

Typ szkoły: Technikum - 4 letni okres nauczania ^{/1/}

Zawód: **TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ** - 311943

Podbudowa programowa: gimnazjum

Kwalifikacje:

PGF.04. Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych 750

PGF.05. Drukowanie cyfrowe i obróbka druków 750

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	klasa								Liczba godzin tygodniowo w czteroletnim okresie nauczania	
		I		II		III		IV			
		I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze		
Przedmioty ogólnokształcące											
1	Język polski	3	3	3	3	2	2	2	6	12	
2	Język angielski	2	2	2	2	3	3	2	2	9	
3	Język niemiecki/rosyjski	1	1	1	1	2	2	2	2	6	
4	Wiedza o kulturze					1	1			1	
5	Historia	2	2							2	
6	Wiedza o społeczeństwie	1	1							1	
7	Podstawy przedsiębiorczości			1	1	1	1			2	
8	Geografia	1	1							1	
9	Bilgia	1	1							1	
10	Chemia	1	1							1	
11	Fizyka	1	1							1	
12	Matematyka	2	2	2	2	3	3	3	3	10	
13	Informatyka	1	1							1	
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	12	
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1							1	
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	4	
łącznie liczba godzin		21	21	13	13	16	16	13	17	65	
Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym oraz uzupełniające											
1	Geografia			2	2	2	2	2	6	8	
2	Język angielski	1	1	1	1	2	2	1	3	6	
3	Historia i społeczeństwo-przed. uzupełniający					1	1	1	5	4	
łącznie liczba godzin		1	1	3	3	5	5	4	14	18	
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym											
										E (PGF.04)	E (PGF.05)
1	Przygotowanie do drukowania	2	2	2	2					4	
2	Grafika komputerowa	2	2	2	2					4	
3	Cyfrowe technologie graficzne	1	1	2	2	1	1	2		5	
4	Komputerowe wspomaganie projektowania 2D i 3D			1	1	2	2	2		4	
5	Działalność gospodarcza w poligrafii					1	1			1	
6	Rysunek techniczny			2	2					2	
7	Drukowanie cyfrowe			1	1	1	1	2		3	
8	Język angielski zawodowy			1	1	1	1			2	
łącznie liczba godzin		5	5	11	11	6	6	6	0	25	
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym											
1	Pracownia przygotowania do drukowania	2	2	3	3					5	
2	Pracownia grafiki komputerowej	2	2	2	2					4	
3	Pracownia cyfrowych technologii graficznych	2	2	2	2	2	2			6	
4	Pracownia komputerowego wspomaganie projektowania 2D i 3D					3	3	4		5	
5	Pracownia drukowania cyfrowego			1	1	2	2	4		5	
łącznie liczba godzin		6	6	8	8	7	7	8	0	25	
łącznie liczba godzin kształcenia zawodowego		11	11	19	19	13	13	14	0	50	
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		33	33	35	35	34	34	31	31	133	
1	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	8	
2	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5				
Godziny od organu prowadzącego		0	0	0	0	0	0	0	0		
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć		35,5	35,5	37,5	37,5	36,5	36,5	33	33		

^{/1/} Do celów obliczeniowych przyjęto 30 tygodni w ciągu jednego roku

*/ Minimalny wymiar praktyk zawodowych	tyg.	godz.
klasa II	4	140
klasa III	4	140

Łączna liczba godzin 280

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację PGF.04. odbywa się pod koniec klasy drugiej
Egzamin potwierdzający drugą kwalifikację PGF.05. odbywa się po pierwszym półroczu czwartej klasy

Różnica między sumą godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia zawodowego, a minimalną liczbą godzin w kwalifikacjach PGF.04. i PGF.05. wynosi 180. Przeznaczono je na zwiększenie godzin zajęć w kwalifikacjach.