; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Pedagogiki
prezentacja multimedialna
ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrzydło D, poziom 500
11:00 - 13:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

psychologia

2010-05-27

29. Psychologia relacji internetowych, czyli krótki wykład o kontaktach nawiązywanych przez Internet

lek. Agata Leśnicka, prof. UG, dr hab. Beata Pastwa-Wojciechowska; Uniwersytet Gdański, Wydział Nauk Społecznych
 wykład
 ul. Bażyńskiego 4, UG WNS, skrz. A, poz. 300, s. A 306
 11:00 - 12:30
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum

telekomunikacja

2010-05-27

37. Historia i współczesność komunikacji bezprzewodowej czyli jak powstawało radio
 mgr inż. Jarosław Sadowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Systemów i Sieci Radiokomunikacyjnych
 pokaz
 ul. G. Narutowicza 11/12, campus PG, bud. 21, s. 427
 09:00 - 10:00, 10:00 - 11:00, 11:00 - 12:00
 Maks. grupa 18 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
499. Długa droga głosu i słowa, czyli krótka historia telefonu i telegrafu
 mgr Dorota Witkowska, mgr Wojciech Krakus; Muzeum Historyczne Miasta Gdańska
 pokaz i warsztaty
 pl. Obrońców Poczty 1/2, MHMG, Oddział Muzeum Poczty Polskiej w Gdańsku
 10:00 - 12:00
 Maks. grupa 25 os.
 Przede wszystkim dla szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
 Wcześniejsza rezerwacja: +58 301 76 11, muzeum.poczty@mhmg.gda.pl
 Sponsorzy i patroni: Mecenasem Oddziału Muzeum Poczty jest Poczta Polska SA
 Warsztaty są przeznaczone dla grup zorganizowanych. Uczestnicy dowiedzą się, jak powstały telegraf i telefon, jak działają i na koniec sprawdzą swoją wiedzę w praktyce.

Gdynia

astronomia

2010-05-27

753. Planetarium - gdzie nasze miejsce we wszechświecie?
 mgr Marek Szczepański, mgr Andrzej Bomba; Akademia Morska w Gdyni, KN Nawigator
 prezentacja multimedialna
 Al. Jana Pawła II (przy Akwarium Gdyńskim), planetarium, z tyłu, za Wydziałem Nawigacyjnym
 10:00 - 15:00
 Maks. grupa 44 os.
 Wcześniejsza rezerwacja: +58 690 11 24
 Pokazy z opowieścią o gwiazdach i wszechświecie odbywają się kwadrans po każdej pełnej godzinie.

biologia

2010-05-27

45. Przytul karalucha - czyli jak polubić owady (I)
 mgr Małgorzata Piotrowicz, dr Elżbieta Sontag; Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii, Katedra Zoologii Bezkręgowców
 warsztaty
 Al. Marszałka Piłsudskiego 46, UG WOIG
 09:00 - 15:00
 Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Wcześniejsza rezerwacja: do 26 maja w celu ustalenia godziny wykładu, +58 523 66 66, malgorzata-piotrowicz@wp.pl
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
730. Niewidoczne żyjątko - charakterystyka wzrostu drobnoustrojów występujących w żywności na wybranych podłożach mikrobiologicznych
 dr Anita Kukułowicz, Jadwiga Stankiewicz; Akademia Morska w Gdyni, Zakład Mikrobiologii i Higieny
 pokaz laboratoryjny
 ul. Morska 81-87, AMOR, KTIZJ/B5
 10:00 - 12:30
 Maks. grupa 10 os.

chemia

2010-05-27

731. Co jemy? - nowoczesne metody oznaczania składników w żywności - prezentacja laboratorium analiz chromatograficznych
 dr Anna Rój, Danuta Kowaluk; Akademia Morska w Gdyni, Katedra Towaroznawstwa i Zarządzania Jakością
 pokaz laboratoryjny
 ul. Morska 81-87, AMOR, lab. C 108a
 10:00 - 14:00
 Maks. grupa 10 os.
732. Zanieczyszczenia żywności - nowoczesne metody oznaczania substancji niepożądanych w żywności - prezentacja laboratorium badawczego - metody
 dr inż. Ewa Stasiuk, Małgorzata Katarzyńska; Akademia Morska w Gdyni, Katedra Towaroznawstwa i Zarządzania Jakością
 pokaz laboratoryjny
 ul. Morska 81-87, AMOR, bud. C, s. C-17
 10:00 - 14:00

Maks. grupa 10 os.

