



XXIII Festiwal Nauki, „NAUKA Z PAŁACEM W TLE”

PAN Pałac w Jabłonie

21 i 22 września 2019r. w godzinach 10-16

JABŁONNA, ul. Modlińska 105

Patronat: Prezes Polskiej Akademii Nauk, Marszałek Województwa Mazowieckiego, Starosta Legionowski, Wójt Gminy Jabłonna, Prezydent Miasta Legionowo

Patronat medialny: Mazowieckie To i Owo, Gazeta Powiatowa, LTV, Chillizet

sobota 21 września

10:00 Uroczyste otwarcie Festiwalu Nauki

PAN Ogród Botaniczny – Centrum Zachowania Różnorodności Biologicznej w Powsinie

1. Roślinność kuli ziemskiej – A. Zagajewski, g. 10-16

Instytut Chemii Organicznej PAN

1. Chemia wokół nas – Z. Pakulski, g. 10-16

Archiwum PAN w Warszawie

1. Ocalić od zapomnienia – J. Arvaniti, A. Mieszkowska, K. Słojkowska, B. Wiktorowska, g. 10-16

Instytut Agrofizyki PAN z Lublina

1. Czy wszystkie płyny dobrze się ze sobą mieszają? – W. Rumińska, M. Krekora, A. Kubaczyński, g. 10-16
2. Z prądem, czy pod prąd?? – A. Siedliska, B. Gackiewicz, g. 10-16
3. Waga oszustka. – J. Wiącek, D. Wiącek, P. Parafiniuk, g. 10-16

Instytut Archeologii i Etnologii PAN

1. Archeolog na cmentarzysku. Czego możemy się dowiedzieć badając ludzkie pochówki. – Z. Kubiawski, g. 10-16

Instytut Biochemii i Biofizyki PAN

1. Przyroda Antarktyki i Polska Stacja Antarktyczna im. Henryka Arctowskiego – K. Wójcik, J. Plenzler, A. Znoj, M. Rogala, M. Dziembowski, g. 10-16

Instytut Sztuki PAN

1. W świecie historii, sztuki i muzyki, g. 11-15

Instytut Maszyn Przepływowych PAN

1. Elektromobilność i magazynowanie energii – g.10-16

Akademia Młodych Uczonych PAN

1. Moniuszko w Jabłonie. W dwusetną rocznicę urodzin kompozytora - dziecięce inspiracje w muzyce – A. Brożek, g. 10-16

Narodowy Bank Polski

1. W świecie ekonomii i złotego – g. 10-16
2. Drużyna złotego – g. 10-16

Państwowe Muzeum Archeologiczne

1. Ceramiczne puzzle – M. Dec, G. Raczkowski, K. Żołędziowski, g. 10-16
2. Księga skarbów. O piśmiennictwie i innych skarbach w średniowieczu – g. 10-16

Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu

1. Zbadaj swój słuch w Mobilnym Centrum Słuchu, g. 10-16
2. Jak dbać o higienę uszu, czym grozi nadmierny hałas?, g. 10-16

Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie, Wydział Konserwacji i Restauracji Dzieł Sztuki

1. Artystyczne i technologiczne aspekty ratowania zabytków rzeźby i architektury w pracowni konserwatora dzieł sztuki – W. Procyk, g. 10-16

Akademia Pedagogiki Specjalnej

1. Gry wspomagające rozwój umysłowy dziecka – Katedra Pedagogiki Małego Dziecka - dr Jan Amos Jelinek g. 10-16
2. W świecie przyrody– Zakład Edukacji dla Zrównoważonego Rozwoju - dr Maria Pielichowska, g. 10-14
3. Jacy jesteśmy – kim będziemy, doradztwo zawodowe – Zakład Andragogiki - dr Justyna Bluszcz, g. 10-14
4. Zabawy logopedyczne wesole i praktyczne, czyli ABC dobrego mówienia – Zakład Wychowania Muzycznego i Literackiego - mgr Katarzyna Kasperkiewicz-Morlewska, g. 10-16
5. Muzyka w nas – warsztaty muzyczne – Zakład Wychowania Muzycznego i Literackiego - mgr Adam Pietruszka, g. 10-16
6. Co potrafią nasze ręce – warsztat plastyczny– Pracownia Malarstwa i Rysunku - dr sztuki Maria Kiesner, g. 10-16

