

	Czas	Sala			
1	12:30-15:00	mała sala gimnastyczna	Maciej Wlekiński Niebo do wynajęcia	Wszechświat jest w nas!	Zajęcia otwarte Wszechświat jest w nas! Czy zastanawialiście się kiedyś, z czego składa się świat, który nas otacza? W szkole uczymy się o tym, że wszystko składa się z atomów. Niestety pomijany jest jeden, szalenie istotny fakt, nikt nie wytłumaczył nam - skąd wzięły się te atomy? Czy wszystkie powstały na początku wszechświata? Jak powstają bardziej złożone struktury w naszym wszechświecie? Ostatecznie, jaki związek z naszym istnieniem ma wszechświat? Na te oraz inne pytania postaramy się odpowiedzieć podczas naszych zajęć pod niebem, takim Niebem do Wynajęcia.
2	12:30-14:30	218_CEE	Marlena Plebańska STEAM Polska	STEAM-owa Lekcja	STEAM to sposób nauczania stawiający na naukę projektową konsolidującą pięć kluczowych bloków tematycznych: naukę, technologię, inżynierię, sztukę i matematykę. Koncepcja ta ukierunkowana jest na kształcenie kompetencji przyszłości oraz kształcenie uczniów ukierunkowanych na realizację innowacyjnych i niekonwencjonalnych rozwiązań.
3	14:30-16:30	218_CEE	Dorota Czech-Czerniak Zbigniew Karwasiński	"Innowatorzy Jutra". STEAM w Centrum Edukacji Ekologicznej	Zajęcia otwarte: Zobacz na własne oczy jak uczniowie Samorządowej Szkoły Podstawowej nr 6 we Wrześni rozwijają swoje kompetencje proinnowacyjne realizując kolejny projekt. "Innowatorzy Jutra" to efekt współpracy Doroty Czech-Czerniak (Samorządowa Szkoła Podstawowa nr 6 we Wrześni) i Zbyszka Karwasińskiego (Poznańskie Centrum Superkomputerowo - Sieciowe) w przestroni STEAMLab Centrum Edukacji Ekologicznej. Trenerzy zapraszają do podglądania uczniów pracujących metodą Procesu Projektowania Inżynierskiego. W projekcie "Innowatorzy Jutra" uczniowie spotykają się raz na dwa tygodnie budując ładowniki marsjańskie, projektując systemy ostrzegające przed powodzią, inteligentne miasta, zielone przestrzenie, dostępne budynki itp.
4	14:30-16:30	213_CFG	Oliwia Zachońska Izabela Przybysz SSP nr 6 Września	Szybcy i skoczn! czyli niezapomniane eksperymenty z klockami LEGO	
5	12:30-16:30	Pokój nauczycielski, sala 120	Marta Florkewicz-Borkowska Sylvia Zawrot	ZYCIE to tylko początek, czyli jakie moce kryje w sobie igła z nitką.	Warsztat otwarty w specjalnej strefie: SSP-6, Pokój Nauczycielski sala 120 1 piętro otwarte dla wszystkich zainteresowanych