Wcześniejsza rezerwacja: do 24 maja, +58 690 12 79, stasiewa@am.gdynia.pl

fizyka

2010-05-27

831. Zobacz obrót Ziemi - wahadło Foucouolta (I)

dr Stefan Gębala, mgr inż. Leszek Staniszewski, mgr H. Kaźmierczak, W. Koznowski; Akademia Morska w Gdyni, NKP 'ADVENTURE TEAM'

pokaz

ul. Morska 81-87, AMOR, bud. C

09:00 - 14:00

impieza towarzysząca

2010-05-27

727. Kawiarenka promocyjna Akademii Morskiej

Alicja Winogradow; Akademia Morska w Gdyni

wystawa

Al. Jana Pawła II (przy Akwariium Gdyńskim), obok planetarium

10:00 - 18:00

Maks. grupa 40 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

751. Hamaka z żaglowca czar (I)

mgr inż. Szymon Brzóska; Akademia Morska w Gdyni, KN Nawigator

prezentacja multimedialna

Al. Jana Pawła II (przy Akwariium Gdyńskim), przy planetarium

10:00 - 15:00

765. Szkoła Morska wczoraj i dziś

mgr Ewa Otremba; Akademia Morska w Gdyni

prezentacja multimedialna

ul. Morska 81-87, AMOR, pok. B-205

10:00 - 15:00

Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

mechanika

2010-05-27

735. Struktura mikroskopowa różnych stopów metali

Piotr Cholawo, Ryszard Terbak; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Mechaniczny KMOiTR

pokaz laboratoryjny

ul. Morska 81-87, AMOR, bud. H, s. 204

09:00 - 14:00

737. Symulacja pracy siłowni okrętowej

Artur Karwacki; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Mechaniczny KSO

pokaz laboratoryjny

ul. Morska 81-87, AMOR, bud. A, s. A-230

10:00 - 14:00

Maks. grupa 15 os.

Wcześniejsza rezerwacja: +58 690 13 05

736. Wyposażenie siłowni okrętowej, uruchamianie silnika głównego

Wojciech Grabowski, Jacek Błażejczak; Akademia Morska w Gdyni, Wydział Mechaniczny KSO

pokaz laboratoryjny

ul. Morska 81-87, AMOR, bud. H, s. H-105

10:00 - 14:00

Maks. grupa 15 os.

oceanologia

2010-05-27

127. Jak zmierzyć Bałtyk? (I)

dr Marcin Paszkuta; Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, Instytut Oceanografii, Zakład Oceanografii Fizycznej, Pracownia Teledetekcji i Analizy Przestrzennej

prezentacja multimedialna

Al. Marszałka Piłsudskiego 46, UG WOIG, s. eksp. IO

10:00 - 18:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku

76. Zgadnij kotku, co ma Bałtyk w środku? - warsztaty ekologiczne

Dagmara Lipińska; Morski Instytut Rybacki

wykład i warsztaty

Al. Jana Pawła II (przy Akwariium Gdyńskim), pom. edukacyjne AG (parter): s. kinowa, Multimedialna Sala Ekologii

