

	AGORA	AULA	HORYZONT	SIKOWNIA	SOLARIS	FABRYKA	RUBIKON	POLANA	JAPONIA	KOSMOS	SZPITAL
10:00				Warsztaty matematyczno-logiczne 6-12 A. Halasiuk 10:00-10:20	Mediacje szkolne drogą do porozumienia A. Lukasek 10:00-10:50 10+		Taka kostka to zagwozdka A. Bartosiak, K. Biernacka, R. Morawska, A. Strawa 10:00-10:40 6-8		Dziecinne proste origami 1 K. Antolak, K. Rusin 10:00-10:50 6-8		
10:20	Szkoła totalna... b/o M.W. Żmijewski, T. Remiszewski 10:10-10:30										
10:40	A gdyby wymyślić szkołę od nowa... 12+ M. Szala 10:30-10:50		Przyszłość pracy K. Śledziwska 10:30-11:10 15+	Warsztaty matematyczno-logiczne 12-15 A. Halasiuk 10:30-10:50		Szybko, szybciej, najszybciej! - warsztaty Lego education WeDo 2.0 D. Ziomek, M. Zapłata 10:30-11:30 6-8		Стань інтернет-асом! - szkolenie w jęz. ukraińskim M. Печенюк 10:20-11:20 8-12			
11:00	Od zera do kodera... 12+ K. Musieliński, I. Ptak 11:00-11:20	Dzieci i młodzież w postpandemii - skutki psychospołeczne 18+ M. Jędrzejko 10:50-11:30		Warsztaty matematyczno-logiczne 15-18 A. Halasiuk 11:10-11:30	ZOBACZ MNIE - warsztaty rozwoju relacji dla rodziców/opiekunów i nastolatków O. Rodzewicz 11:00-11:40 15+		Taka kostka to zagwozdka A. Bartosiak, K. Biernacka, R. Morawska, A. Strawa 11:00-11:40 8-12		Dziecinne proste origami 2 K. Antolak, K. Rusin 11:10-12:10 8-12	Ozoboty - warsztaty programowania M. Kurpiarz-Ładzińska, A. Rosińska 11:00-11:30 6-8	
11:20			Ścieżka przedsiębiorcy K. Cembrowski 11:20-12:00 15+								
11:40	W Krainie Nieskończonych Czarów M. Znamierowski 11:30-11:50 b/o	Jak być niezależnym od ekranów? 15+ R. Prusinowski, B. Lipińska-Zańko 11:40-12:00		Własny biznes, kariera w IT, coś innego? M. Rutecki 11:50-12:50 15+	ZOBACZ MNIE - warsztaty rozwoju relacji dla rodziców/opiekunów i nastolatków O. Rodzewicz 12:00-12:40 15+	Szybko, szybciej, najszybciej! - warsztaty Lego education WeDo 2.0 D. Ziomek, M. Zapłata 11:50-12:50 6-8		Стань інтернет-асом! - szkolenie w jęz. ukraińskim M. Печенюк 11:40-12:40 8-12		Ozoboty - warsztaty programowania M. Kurpiarz-Ładzińska, A. Rosińska 11:40-12:10 8-12	
12:00	Siatkówka - moje hobby M. Rostkowska 12:00-12:20 b/o	Musicon - czy w edukacji potrzebne są sukces i zabawa? J. Kozik 12:10-12:40 18+	Wstęp do rozpoznawania dezinformacji M. Wilczyńska 12:10-12:50 15+				Taka kostka to zagwozdka A. Bartosiak, K. Biernacka, R. Morawska, A. Strawa 12:00-12:40 12-15				Udzielam pierwszej pomocy, bo umiem... O. Tenderenda, Uczniowie klasy 2C 12:00-13:00 6-12
12:20	Harcerstwo. Przygoda, wspomnienia i znajomości na całe życie. b/o M. Kardaś 12:20-12:40										
