

Wewnętrzny harmonogram części PISEMNEJ egzaminu

SZKOŁA POLICEALNA MEDYCZNA
„ŻAK” w Ostrowie Wielkopolskim
63-400 Ostrów Wielkopolski
ul. Sienkiewicza 1
tel. 62 736 27 12

SZKOŁA POLICEALNA OPIEKI MEDYCZNEJ
„ŻAK” w Ostrowie Wielkopolskim
63-400 Ostrów Wielkopolski
ul. Sienkiewicza 1
tel. 62 736 27 12

Ostrów Wielkopolski, 04.05.20223

.....
miejsowość, data

pieczęć szkoły/placówki/centrum/pracodawcy/podmiotu
prowadzącego KKZ

SZKOŁA POLICEALNA
CENTRUM NAUKI I BIZNESU
„ŻAK” w Ostrowie Wielkopolskim
63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Sienkiewicza 1
tel. 62 736 27 12

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

identyfikator szkoły/placówki/centrum/pracodawcy/podmiotu

W oparciu o szczegółowy harmonogram przeprowadzania części **PISEMNEJ** egzaminu zawodowego przekazany przez dyrektora okręgowej komisji egzaminacyjnej* ustalam **wewnętrzny harmonogram przeprowadzania egzaminu w terminie głównym: LATO 2024 r.**

L.p.	Symbol kwalifikacji	Data egzaminu	Godzina rozpoczęcia egzaminu	Liczba zdających	Forma arkusza**
1.	EKA.01–Technik Administr.	05.06.2024	8.00	8	Pisemny przy komputerach
2.	BPO.01 – Technik BHP EKA.01–Technik Administr.	05.06.2024	10.00	6 2	Pisemny przy komputerach
3.	EKA.01–Technik Administr. FRK.04 – Technik Usług Kosmetycznych	05.06.2024	12.00	1 7	Pisemny przy komputerach
4.	OGR.01 – Florysta	05.06.2024	14.00	8	Pisemny przy komputerach
5.	OGR.01 – Florysta	05.06.2024	16.00	8	Pisemny przy komputerach
6.	OGR.01 – Florysta	05.06.2024	18.00	8	Pisemny przy komputerach
7.	OGR.01 – Florysta	07.06.2024	8.00	8	Pisemny przy komputerach
8.	OGR.01 – Florysta	07.06.2024	10.00	5	Pisemny przy komputerach
9.	MED.14 – Opiekun Medyczny	07.06.2024	12.00	7	Pisemny przy komputerach

Załącznik 17 Wewnętrzny harmonogram części pisemnej / części praktycznej egzaminu

10.	MED.12 – Technik Sterylizacji Medycznej	07.06.2024	14.00	8	Pisemny przy komputerach
11.	MED.12-Tech.Steryliz.Med. MED.10 – Masażysta	07.06.2024	16.00	5 2	Pisemny przy komputerach
12.	MED.10 – Masażysta	07.06.2024	18.00	8	Pisemny przy komputerach