Morza, ekspozycja

13:00 - 16:00

Maks. grupa 25 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

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

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +58 732 66 25, dlipinska@mir.gdynia.pl

transport

2010-05-27

847. Samochody elektryczne w kampusie
dr inż. Andrzej Łebkowski, Wojciech Koznowski; Akademia Morska w Gdyni, NKP "Adventure Team"
pokaz
ul. Morska 81-87, AMOR, boisko
10:00 - 14:00
757. Symulator manewrowy statku morskiego (I)
Marcin Pacholski; Akademia Morska w Gdyni
pokaz laboratoryjny
Al. Jana Pawła II 3, AMOR, symulator manewrowy
11:00 - 13:00
Maks. grupa 10 os.
Wcześniejsza rezerwacja: +58 690 11 65
Bez rezerwacji możliwe jest zwiedzanie w podanych godzinach. Po dokonaniu rezerwacji dla grup zorganizowanych ze szkół średnich możliwe jest ustalenie dodatkowych godzin zwiedzania laboratorium.
756. Laboratorium symulatorów mostka nawigacyjnego
mgr inż. Andrzej Bomba; Akademia Morska w Gdyni, KN Nawigator
pokaz laboratoryjny
Al. Jana Pawła II 3, AMOR, lab. symulatorów mostka nawigacyjnego
13:00 - 15:00
Maks. grupa 20 os.
Wcześniejsza rezerwacja: +58 690 11 29
Bez rezerwacji możliwe jest zwiedzanie w podanych godzinach. Po dokonaniu rezerwacji dla grup zorganizowanych ze szkół średnich możliwe jest ustalenie dodatkowych godzin zwiedzania laboratorium.
755. Radar morski trzecim okiem nawigatora (I)
mgr inż. Adam Uljasz; Akademia Morska w Gdyni, KN Nawigator
pokaz laboratoryjny
Al. Jana Pawła II 3, AMOR, lab. radarowe
13:00 - 15:00
Maks. grupa 10 os.
Wcześniejsza rezerwacja: +58 690 11 29
Bez rezerwacji możliwe jest zwiedzanie w podanych godzinach. Po dokonaniu rezerwacji dla grup zorganizowanych ze szkół średnich możliwe jest ustalenie dodatkowych godzin zwiedzania laboratorium.

Lębork

automatyka i robotyka

2010-05-27

308. Sterowanie za pomocą myśli
prof. dr hab. inż. Maciej Niedźwiecki; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Systemów Automatyki
wykład
ul. Marcinkowskiego 1, Zespół Szkół Mechaniczno-Informatycznych, s. audiowizualna
10:00 - 11:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)

elektronika

2010-05-27

305. Optoelektroniczny konkurs strzelecki
mgr inż. Marcin Strykowski, dr inż. Adam Mazikowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Optoelektroniki i Systemów Elektronicznych
konkurs
ul. Marcinkowskiego 1, Zespół Szkół Mechaniczno-Informatycznych
11:00 - 14:00
Maks. grupa 18 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: adamazik@eti.pg.gda.pl
307. Tajemnice projekcji obrazu
dr inż. Adam Mazikowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Optoelektroniki i Systemów Elektronicznych
pokaz laboratoryjny
ul. Marcinkowskiego 1, Zespół Szkół Mechaniczno-Informatycznych
11:00 - 14:00
Maks. grupa 18 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum

informatyka

2010-05-27

309. Informatyczna nić Ariadny - współczesne labirynty
mgr Paweł Noga; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Algorytmów i Modelowania Systemów
pokaz i warsztaty
ul. Marcinkowskiego 1, Zespół Szkół Mechaniczno-Informatycznych
11:00 - 15:00

- Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
348. Mapy cyfrowe dla każdego
dr inż. Jacek Dąbrowski; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Systemów Geoinformatycznych
wykład i pokaz
ul. Marcinkowskiego 1, Zespół Szkół Mechaniczno-Informatycznych
11:00 - 15:00
Maks. grupa 16 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 16 maja, jacek.dabrowski@eti.pg.gda.pl
814. Jak szybki jest Twój komputer?
dr inż. Tomasz Dziubach, Konrad Brodzik; Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Architektury Systemów Komputerowych
wykład i pokaz
ul. Marcinkowskiego 1, Zespół Szkół Mechaniczno-Informatycznych
11:00 - 12:00, 13:00 - 14:00
Maks. grupa 30 os.