12:40	Farmakologia Tetrahydrocannabinolu M. Szczepocki 12:40-13:00 12+	Dziecięce światy programowania - po co, jak i kto? M. Gralczyk 12:50-13:30 8+	Kariera w IT to nie tylko programowanie W. Kwoka 13:00-13:40 15+		Technologie cyfrowe a rozwój emocjonalny i edukacyjny dziecka. Diagnostyka cyberzaburzeń - delegacje dla profilaktyki M. Jędrzejko 13:00-15:00 18+	Roboty transportowe D. Ziomek 13:10-14:00 12-15		Стань інтернет-асом! - szkolenie w jęz. ukraińskim M. Печенюк 13:00-13:40 8-12	Mali/Wielcy YouTube'rzy W. Książczak-Fondaliński 12:30-13:10 8-18	Ozoboty - warsztaty programowania M. Kurpiarz-Ładzińska, A. Rosińska 12:30-13:00 6-8	
13:00	Cyfrowe wykluczenie - Jak pomóc innym? W. Słowik 13:00-13:20 8+										
13:20	Minecraft i moje przygody K. Owczarczyk 13:20-13:40 8+	WĘDKA wirtualna W. Przybysz 13:40-14:20 8+	Poza horyzont - dokąd zmierza druk 3D? 12+ M. Chmielewski 13:50-14:10				Taka kostka to zagwozdka A. Bartosiak, K. Biernacka, R. Morawska, A. Strawa 13:00-13:40 15+				Udzielam pierwszej pomocy, bo umiem... O. Tenderenda, Uczniowie: Emilia, Marika, Natasza 13:20-14:20 8-15
13:40	Jak zrozumieć nieskończoność? 8+ M. Znamierowski 13:40-14:00		Poza szkołą i podręcznikiem 15+ D. Książczak-Fondalińska 14:20-14:40						Obróbka i prawidłowe wykonanie zdjęć J. Czarnomysy, M. Wojciechowska 13:30-14:30 12+	Ozoboty - warsztaty programowania M. Kurpiarz-Ładzińska, A. Rosińska 13:10-13:40 8-12	
14:00											
14:20	Dziaders kontra Szczyl czyli do wojny domowe kultur J. Gralczyk, P. Gralczyk 14:10-14:50 12+	Kodowanie, programowanie. EDU platforma edukacyjna wspierająca nauczycieli i uczniów A. Maciejczyk 14:30-15:10 b/o	O zarażaniu pasją i optymizmem 18+ S. Czarnańska, H. Czarnański 14:50-15:10			Roboty transportowe D. Ziomek 14:20-15:10 12-15				Uratuj Kosmitę Scottiego (podstawy programowania) K. Białowas, H. Białowas 14:00-14:30 6-8	Udzielam pierwszej pomocy, bo umiem... O. Tenderenda, Uczniowie: Emilia, Marika, Natasza 13:20-14:20 8-15
14:40											
15:00	OPEN SPACE MIĘDZY-POKOLENIOWY Każdy uczestnik 15:00-16:40 8+		Uzależniona od Cyberprzestrzeni. Skutki psychoemocjonalne... D. M. Boruc 15:20-15:40 18+							Uratuj Kosmitę Scottiego (podstawy programowania) K. Białowas, H. Białowas 14:50-15:20 8-12	Udzielam pierwszej pomocy, bo umiem... O. Tenderenda, Uczniowie: Emilia, Marika, Natasza 14:40-15:40 12+
15:20											
15:40											
16:00											
16:20											
16:40	Finał konkursów i zamknięcie konferencji 16:40-17:00 b/o									Uratuj Kosmitę Scottiego (podstawy programowania) K. Białowas, H. Białowas 15:40-16:10 6-15	
17:00											
17:20											

