

Ramowy szkolny plan nauczania TECHNIKUM nr 2

/przedmiotowe kształcenie zawodowe/

Typ szkoły: **Technikum** - 5-letni okres nauczania ^{1/1}

Zawód: **technik grafiki i poligrafii cyfrowej**; symbol **311943**

Podbudowa programowa: 8-klasowa szkoła podstawowa

Kwalifikacje:

K1 PGF.04. Przygotowanie oraz wykonanie prac graficznych i publikacji cyfrowych

K2 PGF.05. Drukowanie cyfrowe i obróbka druków

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa										Liczba godzin tygodniowo w czteroletnim okresie nauczania	Liczba godzin w czteroletnim okresie nauczania	
		2020/2021		II		III		IV		V				
		I semestr	II semestr	I semestr	II semestr	I semestr	II semestr	I semestr	II semestr	I semestr	II semestr			
Przedmioty ogólnokształcące														
1	Język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	16	480	
2	Język obcy nowożytny	2	2	2	2	2	2	3	3	1	5	12	360	
3	Drugi język obcy nowożytny	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	8	240	
4	Filozofia	1	1									1	30	
5	Historia	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	8	240	
6	Wiedza o społeczeństwie							1	1	1	1	2	60	
7	Podstawy przedsiębiorczości			1	1	1	1					2	60	
8	Geografia	1	1	1	1	1	1	1	1			4	120	
9	Biologia	1	1	1	1	1	1	1	1			4	120	
10	Chemia	1	1	1	1	1	1	1	1			4	120	
11	Fizyka	1	1	1	1	1	1	1	1			4	120	
12	Matematyka	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	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		22	22	21	21	22	22	20	20	16	20	103	3090	
Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym														
1	Informatyka	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	8	240	
Łączna liczba godzin		1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	8	240	
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym														
1	Bezpieczeństwo i higiena pracy			1	1							1	30	
2	Język obcy zawodowy					1	1					1	30	
3	Kompetencje personalne i społeczne i organizacja pracy małych zespołów			1	1							1	30	
4	Podstawy poligrafii	2	2	2	2	1	1					5	150	
5	Podstawy projektowania graficznego	2	2	2	2	1	1					5	150	
6	Podstawy projektowania publikacji	2	2	2	2	1	1					5	150	
7	Maszyny i urządzenia cyfrowe							2	2	2		3	90	
8	Planowanie i kontrolowanie produkcji poligraficznej							2	2	2		3	90	
Łączna liczba godzin		6	6	8	8	4	4	4	4	4	0	24	720	
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym														
1	Projektowanie graficzne	3	3	2	2	2	2	2	2			9	270	
2	Projektowanie publikacji	2	2	3	3	2	2	2	2			9	270	
3	Drukowanie cyfrowe							2	2	6		5	150	
4	Modelowanie i drukowanie 3D							3	3	4		5	150	
5	Praktyki zawodowe					4	4					4	120	
Łączna liczba godzin		5	5	5	5	8	8	9	9	10	0	32	960	
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		11	11	13	13	12	12	13	13	14	0	56	1680	
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		34	34	35	35	36	36	35	35	32	22	167	5010	
1	Wychowanie do życia w rodzinie	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5					1,5	45	
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10	300	
Tygodniowy wymiar godzin zajęć edukacyjnych		36,5	36,5	37,5	37,5	38,5	38,5	37,0	37,0	34,0	24,0	178,5	5355	
Godziny do dyspozycji dyrektora		4 godziny na realizację zajęć związanych z kształtowaniem kompetencji zawodowych										4		
Doradztwo zawodowe		Minimum 10 godzin w 5 letnim okresie nauczania												

Minimalny wymiar praktyk zawodowych		
kl. I - zgodnie z podstawą programową	tyg.	godz.
kl. II - zgodnie z podstawą programową		0
kl. III - zgodnie z podstawą programową		0
kl. IV - zgodnie z podstawą programową	4	160
kl. V - zgodnie z podstawą programową	4	160
Razem		
	8	320

Egzamin potwierdzający pierwszą kwalifikację (K1) odbywa się pod koniec klasy trzeciej

Egzamin potwierdzający drugą kwalifikację (K2) odbywa się pod koniec I semestru klasy piątej