Koło Naukowe Elektroniki i Techniki Informatycznych PW, KN ONYKS

1. Szkółka lutowania, g. 10-16
2. Stroboskop – analiza prędkości obrotowej, g. 10-16
3. Stylofon, g. 10-16
4. Gry i inne atrakcje, g. 10-16

Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska, Naukowe Koło Chemiczne FLOGISTON

1. Dlaczego proszki do prania w reklamach zawsze działają, g. 10-16
2. Jakie tajemnice kryje pustynia, g. 10-16
3. Życzenia do najprawdziwszego dzina, g. 10-16
4. Dlaczego nie należy gasić ognia wodą?, g. 10-16
5. Niebezpieczeństwo w apteczkach samochodowych, g. 10-16

Jakub Porada

1. Spotkanie podróżnicze: „Porada na Weekend”, rozmowa z dziennikarzem TVN i Travel Channel – g. 12

Szymon Czerwiński

1. Zioła na Talerzu - kulinarne warsztaty i gotowanie na żywo z Szymonem Czerwińskim, g. 11-15

Powiatowy Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jerzego Siwińskiego

1. Carving, drukarka 3D, g. 10-16
2. Energia odnawialna, g. 10-16

Niepubliczna Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II, Niepubliczne Europejskie Gimnazjum Językowe w Legionowie, Niepubliczne Przedszkole „Chatka Puchatka”

1. „Powiedz mi, a zapomnę. Pokaż mi, a zapamiętam. Pozwól mi zrobić, a zrozumieć”, czyli jak kształcić dzieci do przyszłości, g. 10-16

Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 2 im. Króla Jana III Sobieskiego z Legionowa

1. Żeluz – eksperymenty z cieczą super lepłą, Kolorowa chemia, Lampa lawowa, Jesteś tutaj czy cię nie ma? – A. Godlewska, g. 10-16
2. Jak zbudowane jest moje ciało?, Świat w skali mikro, Helisa życia – A. Musińska, g. 10-16
3. Jak działa silnik elektryczny?, Raz jak woda, raz jak ciało stałe, Sposób na tarcie – A. Godlewska, g. 10-16
4. Pierwsza pomoc przedmedyczna – P. Cesarczyk, g. 10-16

Centrum Szkolenia Łączności i Informatyki w Zegrzu im. gen. bryg. Heliodora Cepy

1. Prezentacja pojazdu na podwoziu Honker – g. 10-16

Centrum Szkolenia Policji w Legionowie

1. Prezentacja pojazdu do zadań profilaktyczno-edukacyjnych, motocykla służbowego, g. 10-16
2. Wolniej – bezpieczniej, prezentacja pojazdu wyposażonego w mierniki prędkości, g. 10-16

Światowy Związek Polskich Żołnierzy Łączności – Oddział Zegrze

1. Wystawa sprzętu łączności z okresu 1918-1945 – M. Hucal, g. 10-16

Fundacja Języka Polskiego

1. Język polski okuty na cztery kopyta – U. Kowalczuk, g. 10-16

Fundacja ART

1. Zielarstwo ludowe, g. 10-16

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Jabłonna

1. Drewno-najlepszy surowiec – D. Rybkowska, g. 10-16

Psychotronics

1. Poznając własne możliwości poznajesz siebie – W. Korchut, g. 10-16

Poltransplant

1. Porozmawiaj o transplantacji!, g. 10-16
2. Szpital małego misia, g. 10-16

LEGROBOT – Legionowskie Koło Robotyki

1. TeenBot – Wielozadaniowy Robot dla dzieci i młodzieży, g. 10-16
2. Prezentacja projektowanych konstrukcji i wydruków 3D, g. 10-16
3. Mini szkółka lutowania, g. 11-16
4. Drukarki 3D – podstawy projektowania, drukowania i budowy drukarek, g. 10-16

