

Instytut Pamięci Narodowej - Warszawa

<https://warszawa.ipn.gov.pl/waw/aktualnosci/150389,Instytut-Pamieci-Narodowej-Oddzial-w-Warszawie-Strzelecka-8-na-25-Festiwalu-Nauk.html>
24.04.2024, 05:13

**Instytut Pamięci Narodowej Oddział w Warszawie
- Strzelecka 8 na 25. Festiwalu Nauki - Warszawa,
20-24 września 2021**







Festiwal Nauki oferuje cykl spotkań z naukowcami, którzy w przystępny sposób prezentują najnowsze osiągnięcia, metody badawcze oraz wyzwania na przyszłość. Dzięki takim spotkaniom będzie można lepiej zrozumieć otaczający nas świat, a także dowiedzieć się, na jakie pytania nauka nie znalazła jeszcze odpowiedzi.

Spotkania dotyczą wielu dziedzin nauki – od nauk ścisłych przez przyrodnicze, medycynę, nauki humanistyczne, społeczne aż do dyscyplin związanych ze sztuką. Są adresowane do wszystkich bez względu na wykształcenie i wiek, przygotowane są specjalne zajęcia dla dzieci. Spotkania mają formę debat, wykładów, warsztatów, pokazów filmowych, wizyt w laboratoriach, wystaw, wycieczek; są także konkursy i gry edukacyjne.

Festiwal proponuje również lekcje dla grup szkolnych wszystkich poziomów nauczania.

Spotkania organizowane są przez instytucje naukowe, edukacyjne, upowszechniające kulturę oraz stowarzyszenia i towarzystwa naukowe.

Strzelecka 8 Izba Pamięci poświęcona więźniom aresztu Wojewódzkiego Urzędu Bezpieczeństwa Publicznego działająca w ramach Instytutu Pamięi Narodowej Oddział w Warszawie od dwóch lat organizuje imprezy festiwalowe.

W tym roku zapraszamy na:

Wieczór z Nauką – 24 września 2021 roku, godz. 18.00 – **wykład online** (transmisja na kanale IPNtv) pt. „Warszawa na mapie konspiracji antykomunistycznej w Polsce” – dr Tomasz Łabuszewski (naczelnik Oddziałowego Biura Badań Historycznych IPN w

Warszawie).

Lekcje festiwalowe – 20-22 września, godz. 10.00 – „Konspiracyjna mapa Warszawy, czyli o miejscach antykomunistycznej konspiracji niepodległościowej” – dr Marta Milewska (kierownik Izby Pamięci Strzelecka 8).

Szczegółowy program festiwalu na: www.festiwalnauki.edu.pl