To mnie wciąga!
prelekcje

To mnie bawi!
warsztaty

LABIRYNT ZAGADEK
- gra terenowo - logiczna.
W grę można grać uczestnicząc jednocześnie w prelekcjach i warsztatach!
11:00-16:30
wiek: 8-18
UWAGA! GRA!

LEGENDA:

- zajęcia otwarte (dla wszystkich zarejestrowanych uczestników konferencji)
- warsztaty, na które wymagane są dodatkowe zapisy
- K konkurs prelekcji uczniowskich

UWAGA: rejestracja uczestników konferencji odbywa się od godz. 9.30 na parterze

	CHEMICZNA	WANNA	POKÓJ ZOSI	PLANETA ROBOTÓW	PLAC ZABAW	PLANETARIUM
10:00						
10:20						
10:40	Chemiczna podróż z Marią Skłodowską-Curie J. Fidzińska 10:40-11:30 6-8	Animaktywni - szalone przedszkole D. Książczak-Fondalińska 10:50-12:20 3-6	Zosia - więcej niż robot H. Łańduch i in. 11:20-11:40 6-8		Nie pękaj, to tylko robot 8-12 G. Fedoryński, Z. Fedoryńska 11:00-11:30	Kierunek - gwiazdy K. Kowalewski 10:40-11:00 3-6
11:00						Kierunek - gwiazdy K. Kowalewski 11:00-11:20 6-12
11:20						Kierunek - gwiazdy K. Kowalewski 11:20-11:40 6-12
11:40	Chemiczna podróż z Marią Skłodowską-Curie J. Fidzińska 11:50-12:40 8-12		Zosia - więcej niż robot H. Łańduch i in. 11:50-12:10 6-8	Po nitce do kłębka (EduBot) Ł. Dzieran 11:40-12:10 6-8	Zabawy z robotem Primo Cubetto 3-6 G. Fedoryński, Z. Fedoryńska 11:50-12:10	Kierunek - gwiazdy K. Kowalewski 11:40-12:00 12-15
12:00						Kierunek - gwiazdy K. Kowalewski 12:00-12:20 3-6
12:20						
12:40		Animaktywni - kodowanie baniek... D. Książczak-Fondalińska, O. Rudzińska 12:40-13:10 5-9	Zosia - więcej niż robot H. Łańduch i in. 12:30-12:50 6-8	Po nitce do kłębka (EduBot) Ł. Dzieran 12:20-12:50 6-8	Nie pękaj, to tylko robot 6-10 G. Fedoryński, Z. Fedoryńska 12:30-13:00	Kierunek - gwiazdy K. Kowalewski 12:40-13:00 6-12
13:00	Chemiczna podróż z Marią Skłodowską-Curie 12-15 J. Fidzińska 13:00-13:40		Zosia - mała nauczycielka K. Dryńska (EDUKO) 13:10-13:40 3-6	Mój kumpel Dash - robot, dzięki któremu nauka stała się przyjemnością M. Sadowski, J. Sadowski 13:10-14:00 6-8	Zabawy z robotem Primo Cubetto 3-6 G. Fedoryński, Z. Fedoryńska 13:20-13:50	Kierunek - gwiazdy K. Kowalewski 13:00-13:20 6-12
13:20		Animaktywni - kodowanie baniek... D. Książczak-Fondalińska, O. Rudzińska 13:30-14:00 10-15				Kierunek - gwiazdy K. Kowalewski 13:20-13:40 12-15
13:40			Zosia - mała nauczycielka K. Dryńska (EDUKO) 14:00-14:30 3-6			Kierunek - gwiazdy K. Kowalewski 13:40-14:00 6-12
14:00						
14:20		Trening koncentracji A. Tukaj 14:20-15:10 3-6		Mój kumpel Dash - robot, dzięki któremu nauka stała się przyjemnością M. Sadowski, J. Sadowski 14:20-15:10 8-12	Jak robot został aktorem T. Pluta 14:10-15:40 8-12	
14:40						
15:00						
15:20						
15:40		Trening koncentracji A. Tukaj 15:30-16:20 6-8		Mój kumpel Dash - zabawy z robotem M. Sadowski, J. Sadowski 15:30-16:10 4-6		
16:00						
16:20						
16:40						
17:00						
17:20						



LEGENDA:

- zajęcia otwarte (dla wszystkich zarejestrowanych uczestników konferencji)
- warsztaty, na które wymagane są dodatkowe zapisy

UWAGA: rejestracja uczestników konferencji odbywa się od godz. 9.30 na parterze.

