



15 października 2019

OGÓLNOPOLSKIE

PAP

Uniwersytet Młodego Odkrywcy

180 uczennic i uczniów szkół podstawowych weźmie udział w 5. edycji Częstochowskiego Uniwersytetu Młodego Odkrywcy. To jedno ze wspólnych przedsięwzięć Politechniki Częstochowskiej i Urzędu Miasta.

http://samorząd.pap.pl/depesze/wiadomosci_pap/193806/

PORTALKOMUNALNY.PL

Nakrętkowa Częstochowa

Pięć ton plastikowych nakrętek zebrały w tym roku częstochowskie szkoły i przedszkola w akcji łączącej edukację ekologiczną z kształtowaniem wrażliwości na drugiego człowieka.

<http://portalkomunalny.pl/nakretkowa-czestochowa-396831/>

POLSKIE RADIO KATOWICE

W Częstochowie powstało nowe boisko wielofunkcyjne

data emisji: 14.10.2019, godz. 20:02:00

<https://nmvideostore.blob.core.windows.net/articles/G9V019F70032.MP4>

LOKALNE

GAZETA WYBORCZA. CZĘSTOCHOWA

Montują wyświetlacze

Na 50 przystankach będą działać elektroniczne tablice informujące o faktycznym czasie przyjazdu autobusu i tramwaju.

Posadzili drzewa obok ul. Kanał Kohna

O jesiennej, samorządowej akcji sadzenia drzew

<http://czestochowa.wyborcza.pl/czestochowa/7,48725,25297269,czestochowa-posadzili-drzewa-obok-ul-kanal-kohna.html>

WCZESTOCHOWIE.PL



Halina Kunicka zaśpiewała dla seniorów w Hali Sportowej Częstochowa

Przez dwa dni seniorzy bawili się w Hali Sportowej Częstochowa. W miniony czwartek odebrali klucze do bram miasta i tańczyli zumbę, a w piątek wystąpiła dla nich m.in. Halina Kunicka.

<http://wczestochowie.pl/arttykul/33888,halina-kunicka-zaspiewala-dla-seniorow-w-hali-sportowej-czestochowa--zdjecia->

ZDROWACZESTOCHOWA.PL

Otwarcie boiska i pasowanie na uczniów

W Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 3 przy ul. Łukasińskiego oficjalnie otwarto nowe boisko wielofunkcyjne. Odbyła się też uroczystość pasowania na ucznia pierwszoklasistów – informuje Biuro Prasowe Urzędu Miasta.

<http://zdrowaczestochowa.pl/article/,16297/>

Nagrody dla nauczycieli

100 nauczycielek i nauczycieli częstochowskich placówek oświatowych otrzymało w tym roku Nagrody Prezydenta Miasta za szczególne osiągnięcia w pracy dydaktycznej, wychowawczej i opiekuńczej.

<http://zdrowaczestochowa.pl/article/,16296/>

TV. ORION

Wyróżnienia dla nauczycieli

100 nauczycieli otrzymało nagrody finansowe od prezydenta miasta. Wyróżnienie to podziękowanie za szczególne osiągnięcia w pracy dydaktycznej, wychowawczej i opiekuńczej.

http://www.tvorion.pl/?action=show_news&idNews=28433

Smaki Erasmusa w SP 46

Uczniowie Szkoły Podstawowej Nr 46 poznawali kulturę i smaki Europy. Tym razem w ramach projektu Erasmus Plus dzieci bawiły się w kucharzy i smakoszków. Zabawa była pyszna.

http://www.tvorion.pl/?action=show_news&idNews=28440

BO – więcej na ekologiię

Za nami 6. edycja budżetu obywatelskiego. Dlaczego warto walczyć o swoje – mówi Agata Wierny, kierowniczka Referatu Dialogu i Praw Człowiek UM.

http://www.tvorion.pl/?action=show_news&idNews=28438

PAP



Częstochowa: Uniwersytetu Młodego Odkrywcy

14.10.2019

2019-10-14 11:04 aktualizacja: 2019-10-11 22:08 Wiadomości PAP Częstochowa: Uniwersytetu Młodego Odkrywcy Fot. UM Częstochowa 180 uczennic i uczniów szkół podstawowych weźmie udział w 5. edycji Częstochowskiego Uniwersytetu Młodego Odkrywcy.