Federacja Arborystów Polskich

1. Rekreacyjna wspinaczka drzewna, g. 10-16
2. Rozpoznawanie drzew, g. 10-16

Areszt Śledczy Warszawa-Białołęka

1. Białołęka Prison- Art.- Sztuka zza krat – galeria prac, g. 10-16
2. Ujarzmić przestępcę – prezentacja, g. 10-16
3. Napraw swój błąd u boku bliskich – prezentacja, g. 10-16
4. Program Wiatr i Woda – prezentacja, g. 10-16
5. Historyczne umundurowanie – prezentacja, g. 10-16

Pasieka Miodomilowy Las

1. Wszystko co chcielibyście wiedzieć o pszczołach, g. 10-16
2. Sztuka woskiem malowana, g. 10-16

Olej-istny

1. Do ostatniej kropli rzepaku – J. Skulimowska, g. 10-16

BeePack

1. Ekologiczne woskowijki wielokrotnego użytku, g. 10-16

Gospodarstwo Pasieczne „Miodziarnia”

1. Podglądamy rodzinę pszczelą – I. Oleksiak, g. 10-16
2. Podstawowe wyposażenie i strój pszczelarza – I. Oleksiak, g. 10-16
3. Apiterapia - ciekawostki i najnowsze odkrycia na podstawie badań – I. Oleksiak, g. 10-16

Ajurweda Zdrowie

1. Terapia światłem kamieni szlachetnych - K. Michałowska, g. 10-16

niedziela 22 września

PAN Ogród Botaniczny – Centrum Zachowania Różnorodności Biologicznej w Powsinie

1. Roślinność kuli ziemskiej – A. Zagajewski, g. 10-16

Instytut Chemii Organicznej PAN

1. Chemia wokół nas – Z. Pakulski, g. 10-16

Instytut Archeologii i Etnologii PAN

1. Archeolog na cmentarzysku. Czego możemy się dowiedzieć badając ludzkie pochówki. – Z. Kubiatowski, g. 10-16

Instytut Sztuki PAN

1. W świecie historii, sztuki i muzyki, g. 11-15

Instytut Maszyn Przepływowych PAN

1. Elektromobilność i magazynowanie energii – g.10-16

Instytut Kultur Śródziemnomorskich i Orientalnych PAN

1. Z wizytą u skryby, g. 10-16
2. W warsztacie tkackim, g. 10-16
3. Ceramiczne inspiracje, g. 10-16

Narodowy Bank Polski

1. W świecie ekonomii i złotego – g. 10-16
2. Drużyna złotego – g. 10-16

Państwowe Muzeum Archeologiczne

1. Ceramiczne puzzle – M. Dec, G. Raczkowski, K. Żołędziowski, g. 10-16
2. Księga skarbów. O piśmiennictwie i innych skarbach w średniowieczu – g. 10-16

Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie, Wydział Konserwacji i Restauracji Dzieł Sztuki

1. Artystyczne i technologiczne aspekty ratowania zabytków rzeźby i architektury w pracowni konserwatora dzieł sztuki – W. Procyk, g. 10-16

Uniwersytet Muzyczny Fryderyka Chopina

1. Oberek z podejściem, czyli na ludową nutę - Kapela Butrynow – koncert z cyklu „Pałacowe spotkania z muzyką”, g. 13

Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie

1. Krzysztof Cwiertniewski, wystawa, g.14

Akademia Pedagogiki Specjalnej

1. Jak się skutecznie porozumiewać – mindfulness na co dzień – Zakład Polityki Społecznej i Pracy Socjalnej - dr K. Ziomek-Michalak, g. 10-16
2. Komputery, roboty, zabawa – Pracownia Informatyzacji Kształcenia –mgr M. Hlebowicz, g. 10-16
3. Mój teatr – tworzenie kukiełek i spektakl kukiełkowy dla dzieci – Zakład Pedeutologii, dr B. Szurowska, g. 10-16
4. Muzyka w nas – warsztaty muzyczne –Zakład Wychowania Muzycznego i Literackiego, mgr A. Pietruszka, g. 10-16
5. Co potrafią nasze ręce – warsztat plastyczny– Pracownia Malarstwa i Rysunku dr sztuki M. Kiesner, g. 10-16