Malbork

nauki historyczne

2010-05-27

491. Rozbieramy Matejkę czyli zamkowy happening (I)
Ewa Kasprzyk, Karolina Piotrowska, Ewa Malinowska, Jolanta Justa, Karolina Penca, Tomasz Bogdanowicz; Muzeum Zamkowe w Malborku
warsztaty
ul. Starościńska 1, MZM, Wielki Refektarz
10:00 - 15:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, szkoła podstawowa (kl. 1 - 3), szkoła podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, wyłącznie +55 647 08 57
493. Stragan archeologiczny
Zbigniew Sawicki, Waldemar Jaszczyński, Ewa Fudzińska; Muzeum Zamkowe w Malborku
pokaz
ul. Starościńska 1, MZM, fosa północna zamku wysokiego
10:00 - 15:00
Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +55 647 08 57

Pelplin

nauki teologiczne

2010-05-27

592. Kulisy inności?
Wyższe Seminarium Duchowne Diecezji Pelplińskiej, Koło Młodych Teologów
wystawa
pl. Mariacki 7, WSD, I p.
19:00 - 21:00
Otwarcie wystawy przedstawiającej klerycki świat w obiektywie fotograficznym Krzysztofa Manii.

Sopot

ekonomia

2010-05-27

450. Twoje pierwsze kieszonkowe - nie bądź rozrzutny, wydawaj z głową
dr Joanna Bednarz, mgr Magdalena Markiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny, KN Polityki Gospodarczej
wykład
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 411
09:00 - 10:00
Maks. grupa 30 os.
Przed wszystkim dla szkoły podstawowa (kl. 4 - 6)
Wcześniejsza rezerwacja: BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com
451. Państwo minimalne czy państwo opiekuńcze?
dr Joanna Bednarz, mgr Magdalena Markiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny, KN Polityki Gospodarczej
wykład i warsztaty
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 507
09:30 - 11:00
Maks. grupa 30 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com
448. Woda jako globalny problem świata
dr Hildegarda Galińska, dr Joanna Bednarz, mgr Magdalena Markiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny, KN Studenci dla Środowiska
prezentacja multimedialna
ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 411
10:15 - 11:15

Maks. grupa 30 os.

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

Wcześniejsza rezerwacja: BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com

449. ABC pozyskiwania funduszy europejskich

mgr Joanna Woźniczka, dr Joanna Bednarz, mgr Magdalena Markiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny warsztaty

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 609

11:30 - 14:30

Maks. grupa 30 os.

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com

445. Teorie spiskowe... - techniki manipulacji. Czy wolna wola jest iluzją?

dr Joanna Bednarz, mgr Magdalena Markiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny, KN Konsylium prezentacja multimedialna

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 505

11:30 - 13:00

Maks. grupa 85 os.

Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum

Wcześniejsza rezerwacja: BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com

452. Walcz o swoje prawa. Prawa konsumentów w praktyce

dr Joanna Bednarz, mgr Magdalena Markiewicz; Uniwersytet Gdański, Wydział Ekonomiczny, KN Polityki Gospodarczej prezentacja multimedialna

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 1

12:00 - 13:30

Maks. grupa 36 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: BałtyckiFestiwalNauki@gmail.com

nauki filologiczne

2010-05-27

905. Prezentacja działalności Koła Naukowego Języka Niemieckiego Die Beste Gruppe

mgr Anna Warnke; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych, KN Języka Niemieckiego prezentacja multimedialna

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 513

09:45 - 11:15

Maks. grupa 20 os.

Przed wszystkim dla dorośli

862. What mathematics has to do with love?

Agnieszka Błaszowska, Hanna Wojewódka, Maria Ziemiańska; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych prezentacja multimedialna

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 611

13:30 - 15:00

Przed wszystkim dla liceum, dorośli

837. Konkurs wiedzy o Hiszpanii i krajach hiszpańskojęzycznych

mgr Monika Gawin; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych konkurs

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 505

15:00 - 16:30

Maks. grupa 50 os.

