

Ramowy szkolny plan nauczania **TECHNIKUM nr 2** /przedmiotowe kształcenie zawodowe/

Typ szkoły: **Technikum** - 4-letni okres nauczania

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

Podbudowa programowa: gimnazjum

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
		I		2020/2021		III		IV			
		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	2	4	12	360
2	Język obcy nowożytny	2	2	2	2	2	2	2	4	9	270
3	Drugi język obcy nowożytny	2	2	1	1	1	1	1	3	6	180
4	Wiedza o kulturze	1	1							1	30
5	Historia	1	1	1	1					2	60
6	Wiedza o społeczeństwie			1	1					1	30
7	Podstawy przedsiębiorczości	2	2							2	60
8	Geografia	1	1							1	30
9	Biologia	1	1							1	30
10	Chemia	1	1							1	30
11	Fizyka	1	1							1	30
12	Matematyka	2	2	2	2	3	3	2	4	10	300
13	Informatyka	1	1							1	30
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	12	360
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1							1	30
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	4	120
Łączna liczba godzin		23	23	14	14	13	13	11	19	65	1950
Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym oraz uzupełniające											
1	Informatyka			2	2	2	2	2	6	8	240
2	Matematyka	1	1	1	1	2	2	1	3	6	180
3	Historia i społecz. - przedm. uzupełniający					2	2	1	3	4	120
Łączna liczba godzin		1	1	3	3	6	6	4	12	18	540
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym											
1	Bezpieczeństwo i higiena pracy			1	1					1	30
2	Język obcy zawodowy					2	2			2	60
3	Kompetencje personalne i społeczne i organizacja pracy małych zespołów			1	1					1	30
4	Podstawy poligrafii	2	2	1	1	2	2			5	150
5	Podstawy projektowania graficznego	2	2	2	2					4	120
6	Podstawy projektowania publikacji	2	2	2	2					4	120
7	Maszyny i urządzenia cyfrowe					2	2	4		4	120
8	Planowanie i kontrolowanie produkcji poligraficznej					2	2	3		3,5	105
Łączna liczba godzin		6	6	7	7	8	8	7	0	24,5	735
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym											
1	Projektowanie graficzne	2	2	4	4	2	2			8	240
2	Projektowanie publikacji	1	1	4	4	2	2			7	210
3	Drukowanie cyfrowe					1	1	4		3	90
4	Modelowanie i drukowanie 3D					2	2	5		4,5	135
5	Praktyki zawodowe			3	3					3	90
Łączna liczba godzin		3	3	11	11	7	7	9	0	25,5	765
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		9	9	18	18	15	15	16	0	50	1500
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		33	33	35	35	34	34	31	31	133	3990
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	8	240
Tygodniowy wymiar godzin zajęć edukacyjnych		35,5	35,5	37,5	37,5	36,5	36,5	33,0	33,0	142,5	4275

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

Egzamin potwierdzający drugą kwalifikację (**K1**) odbywa się pod koniec II (semestru) klasy **trzeciej**

Egzamin potwierdzający trzecią kwalifikację (**K2**) odbywa się pod koniec I (semestru) klasy **czwartej**