	PLAC BUDOWY	DRUKARNIA	HAKOWNIA	ZOO	ESCAPE ROOM	SAD
10:00					„W niesamowitym świecie robotów Stanisława Lema” M. Czulak, D. Kot 10:00-10:30 8-12	
10:20						
10:40			Inżynieria odwrotna – hakujemy grę „cookie clicker” P. Sobolewski 10:30-11:20 12-15			
11:00	Kto tworzy Wikipedię? Czy to mogą być ja? K. Sielicka-Baryłka (Wikimedia Polska) 10:50-12:20 15+			Python dla początkujących R. Gruszczyński, J. Janik 11:00-11:40 12-15	„W niesamowitym świecie robotów Stanisława Lema” M. Czulak, D. Kot 10:50-11:20 8-12	Klub Kodowania Swift – moja pierwsza aplikacja D. Madej 11:00-12:00 12-15
11:20		Wydrukuj własny model 3D I. Pfeiffer 11:10-12:40 12-15				
11:40			Inżynieria odwrotna – hakujemy grę „cookie clicker” P. Sobolewski 11:40-12:30 15+		„W niesamowitym świecie robotów Stanisława Lema” M. Czulak, D. Kot 11:40-12:10 12-18	
12:00				Python dla początkujących R. Gruszczyński, J. Janik 12:00-12:40 12-15		
12:20					„W niesamowitym świecie robotów Stanisława Lema” M. Czulak, D. Kot 12:30-13:00 15+	Klub Kodowania Swift – moja pierwsza aplikacja D. Madej 12:20-13:20 12-15
12:40	Pikselowe rysowanie – Pksel dla początkujących K. Zagórowski 12:40-13:10 6-8		Inżynieria odwrotna – hakujemy grę „cookie clicker” P. Sobolewski 12:50-13:40 12-15	Python dla początkujących R. Gruszczyński, J. Janik 13:00-13:40 12-15		
13:00		Wydrukuj własny model 3D I. Pfeiffer 13:00-14:30 12-15			„W niesamowitym świecie robotów Stanisława Lema” M. Czulak, D. Kot 13:20-13:50 12-18	
13:20	Pikselowe rysowanie – Pksel dla początkujących K. Zagórowski 13:30-14:00 6-8					Klub Kodowania Swift – moje pierwsze kroki z programowaniem. D. Madej 13:40-14:40 8-12
13:40			Inżynieria odwrotna – hakujemy grę „cookie clicker” P. Sobolewski 14:00-14:50 15+	Girlandy świetlne – poznaj micro:bita! Ł. Dzieran 14:00-14:50 8-12	„W niesamowitym świecie robotów Stanisława Lema” M. Czulak, D. Kot 14:10-14:40 15+	
14:00						
14:20	Pikselowe rysowanie – Pksel dla początkujących K. Zagórowski 14:20-14:50 6-8					
14:40						
15:00		Modelowanie 3D – warsztat dla nauczycieli M. Chmielewski 15:00-16:30 18+	Wykorzystanie modeli 3D na lekcjach K. Kurowska 15:10-16:10 8-15	Girlandy świetlne – poznaj micro:bita! Ł. Dzieran 15:10-16:00 12-15	„W niesamowitym świecie robotów Stanisława Lema” M. Czulak, D. Kot 15:00-15:30 8-12	Klub Kodowania Swift – moje pierwsze kroki z programowaniem. D. Madej 15:00-16:00 8-12
15:20	Budowa wirtualnego świata w grze Minecraft. M. Mrozińska 15:10-15:40 12-15					
15:40						
16:00	Budowa wirtualnego świata w grze Minecraft M. Mrozińska 16:00-16:30 12-15				„W niesamowitym świecie robotów Stanisława Lema” M. Czulak, D. Kot 15:50-16:20 8-12	
16:20						
16:40						
17:00						
17:20						