Wyłącznie dla liceum, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: aventura.gdansk@wp.pl

Sponsorzy i patroni: Projekt Europejska Stolica Kultury 2016 - Gdańsk

Wymagana znajomość języka hiszpańskiego w stopniu podstawowym.

838. Konkurs wiedzy o Polsce dla obcokrajowców

mgr Monika Gawin; Uniwersytet Gdański, Studium Języków Obcych konkurs

ul. Armii Krajowej 119/121, UG WEK, s. 505

17:00 - 18:30

Maks. grupa 50 os.

Wyłącznie dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: aventura.gdansk@wp.pl

Konkurs przeznaczony dla obcokrajowców studiujących w Trójmieście.

nauki historyczne

2010-05-27

900. Frankenthal w Palatynie/ Frankenthal in der pfaltz. Miasto i jego historia/ Eine Stadt und ihre geschichte

Karolina Babicz, Justyna Gibbs; Muzeum Sopotu

wykład i warsztaty

ul. Poniatowskiego 8, MSOP

11:00 - 16:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Wcześniejsza rezerwacja: karolina.muzeum@poczta.onet.pl

nauki prawne

2010-05-27

3. Czym jest prawo? - prof. Zdzisław Brodecki (Uniwersytet Gdański)
 dr Tadeusz Zaleski; Uniwersytet Gdański
 kawiarnia naukowa
 Plac 3 Maja 3, Hotel Rezydent*****
 18:00 - 20:00
 Maks. grupa 60 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
 Sponsorzy i patroni: Rada Rektorów Województwa Pomorskiego, Centrum Informatyczne TASK

Słupsk

bibliotekoznawstwo i informacja naukowo-techniczna

2010-05-27

487. Od grodu nad Słupią do ośrodka akademickiego - Słupsk w świetle zbiorów BG APS
 Maria Stolnicka; Akademia Pomorska w Słupsku, Biblioteka Główna
 wystawa
 ul. Arciszewskiego 22c, APS BG
 09:00 - 15:00
 Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum

biologia

2010-05-27

202. Warsztaty terenowe 'Szlakiem Słowińców' w Słowińskim Parku Narodowym - walory przyrodnicze i kulturowe
 dr Zbigniew Sobisz, dr Mariola Truchan; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska
 wycieczka lub zwiedzanie
 Słowiński Park Narodowy: Retowo, Gardna Wielka, Smołdzino, Czołpino, Kluki.
 09:00 - 17:00
 Maks. grupa 120 os.
 Przede wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), dorośli, gimnazjum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, +59 840 53 61, 840 53 72
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
 Urząd Gminy w Kobylnicy, Urząd Gminy w Ustce, Dykcja Słowińskiego Parku Narodowego, Muzeum Pomorza Środkowego
494. Chrońmy ekosystemy wodne. Zwierzęta bezkręgowce naszych wód stojących i płynących
 dr Krystian Obolewski, Magdalena Kuberna, Agata Śpiewak; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, KN Hydrobiologów
 wystawa
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, hol
 10:00 - 15:00
835. Porosty Lasku Południowego - warsztaty terenowe
 mgr Anna Zduńczyk; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska
 warsztaty
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, Lasek Południowy
 10:00 - 13:00
 Maks. grupa 30 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
 Przede wszystkim dla liceum, dorośli, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 15 maja, +59 840 53 61, ania_z@tlen.pl
198. Chrońmy ekosystemy wodne. Renaturyzacja rzeki - jak przyrodnicy naprawiają ciek?
 dr Krystian Obolewski, Łukasz Maksymowski, Magdalena Kuberna, Katarzyna Łakomicz; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska
 wykład i warsztaty
 Rzeka Kwacza na obszarze Parku Krajobrazowego Dolina Słupi
 10:00 - 12:30, 13:00 - 15:30
 Maks. grupa 20 os.
 Przede wszystkim dla liceum, gimnazjum
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, +59 840 53 99, obolewsk@apsl.edu.pl
 Sponsorzy i patroni: WFOŚiGW w Gdańsku
 Strój terenowy, obuwie wodoodporne.