Koło Naukowe Elektroniki i Technik Informatycznych PW, KN ONYKS

1. Szkółka lutowania, g. 10-16
2. Stroboskop – analiza prędkości obrotowej, g. 10-16
3. Stylofon, g. 10-16
4. Gry i inne atrakcje, g. 10-16

Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska, Naukowe Koło Chemiczne FLOGISTON

1. Dlaczego proszki do prania w reklamach zawsze działają, g. 10-16
2. Jakie tajemnice kryje pustynia, g. 10-16
3. Życzenia do najprawdziwszego dzina, g. 10-16
4. Dlaczego nie należy gasić ognia wodą?, g. 10-16
5. Niebezpieczeństwo w apteczkach samochodowych, g. 10-16

Liceum Ogólnokształcące im. Marii Konopnickiej w Legionowie

1. Widzieć dźwiękiem – A. Wichrowska, g. 10-14
2. Wydrukuj serce na drukarce 3D – P. Czyż, g. 10-14
3. Karuzela doświadczalna – A. Łozińska, M. Garwolińska g. 10-14
4. Żywioty ziemi – R. Banach, H. Warzyńska g. 10-14

Powiatowy Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jerzego Siwińskiego

1. Carving, drukarka 3D, g. 10-16
2. Energia odnawialna, g. 10-16

Niepubliczna Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II, Niepubliczne Europejskie Gimnazjum Językowe w Legionowie, Niepubliczne Przedszkole „Chatka Puchatka”

1. „Powiedz mi, a zapomnę. Pokaż mi, a zapamiętam. Pozwól mi zrobić, a zrozumiem”, czyli jak kształcić dzieci do przyszłości, g. 10-16

DPD Legionovia S. A.

1. Siatkówka dla każdego, g. 10-16

Fundacja Języka Polskiego

2. Język polski okuty na cztery kopyta – U. Kowalczuk, g. 10-16
3. "Na pograniczu ornitologii i ortografii" – I. Stąpor, g. 11, 12

Fundacja ART

1. Dbaj o formę - Nordic Walking dla każdego – aktywne warsztaty, g. 10-16

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Jabłonna

1. Drewno-najlepszy surowiec – D. Rybkowska, g. 10-16

Towarzystwo Przyjaciół Legionowa

1. Jubileusz 40-lecia TPL. Wystawa i publikacje. 10-16

Muzeum Historyczne w Legionowie

1. Prezentacja książki o kpt. Burzyńskim – Z. Kozak, Z. Moszumański, J. Szczepański, g. 14

Gminna Biblioteka Publiczna w Jabłonie im. ks. Jana Twardowskiego

1. Spotkanie z autorką książki „Jabłonna Maurycego” K. Kuligowską, g. 11

Psychotronics

1. Poznając własne możliwości poznajesz siebie – W. Korchut, g. 10-16

Poltransplant

1. Porozmawiaj o transplantacji!, g. 10-16
2. Szpital małego misia, g. 10-16

LEGROBOT – Legionowskie Koło Robotyki

1. TeenBot – Wielozadaniowy Robot dla dzieci i młodzieży, g. 10-16
2. Prezentacja projektowanych konstrukcji i wydruków 3D, g. 10-16
3. Mini szkółka lutowania, g. 11-16
4. Drukarki 3D – podstawy projektowania, drukowania i budowy drukarek, g. 10-16

Federacja Arborystów Polskich

1. Rekreacyjna wspinaczka drzewna, g. 10-16

Pasieka Miodomilowy Las

1. Wszystko co chcielibyście wiedzieć o pszczołach, g. 10-16
2. Sztuka woskiem malowana, g. 10-16

Olej-istny

1. Do ostatniej kropli rzepaku – J. Skulimowska, g. 10-16

Ajurweda Zdrowie

1. Terapia światłem kamieni szlachetnych - K. Michałowska, g. 10-16

VII Mazowiecki Konkurs Nalewek Księcia Pepi – R. Szymański, g. 11.30-16, ogłoszenie wyników g. 16.30.

Toczenie garnków na kole – A. Kłosek, g. 10-16