

szkolny plan nauczania/przedmiotowe kształcenie zawodowe/Typ szkoły: **Technikum - 5-letni okres nauczania****Rozpoczęcie kształcenia 2024/2025**Zawód: **TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ; symbol 311943****Podbudowa programowa: 8-klasowa szkoła podstawowa**

Kwalifikacje:

PGF.04. Przygotowanie oraz wykonanie prac graficznych i publikacji cyfrowych

PGF.05. Drukowanie cyfrowe i obróbka druków

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa										Liczba godzin tygodniowo w pięcioletnim okresie nauczania	Liczba godzin w pięcioletnim okresie nauczania
		I	II	III	IV	V							
Przedmioty ogólnokształcące													
1	Język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	2	6	16	480
2	Język angielski	2	2	2	2	2	2	3	3	1	5	12	360
3	Język niemiecki	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	8	240
4	Plastyka	1	1									1	30
5	Historia	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	7	210
6	Historia i teraźniejszość	1	1	1	1	1	1					3	90
7	Biznes i zarządzanie	1	1	1	1							2	60
8	Geografia	2	2	2	2							4	120
9	Biologia					2	2	2	2			4	120
10	Chemia					2	2	2	2			4	120
11	Fizyka	2	2	2	2							4	120
12	Matematyka	2	2	2	2	3	3	3	3	2	6	14	420
13	Informatyka	1	1	1	1	1	1					3	90
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	15	450
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1									1	30
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	150
Łączna liczba godzin		24	24	22	22	21	21	19	19	11	23	103	3090
Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym													
1	Matematyka	1	1	1	1	2	2	2	2	1	3	8	240
Łączna liczba godzin		1	1	1	1	2	2	2	2	1	3	8	240
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym													
1	BHP	1	1									1	30
2	Podstawy poligrafii	2	2									3	90
3	Planowanie i kontrola produkcji					1	1	2	2			2	60
4	Teoria przygotowania materiałów graficznych	1	1	2	2							3	90
5	Rysunek techniczny	1	1									1	30
6	Maszyny i urządzenia poligraficzne			1	1	2	2	1	1	2	0	5	150
7	Język obcy zawodowy			1	1							1	30
8	KPS i OMZ			1	1	1	1					2	60
Łączna liczba godzin		5	5	5	5	4	4	3	3	2	0	18	540
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym													
1	Przygotowanie materiałów graficznych	2	2	2	2							4	120
2	Projektowanie prac graficznych	2	2	2	2	3	3					7	210
3	Przygotowanie projektów do druku i publikacji	2	2	2	2	2	2	2	2			8	240
4	Pracownia składu i projektowania publikacji			2	2	1	1					3	90
5	Modelowanie i drukowanie obiektów 3D					2	2	2	2			4	120
6	Drukowanie cyfrowe							3	3	6	0	6	180
7	Obróbka wykończeniowa druków cyfrowych							3	3	6	0	6	180
Łączna liczba godzin		6	6	8	8	8	8	10	10	12	0	38	1140
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		11	11	13	13	12	12	13	13	14	0	56	1680
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		36	36	36	36	35	35	34	34	26	26	167	5010
1	Godziny do dyspozycji dyrektora - Projekty publikacji wielostronicowych					2	2					4	
2	Godziny do dyspozycji dyrektora - Personalizacja druków									2	2		
Łączna tygodniowa liczba godzin		36	36	36	36	37	37	34	34	28	28	171	
Doradztwo zawodowe										10		10	
1	Wychowanie do życia w rodzinie	14	14	14	14	14	14					42	1260
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10	300
Łączna tygodniowa liczba godzin		52	52	52	52	53	53	36	36	40	30	233	6570

Minimalny wymiar praktyk zawodowych	tyg.
kl. I - zgodnie z podstawą programową	
kl. II - zgodnie z podstawą programową	
kl. III - zgodnie z podstawą programową	4
kl. IV - zgodnie z podstawą programową	4
kl. V - zgodnie z podstawą programową	
Razem	8

Egzamin potwierdzający kwalifikację PGF.04. odbywa się pod koniec II półrocza klasy III

Egzamin potwierdzający kwalifikację PGF.05. odbywa się po I półroczu klasy V