

**WITAMY W AKADEMII MŁODEGO TECHNIKA
W ZESPOLE SZKÓŁ NR 1
W
OLKUSZU**



A (9.00- 10.00) dzieci w wieku 10-15 lat

B(9.00-10.00) – dzieci w wieku 6-9 lat

L p.	Nazwa	Termin	Czas trwania	Grupa	Sala
1.	<i>Uroczyste rozpoczęcie Akademii Młodego Technika.</i>	12.10.2024	8:45	A, B	D7
	<i>Napędy pneumatyczne w komputerowych symulacjach programowych – mgr inż. Marek Malina – gr A</i>		09:00 – 10:00	A	C.17
	Lub/oraz <i>Fotografia w świetle barw - mgr Mariusz Grewenda - gr A</i>			A	C30
	<i>Tworzenie kompozycji kwiatowych – mgr Patrycja Gamrat – gr B</i>		09:00 – 10:00	B	E3
2.	<i>Projekt ogrodu terapeutycznego – mgr Patrycja Gamrat - gr A</i>	16.11.2024	09:00 - 10:00	A	E4
	<i>Odkryj tajemnice ludzkiego mózgu – mgr Magdalena Mrożek - gr B</i>		09:00-10:00	B	C12
	Lub/oraz <i>Manipulatory w układach elektropneumatycznych – mgr Marek Malina – gr B</i>			B	C17

3.	<i>Zostań lekarzem – wykonaj profesjonalny szew lekarski – lek. Kornelia Woźnicka – gr A</i>	14.12.2024	09:00 - 10:00	A	C12
	<i>Smart home – mgr inż. Łukasz Trepka – gr B</i>		09:00-10:00	B	A3a
	<i>Lub/oraz</i> <i>Fotografia w świetle barw - mgr Mariusz Grewenda – gr B</i>			B	C30
4.	<i>Kryminalne zagadki ZSI, czyli jak genetyk pomoże policji – mgr Magdalena Mrozek - gr A</i>	11.01.2025	09:00 - 10:00	A	C.12
	<i>Świat w powiększeniu - mgr L. Król - gr B</i>		09:00-10:00	B	C21
5.	<i>Raz, dwa, trzy doświadczenia robisz ty - mgr Anna Wadas – gr A</i>	15.02.2025	09:00 - 10:00	A	C12
	<i>Lub/ oraz</i> <i>Codzienna obsługa pojazdów samochodowych– mgr Tomasz Kluczewski, inż. Marek Barczyk - gr A</i>		09:00 - 10:00	B	C20
	<i>Strategiczna gra logistyczna - mgr inż. Anna Derwisz- Spytkowska – gr B</i>			B	E18
6.	<i>„Części maszyn - od projektu do wykonania” mgr Marcin Siejka - gr A</i>	15.03.2025	09:00 – 10:00	A	C17 i C24
	<i>Lub/oraz</i> <i>Strategiczna gra logistyczna – mgr inż. Anna Derwisz – Spytkowska – gr A</i>			A	E18
	<i>Raz, dwa, trzy doświadczenia robisz ty - mgr W. Hudzińska – gr B</i>		09:00-10:00	B	C12
7.	<i>Smart home – mgr inż. Łukasz Trepka - gr A</i>	12.04.2025	09:00 – 10:00	A	A3a
	<i>Lub / oraz</i> <i>Sposoby pomiarów geodezyjnych. - mgr Monika Wiercioch – gr A</i>			A	E17
	<i>Zostań lekarzem – wykonaj profesjonalny szew lekarski (6-9lat) B – lek. Kornelia Woźnicka</i>		09:00-10:00	B	C12

	<p><i>Grafika komputerowa + sztuczna inteligencja – mgr T. Morawiec (10-15 lat) gr A</i> Lub/oraz <i>„Generator światów” – tworzymy elementy graficzne w AI Canva – mgr M. Kołodziejczyk (10-15 lat) gr A</i></p>		<p>09:00-10:00</p>	<p>A</p>	<p>C23</p>
<p>8.</p>	<p><i>Projekt grafiki i grawerowanie gadżetów – Tomasz Morawiec (6-9lat) gr B</i> Lub/oraz <i>Digital Painting – malowanie/ rysowanie na ekranie komputera za pomocą tabletów w Canvie. – mgr Marcin Kołodziejczyk (6-9 lat) – gr B</i></p>	<p>10.05.2024</p>	<p>09:00-10:00</p>	<p>B</p>	<p>C24</p>
	<p>Uroczyste zakończenie Akademii Młodego Technika</p>		<p>10.15</p>	<p>A,B</p>	<p>D7</p>