biologia medyczna

2010-05-27

579. Pomiary antropometryczne dzieci i młodzieży szkół regionu słupskiego
 dr Lidia Cymek, dr Bogdan Zaworski; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska
 pokaz i warsztaty
 ul. Arciszewskiego 22a, APS, Zakład Populacji Człowieka
 10:00 - 12:00, 12:00 - 14:00
 Maks. grupa 30 os.
 Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, +59 840 54 07

chemia

2010-05-27

197. Analiza chemiczna artykułów spożywczych pod kątem ich jakości
prof. dr hab. Jan Trojanowski, dr Czesława Trojanowska, mgr Katarzyna Bigus; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska
warsztaty
ul. Arciszewskiego 22a, APS, Zakład Chemii Środowiskowej, s. 118
09:00 - 17:00
Maks. grupa 12 os.
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: +59 840 54 23, kbigus@apsl.edu.pl
196. Analiza chemiczna wód pobranych ze zbiorników objętych ochroną i zanieczyszczonych
dr Józef Antonowicz, dr Agnieszka Parzych; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Biologii i Ochrony Środowiska
warsztaty
ul. Arciszewskiego 22a, APS, Zakład Chemii Środowiskowej, s. 121
09:00 - 17:00
Maks. grupa 12 os.
Przed wszystkim dla liceum, gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: +59 840 53 47, parzycha1@op.pl, antonowicz@apsl.edu.pl

geografia

2010-05-27

501. Słupsk - miasto atrakcyjne turystycznie
dr Gabriela Czapiewska, mgr Aleksandra Zienkiewicz; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Instytut Geografii
wycieczka lub zwiedzanie
ul. Partyzantów 27, APS, zbiórka przed bud.
10:00 - 14:00
Maks. grupa 50 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +59 840 04 98

impreza towarzysząca

2010-05-27

844. Wystawa plakatu
dr Elżbieta Kał; Akademia Pomorska w Słupsku
wystawa
ul. Arciszewskiego 22a, APS, Wydział Filologiczno-Historyczny, hol
09:00 - 15:00

nauki filologiczne

2010-05-27

482. Gry i zabawy w nauczaniu języka obcego
mgr Jacek Czyżyk; Akademia Pomorska w Słupsku, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, Goethe-Institut
warsztaty
ul. Arciszewskiego 22a, APS, Wydział Filologiczno-Historyczny, s. 36
12:00 - 14:00
Maks. grupa 20 os.
Wyłącznie dla gimnazjum
Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, jezykiobce@apsl.edu.pl
Sponsorzy i patroni: Goethe - Institut
483. Prezentacja i zastosowanie tablicy multimedialnej
mgr Agnieszka Pierzchalska; Akademia Pomorska w Słupsku, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych
prezentacja multimedialna
ul. Arciszewskiego 22a, APS, Wydział Filologiczno-Historyczny, s. 36
14:00 - 17:00
Maks. grupa 20 os.
Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, jezykiobce@apsl.edu.pl
Sponsorzy i patroni: Wydawnictwo BC.edu

nauki historyczne

2010-05-27

800. Historia wojskowości
Kamil Domagała; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Historii
wystawa
ul. Arciszewskiego 22a, APS, Wydział Filologiczno-Historyczny, s. 30
09:00 - 15:00
363. Śladami Książąt Pomorskich (I)
Hanna Kurowska, Stanisława Orłowska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Filologiczno-Historyczny
wystawa
ul. Arciszewskiego 22a, APS, hol
10:00 - 16:00
410. Śladami Książąt Pomorskich (II)

Agata Szklarkowska; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Słupsku, Uniwersytet Trzeciego Wieku w Słupsku
wystawa
ul. Jaracza 18A, PBWS, hol
10:00 - 14:00

842. Z mapą i planem przez Słupsk - wycieczka krajoznawcza z materiałami kartograficznymi z lat 1890-1945
mgr Kacper Pencarski; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Historii
wycieczka lub zwiedzanie
ul. Arciszewskiego 22a, APS, Instytut Historii
10:00 - 11:30
Przed wszystkim dla liceum, dorośli, gimnazjum
Zakończenie na Starym Rynku.