To jedno ze wspólnych przedsięwzięć Politechniki Częstochowskiej i Urzędu Miasta.

Głównym celem projektu jest rozwój umiejętności matematyczno-przyrodniczych, ICT (technologii informacyjnych i komunikacyjnych), uczenia się, pracy zespołowej oraz kompetencji w zakresie kreatywności, innowacyjności, krytycznego myślenia i rozwiązywania problemów. Zajęcia będą realizowane w trzech grupach wiekowych – Odkrywcy (6-9 lat), Poszukiwacze (10-12 lat) oraz Młodzi Naukowcy (13-16 lat). Poprowadzi je kadra dydaktyczna Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki PCz we współpracy z Urzędem Miasta Częstochowy.

Uczestniczki i uczestnicy projektu będą mogli wziąć udział w zajęciach „matematyki na wesolo” (gier i zabaw logicznych), drukowania 3D, sitodruku, nauki programowania robotów przez zabawę, design thinking (kreatywnego myślenia), zastosowania kamery termowizyjnej do pomiaru temperatury czy mechaniki. Dowiedzą się też, czym zajmuje się inżynieria biomedyczna, udadzą się w podróż do wnętrza komputera; poznają też podstawy programowania gier w oparciu o silnik Unity3D v5.

Inauguracja 5. edycji odbyła się 10 października na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Informatyki Politechniki Częstochowskiej. Uroczystość otworzyła dziekan Wydziału prof. dr hab. inż. Małgorzata Klimek. Obecny był także m.in. rektor uczelni prof. dr hab. inż. Norbert Szczygiol. Miasto reprezentował z kolei zastępca prezydenta Częstochowy Ryszard Stefaniak.

Projekt „Częstochowski Uniwersytet Młodego Odkrywcy – zajęcia dodatkowe dla uczniów szkół podstawowych na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Informatyki Politechniki Częstochowskiej” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

Źródło: materiały nadsyłane przez jednostki samorządu terytorialnego.

Za treść tych informacji PAP S.A. nie ponosi jakiegokolwiek odpowiedzialności.

PORTALKOMUNLAN.Y.PL



Nakrętkowa Częstochowa

14.10.2019 dom

Pięć ton plastikowych nakrętek zebrali w tym roku częstochowskie szkoły i przedszkola w akcji łączącej edukację ekologiczną z kształtowaniem wrażliwości na drugiego człowieka. Dochód z zebranego plastiku przeznaczony jest na finansowe wsparcie dla potrzebujących dzieci.



Celem akcji „Nakrętkowa Częstochowa” jest wypracowanie u dzieci i młodzieży (także u dorosłych) nawyku sortowania odpadów, kształtowanie proekologicznych postaw i zachowań, zachęcanie do działań na rzecz poprawy stanu środowiska naturalnego i poszerzanie wiedzy na temat ekologii, recyklingu oraz wykorzystywania surowców wtórnych.

Miasto nagradza uczestniczące w akcji przedszkola, szkoły podstawowe i ponadpodstawowe. Wygrywają te placówki, które przez cały rok zbiorą największą liczbę plastikowych nakrętek w przeliczeniu na jednego ucznia. W tym roku przyznano także statuetki „Nakrętkowy Mistrz” – otrzymały je te szkoły i przedszkola, które trzy lata z rzędu otrzymywały nagrodę rzeczową.

W edycji 2018/2019 w „Nakrętkowej Częstochowie” brało udział ponad 60 podmiotów. Zebrano pięć ton nakrętek. Zgromadzone fundusze zostaną przekazane na sfinansowanie specjalistycznego sprzętu dla potrzebującego częstochowianina Jasia Kozaka. Od 2010 r. w akcji zebrano w sumie 46 ton nakrętek, a na nagrody przeznaczono łącznie 21,5 tys. zł.

GAZETA WYBORCZA



MPK

Montują wyświetlacze

Na 50 przystankach będą działać elektroniczne tablice informujące o faktycznym czasie przyjazdu autobusu i tramwaju.

