

PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE III – PIĄTEK 13.10.2023r.
GR. II

Lp.		Va LO		Vb LO		VI LO		Ia SPO.04		Ib SPO.04		I BHP	
1.	14.00-14.45	J. polski M.P	8	Matematyka T.P	12	J. angielski A.S	2	Język migowy J.W	3	Wychowanie plastyczno-techniczne A.K	9	Techniczne bezpieczeństwo pracy J.P-D	1
2.	14.50-15.35	J. polski M.P	8	Matematyka T.P	12	J. angielski A.S	2	Język migowy J.W	3	Wychowanie plastyczno-techniczne A.K	9	Techniczne bezpieczeństwo pracy J.P-D	1
3.	15.40-16.25	Matematyka T.P	12	Historia A.G	6	J. angielski A.S	2	Wychowanie plastyczno-techniczne A.K	9	Język migowy J.W	3	Techniczne bezpieczeństwo pracy J.P-D	1
4.	16.30-17.15	Matematyka T.P	12	Historia A.G	6	J. angielski A.S	2	Wychowanie plastyczno-techniczne A.K	9	Język migowy J.W	3	Ocena ryzyka zawodowego J.P.-D	1
5.	17.20-18.05	Historia A.G	6	J. angielski A.S	2	Matematyka T.P	12	Pielęgnacja dziecka zdrowego A.K	9	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Ocena ryzyka zawodowego J.P.-D	1
6.	18.10-18.55	Historia A.G	6	J. angielski A.S	2	Matematyka T.P	12	Pielęgnacja dziecka zdrowego A.K	9	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Ocena ryzyka zawodowego J.P.-D	1
7.	19.00-19.45					Historia A.G	6	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Pielęgnacja dziecka zdrowego A.K	9	J. angielski A.S	2
8.	19.50-20.35					Historia A.G	6	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Pielęgnacja dziecka zdrowego A.K	9	J. angielski A.S	2

PLAN PRACY OBOWIAZUJĄCY NA ZJEŹDZIE III – NIEDZIELA 15.10.2023r.

GR. II

[illegible]

PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE III – NIEDZIELA 15.10.2023r.
GR. II

Lp.	I BHP		Ia SPO.04		Ib SPO.04		III SPO.04			
1.	8.00-8.45		Język migowy J.W	8	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Pracownia wychowania dziecka J.Ś	4		
2.	8.50-9.35		Język migowy J.W	8	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Pracownia wychowania dziecka J.Ś	4		
3.	9.40-10.25	Ergonomia w procesie pracy A.K	9	Język migowy J.W	8	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Pracownia wychowania dziecka J.Ś	4	
4.	10.30-11.15	Ergonomia w procesie pracy A.K	9	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Język migowy J.W	8	Pracownia literatury dziecięcej J.Ś	4	
5.	11.30-12.15	Ergonomia w procesie pracy A.K	9	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Język migowy J.W	8	Pracownia literatury dziecięcej J.Ś	4	
6.	12.20-13.05	Zarządzanie systemami BHP M.K	6	Pracownia wychowania dziecka J.Ś	4	Wychowanie plastyczno-techniczne A.K	9	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	
7.	13.10-13.55	Zarządzanie systemami BHP M.K	6	Pracownia wychowania dziecka J.Ś	4	Wychowanie plastyczno-techniczne A.K	9	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	
8.	14.00-14.45	Zarządzanie systemami BHP M.K	6	Pracownia wychowania dziecka J.Ś	4	Wychowanie plastyczno-techniczne A.K	9	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	
9.	14.50-15.35	J. angielski zawodowy A.S	2	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Pracownia wychowania dziecka J.Ś	4	Pielęgnacja dziecka zdrowego A.K	9	
10	15.40-16.25	J. angielski zawodowy A.S	2	Pracownia pielęgnacji dziecka I.S	3	Pracownia wychowania dziecka J.Ś	4	Pielęgnacja dziecka zdrowego A.K	9	
11	16.30-17.15	J. angielski zawodowy A.S	2							
12	17.20-18.05	J. angielski zawodowy A.S	2							

PLAN PRACY OBOWIĄZUJĄCY NA ZJEŹDZIE III - PONIEDZIAŁEK 16.10.2023r.

Lp.		IIIa LO		IIIb LO		Va LO		Vb LO		VI LO		I BHP	
1.	14.00-14.45	J. angielski A.S	2	J. polski M.P	8			Matematyka T.P	12			Ergonomia w procesie pracy A.K	9
2.	14.50-15.35	J. angielski A.S	2	J. polski M.P	8	Biologia A.K	9	Matematyka T.P	12			Zarządzanie systemami BHP M.K	6
3.	15.40-16.25	J. polski M.P	8	J. angielski A.S	2	Matematyka T.P	12	Biologia A.K	9			Zarządzanie systemami BHP M.K	6
4.	16.30-17.15	J. polski M.P	8	J. angielski A.S	2	Matematyka T.P	12	Biologia A.K	9			Zarządzanie systemami BHP M.K	6
5.	17.20-18.05	Fizyka D.C	4	Biologia A.K	9	J. angielski A.S	2	J. polski M.P	8	Matematyka T.P	12	Zarządzanie systemami BHP M.K	6
6.	18.10-18.55	Biologia A.K	9	Fizyka D.C	4	J. polski M.P	8	J. angielski A.S	2	Matematyka T.P	12	Zarządzanie systemami BHP M.K	6
7.	19.00-19.45	Matematyka T.P	12			J. polski M.P	8	Fizyka D.C	4	J. angielski A.S	2	Ergonomia w procesie pracy A.K	9
8.	19.50-20.35	Matematyka T.P	12							J. angielski A.S	2	Ergonomia w procesie pracy A.K	9