409. Bolesław X i jego związki ze Słupskiem
Agata Szklarkowska; Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka w Słupsku
wykład
ul. Jaracza 18A, PBWS
12:00 - 14:00
Maks. grupa 40 os.
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum, dorośli
Wcześniejsza rezerwacja: +59 842 27 05, promocja@pbw.slupsk.pl

804. Bogusław V - twórca Księstwa Słupskiego
dr Bronisław Nowak; Akademia Pomorska w Słupsku, Muzeum Pomorza Środkowego
wykład
ul. Dominikańska 5, Muzeum Pomorza Środkowego
12:00 - 13:00
Maks. grupa 60 os.
Przed wszystkim dla liceum, szkoła podstawowa (kl. 4 - 6), gimnazjum, dorośli

nauki kultury fizycznej

2010-05-27

293. Liceliada na sportowo
dr Robert Bąk, mgr Małgorzata Bieńkowska, mgr Roman Furs, mgr Marek Paślawski, mgr Halina Piłat, mgr Bronisław Siluk, mgr Piotr Zduński; Akademia Pomorska w Słupsku, Centrum Sportowo-Rehabilitacyjne
konkurs
ul. Arciszewskiego 22a, APS, hala sportowa
09:30 - 13:30
Maks. grupa 80 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Wyłącznie dla liceum
Wcześniejsza rezerwacja: do 10 maja, studiumwf@apsl.edu.pl, gosia.bienkowska@op.pl

nauki medyczne

2010-05-27

555. Ochota na zdrowie. Cholesterol - co powinniśmy o nim wiedzieć?
mgr Kazimiera Hebel; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu
pokaz i warsztaty
ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, s. 117, prac. umiejętności zawodowych pielęgniarstwa
09:00 - 11:00
Maks. grupa 15 os.
Przed wszystkim dla liceum
514. Adoptowana aktywność ruchowa
dr Agnieszka Grochulska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu
pokaz i warsztaty
ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, Prac. Umiejętności Zawodowych
11:00 - 14:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla gimnazjum, liceum
518. Czepek i mundur pielęgniarki symbolem zawodu
mgr Jolanta Braulińska-Mysiak, mgr Bożena Matyjaszek; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu
wystawa
ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, hol
11:00 - 14:00
Dostęp dla niepełnosprawnych
553. Nowe standardy w medycynie ratunkowej - ratunek dla serca
mgr Sylwia Jałtuszevska; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu
pokaz i warsztaty
ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, s. 118, prac. umiejętności zawodowych ratownictwa medycznego
11:00 - 14:00
Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych
Przed wszystkim dla liceum, dorośli
554. Prawdy i mity o szczepieniach ochronnych

dr Monika Waśkow; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu
dyskusja panelowa

ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, prac. anatomii

11:00 - 14:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla liceum

516. Badania, które zrobisz w domu - nauka samobadania piersi

dr Małgorzata Lesińska-Sawicka; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu

pokaz i warsztaty

ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, s. 117

11:00 - 12:30, 12:30 - 14:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

509. Profilaktyka raka szyjki macicy. Czas na badania kontrolne

dr Joanna Łoś; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Nauk o Zdrowiu
prezentacja multimedialna

ul. Bohaterów Westerplatte 64, APS, Prac. Umiejętności Zawodowych

11:00 - 12:30, 12:30 - 14:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

nauki o sztukach pięknych

2010-05-27

367. Improwizacje ruchowe ewokowane muzyką różnych stylów

mgr Katarzyna Wyporska-Wawrzczak; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Muzyki
warsztaty

ul. Partyzantów 27, APS, aula

12:00 - 13:00

Maks. grupa 15 os.

