

HARMONOGRAM FORM WSPARCIA – CZERWIEC 2022

Tytuł projektu. Nowoczesna edukacja II – wsparcie kształcenia kompetencji kluczowych uczniów I i II LO Cieszynie
Nr projektu RPSL.11.01.04-24-0227/20

Lp.	Data	Tytuł / rodzaj realizowanego wsparcia	Miejsce. I LO im. A. Osuchowskiego, Plac Słowackiego 2, 43-400 Cieszyn / nr sali	Godzina		Prowadzący zajęcia (imię i nazwisko)	Liczba uczestników	Uwagi
				Od	Do			
1.	02.06.2022	<i>Zajęcia wyrównawcze prowadzone metodą eksperymentu (kształcenie hybrydowe) – matematyka GR 2</i>	sala 28	8.50	9.35	Lucyna Krzywoń	8	
2.	01.06.2022	<i>Zajęcia wyrównawcze prowadzone metodą eksperymentu (kształcenie hybrydowe) – j. angielski GR 1</i>	sala 39	8.00	8.45	Daria Śmieja-Piesecka	8	
3.	03.06.2022	<i>Zajęcia rozwijające uzdolnienia prowadzone metodą eksperymentu (kształcenie hybrydowe) – biologia</i>	sala 9	8.00	8.45	Sylwia Mikler	8	

4.	01.06.2022	<i>Zajęcia w formie kół zainteresowań / warsztatów prowadzone metodą eksperymentu (kształcenie hybrydowe) – j. niemiecki GR 2</i>	sala 5	7.10	7.55	Anna Ciešlar	6	
5.	02.06.2022							
6.	07.06.2022							
7.	03.06.2022	<i>Zajęcia w formie kół zainteresowań / warsztatów prowadzone metodą eksperymentu (kształcenie hybrydowe) – informatyka GR 3</i>	sala 34	08.50	09.35	Aleksandra Kabiesz-Szweblík	7	
8.	03.06.2022		sala 34	09.40	10.25			
9.	10.06.2022		sala 34	08.50	09.35			
10.	10.06.2022		sala 34	09.40	10.25			
11.	23.06.2022		sala 37	08.00	08.45			
12.	23.06.2022		sala 37	08.50	09.35			
13.	23.06.2022		sala 37	9.40	10.25			
14.	06.06.2022	<i>Zajęcia w formie kół zainteresowań / warsztatów prowadzone metodą eksperymentu (kształcenie hybrydowe) – informatyka GR 4</i>	sala 37	09.35	10.20	Aleksandra Kabiesz-Szweblík	7	
15.	07.06.2022			15.00	15.45			
16.	13.06.2022			09.35	09.35			
17.	14.06.2022			15.00	15.00			
18.	20.06.2022			09.35	09.35			
19.	21.06.2022			15.00	15.00			
20.	07.06.2022	<i>Zajęcia w formie kół zainteresowań / warsztatów prowadzone metodą eksperymentu (kształcenie hybrydowe) – robotyka</i>	sala 37	15.00	15.45	Tomasz Kanadys	8	
21.	07.06.2022			15.50	16.35			
22.	14.06.2022			15.00	15.45			

23.	09.06.2022 -3h	<i>Zajęcia w formie laboratoriów prowadzone metodą eksperymentu (kształcenie hybrydowe) – mikroskopowanie GR III</i>	sala 9	7.20	9.35	Krystyna Greń	6	
24.	13.06.2022 -1h			7.10	7.55			
25.	17.06.2022 - 4h			11.30	14.30			
26.	02.06.2022 -3h	<i>Zajęcia w formie laboratoriów prowadzone metodą eksperymentu (kształcenie hybrydowe) – mikroskopowanie GR IV</i>	sala 9	07.20	09.35	Krystyna Greń	6	
27.	02.06.2022 -3h			12.30	14.45			
28.	06.06.2022 -1h			07.10	07.55			
29.	17.06.2022 -4h			08.00	11.00			
30.	20.06.2022 – 1h			07.10	07.55			