Uruchomienie systemu informacji pasażerskiej to element budowy węzłów przesiadkowych przy dworcach głównym (od ul. Pilsudskiego), Stradom i Raków. 50 elektronicznych tablic, rozstawio-

nych w różnych częściach miasta, będzie informować pasażerów na przystankach, za ile przyjedzie konkretny autobus czy tramwaj. – System Dynamicznej Informacji Pasażerskiej umożliwi też informowanie mieszkańców o utrudnieniach i zagrożeniach na terenie miasta – dodaje Maciej Hasik, rzecznik MZDiT. System będzie też dostosowany dla niewidomych: tysiąc osób otrzyma specjalne piloty, które umożliwią głosowe komunikowanie wiadomości z tablic.

Trwa montaż specjalnych wyświetlników na przystankach. Takie słupy możemy już napotkać np. na pl. Daszyńskiego, w Alejach czy przy Promenadzie. Montowany w Częstochowie system da się bezproblemowo rozbudować i w przyszłości liczba elektronicznych tablic może się zwiększyć. System ma zacząć działać przed końcem roku. **mh**

WCZESTOCHOWIE.PL

Halina Kunicka zaśpiewała dla Seniorów w Hali Sportowej Częstochowa (zdjęcia)

SAS

14.10.2019 10:12



fot.PL

Przez dwa dni seniorzy bawili się w Hali Sportowej Częstochowa. W miniony czwartek odebrali klucze do bram miasta i tańczyli zumbę, a w piątek wystąpiła dla nich m.in. Halina Kunicka.

Po dwóch dniach dobrej zabawy częstochowscy seniorzy zakończyli rządy w mieście. Tegoroczna edycja Senioraliów rozpoczęła się w czwartek, 10 października. Oprócz przekazania kluczy do bram miasta dla uczestników przygotowano poczęstunek oraz liczne atrakcje, związane z aktywnością fizyczną i zdrowiem (zajęcia zumba gold, zdrowy kręgosłup oraz gimnastyka ogólnorozwojowa). W holi głównym

Hali Sportowej Częstochowa można było odwiedzić stoiska tematyczne z zakresu zdrowia, aktywności fizycznej oraz organizacji i instytucji działających na rzecz seniorów.

Drugiego dnia Senioraliów, czyli w piątek, 11 października w Hali Sportowej Częstochowa odbyły się występy muzyczne. Można było posłuchać przygotowanego na Festiwal Retro, a później granego w częstochowskim teatrze koncertu pt. „Zaczarowany koń. Piosenki lat pięćdziesiątych”. Wypełniły go piękne piosenki liryczne („Kasztany”, „Pamiętasz, była jesień” „Kaziu, zakochaj się”, „Złoty pierścionek”). Gwiazdą wieczoru była natomiast **Halina Kunicka**, znana z takich przebojów jak: „Orkiestry dęte”, „Niech no tylko zakwitną jabłonie”, „Lato, lato czeka”, „Od nocy do nocy”, „To były piękne dni”, „Gwiazda naszej miłości”.

Źródło: własne

ZDROWACZESTOCHOWA.PL



Otwarcie boiska i pasowanie na uczniów

14.10.2019

W Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 3 przy ul. Łukasieńskiego oficjalnie otwarto nowe boisko wielofunkcyjne. Odbyła się też uroczystość pasowania na ucznia pierwszoklasistów - informuje Biuro Prasowe Urzędu Miasta. Boisko powstało kosztem blisko 500 tys. zł i od pewnego czasu służy już nie tylko uczniom i przedszkolakom z ZSP 3, ale także dzieciom z całej dzielnicy.

Szkoła zaprosiła na jego uroczyste otwarcie 10 października, łącząc je z równie uroczystym pasowaniem na ucznia pierwszoklasistów, którzy rozpoczęli naukę we wrześniu tego roku. Najmłodszy uczniowie już zdążyli przygotować okazały program artystyczny, który zaprezentowali swoim rodzicom, społeczności szkoły i gościom. W uroczystości wzięli udział m.in. prezydent miasta Krzysztof Matyjaszczyk, przewodniczący Rady Miasta Zdzisław Wolski oraz przewodniczący Komisji Edukacji Rady Miasta Dariusz Kapinos. Był także przedstawiciel Kuratorium Oświaty Piotr Bilnik oraz naczelnik Wydziału Edukacji UM Grzegorz Papalski.