Wyłącznie dla gimnazjum

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, +59 842 71 68

760. Z muzyką przez świat

mgr Dorota Gieruszczak, mgr Bogusława Kaczyńska; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Muzyki
koncert

ul. Hubalczyków, klub garnizonowy

15:00 - 17:00

Maks. grupa 100 os.

Wcześniejsza rezerwacja: do 20 maja, +59 842 71 68

586. Portrety filozofów w malarstwie Witkacego

Paweł Ibek, Beata Zgodzińska; Akademia Pomorska w Słupsku, Katedra Filozofii, Muzeum Pomorza Środkowego w Słupsku

wykład

ul. Dominikańska 5-9, Zamek Książąt Pomorskich, II p., Sala Rycerska

15:30 - 16:45

Maks. grupa 80 os.

Wcześniejsza rezerwacja: do 26 maja, +59 842 40 82 - do 15:30, k.maciejewska@muzeum.slupsk.pl

584. Doktryny artystyczne

Paweł Ibek, Anna Brochocka; Akademia Pomorska w Słupsku, Katedra Filozofii, Muzeum Pomorza Środkowego w Słupsku

wykład i pokaz

ul. Dominikańska 5-9, Zamek Książąt Pomorskich, II p., Sala Rycerska

17:00 - 18:15

Maks. grupa 80 os.

Wcześniejsza rezerwacja: do 26 maja, +59 842 40 82 - do 15:30, k.maciejewska@muzeum.slupsk.pl

506. De-humanizacja

Łukasz Androsiuk, Paweł Zajkowski; Akademia Pomorska w Słupsku, Wydział Edukacyjno-Filozoficzny
koncert

Ośrodek Teatralny RONDO

18:00 - 20:00

Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli, liceum, gimnazjum

pedagogika

2010-05-27

587. Pokazowe lekcje języka angielskiego w szkole podstawowej

mgr Waldemar Sypiański, mgr Maciej Rożanski; Akademia Pomorska w Słupsku, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych

wykład

ul. Leszczyńskiego, SP nr 4

08:00 - 11:00

Maks. grupa 60 os.

Wyłącznie dla szkoły podstawowa (kl. 1 - 3)

585. Warsztaty metodyczne dla nauczycieli języka angielskiego połączone z wystawą podręczników do nauki języków obcych

mgr Waldemar Sypiański; Akademia Pomorska w Słupsku, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych
pokaz i warsztaty
ul. Arciszewskiego 22a, APS, Wydział Filologiczno-Historyczny
13:00 - 16:00

Maks. grupa 60 os.

Przed wszystkim dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: waldesyp@wp.pl

Sponsorzy i patroni: Polanglo Sp. z o.o., księgarnia POLANGLO

Impreza przede wszystkim dla nauczycieli j. ang. klas I-III i studentów kierunku pedagogika wczesnoszkolna i przedszkolna z j. ang.

psychologia

2010-05-27

858. Zabawa psychoruchowa dla dzieci i rodziców

prof. Herbert Zoglowek; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut Pedagogiki, Zakład Psychologii
warsztaty

ul. Wiatraczna 10, Przedszkole Integracyjne nr 8

10:00 - 11:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla przedszkole, dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +48 503 31 32 53

859. Muzyka a rozwój dziecka

dr Maria Aleksandrovich, Dorota Kąkol, Agata Dorożyńska, Ewa Szreder; Akademia Pomorska w Słupsku, Instytut
Pedagogiki, Zakład Psychologii

prezentacja multimedialna

Rynek Rybacki, herbaciarnia w 'Spichlerzu' przy Zamku Książąt Pomorskich

14:00 - 15:00

Maks. grupa 15 os. Dostęp dla niepełnosprawnych

Przed wszystkim dla dorośli

Wcześniejsza rezerwacja: do 21 maja, +48 503 31 32 53, mashenka_1976@o2.pl