W tym roku oddano do użytku podobne boisko wielofunkcyjne przy V LO im. A. Mickiewicza przy ul. Krakowskiej. W ciągu ostatnich 8 lat w ramach miejskiego programu budowy boisk i ze środków miejskiego budżetu obywatelskiego powstały przy częstochowskich szkołach 44 boiska wielofunkcyjne z nawierzchnią EPDM, a także kilka większych treningowych boisk ze sztuczną trawą lub hybrydowych.

Taki większy obiekt - boisko typu „Orlik” - oddano do użytku w środę przy Szkole Podstawowej nr 54 przy ul. Kukuczki w dzielnicy Północ (zadanie zrealizowane ze środków budżetu obywatelskiego).

*

Wielofunkcyjne boisko przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 3, ul. Łukasieńskiego 70/74

Koszt budowy - 496 489 zł

Zakres prac:

- budowa boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni poliuretanowej EPDM o wym. 23 m na 33 m, boisko ogrodzone piłkochwyłami, na jednej płycie boiska zlokalizowane są (wymalowane kolorowymi liniami): boisko do piłki ręcznej, 2 boiska do koszykówki, 2 boiska do siatkówki, boisko do tenisa ziemnego.

- budowa powierzchni utwardzonych – chodnika, montaż 3 ławek.

- budowa nowego oświetlenia.

- wyposażenie w bramki, siatki, kosze.

Boisko oddano do użytku w końcu czerwca 2019 r. (termin realizacji: 21.03.2019 - 30.06.2019 r.)

Wykonawca: Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe GRUMIX Preczów

Nadzór: „KOMAX” Robert Chłąd z Kłobucka (koszt nadzoru 2 444 zł)

Projekt wykonał w 2018 r. „BUDOREMONT” Pracownia Projektowa Częstochowa (koszt projektu 9840 zł)

Fot. Biuro Prasowe Urzędu Miasta



Nagrody dla nauczycieli

14.10.2019

100 nauczycielek i nauczycieli częstochowskich placówek oświatowych otrzymało w tym roku Nagrody Prezydenta Miasta za szczególne osiągnięcia w pracy dydaktycznej, wychowawczej i opiekuńczej. Okazją był zbliżający się Dzień Edukacji Narodowej - informuje Biuro Prasowe Urzędu Miasta.

Nagrodę I stopnia otrzymał Przemysław Błaszczyk, nauczyciel przedmiotów zawodowych w zakresie informatyki w Technicznych Zakładach Naukowych. Pod jego kierunkiem uczniowie osiągają wiele sukcesów w kraju i daleko poza jego granicami m.in.: na Międzynarodowej Wystawie Technologii i Innowacji IPETEZ w Bangkoku w 2018 r. (złoty medal); na Międzynarodowych Targach Wynalazczości w Sfax w Tunezji w 2018 r. (złoty medal); na XII Międzynarodowej Wystawie Wynalazków „IWIS 2018” w Polsce (złoty, srebrny i brązowy medal); w konkursie „Młody Lider innowacji Województwa Śląskiego 2019” (III miejsce); na XII Międzynarodowych Targach Wynalazków i Innowacji INTARG 2019 (złoty medal).

Oprócz jednej nagrody I stopnia (10012,65 zł brutto), przyznano 14 nagród II stopnia (6675,10 zł brutto) i 85 - III stopnia (3337,55 zł brutto).

W programie uroczystości, która odbyła się 10 października w Muzeum Monet i Medali Jana Pawła II, znalazły się występy uczniów z I LO im. J. Słowackiego, II LO im. R. Traugutta i V LO im. A. Mickiewicza w repertuarze zespołu Męskie granie, Grażyny Łobaszewskiej, Anny Kanwan, Justyny Steczkowskiej, zespołu Dżem i Marka Grechuty.

Nagrody za osiągnięcia w pracy dydaktycznej, wychowawczej i opiekuńczej wręczyli wspólnie prezydent Krzysztof Matyjaszczyk i przewodniczący Rady Miasta Zdzisław Wolski. W uroczystości udział wzięli także m.in. przedstawiciele Rady Miasta oraz największych związków zawodowych (ZNP i „Solidarność”) działających w oświacie.

Fot. Biuro Prasowe Urzędu Miasta