

Tygodniowy rozkład zajęć dla klasy 2 TG

rok szkolny 2021/2022

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

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

Podbudowa programowa: szkoła podstawowa

Kwalifikacje:

K1 Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych (PGF.04.)

K2 Drukowanie cyfrowe i obróbka druków (PGF.05.)

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa										Liczba godzin tygodniowo w pięcioletnim okresie nauczania	Uwagi do realizacji
		I		II		III		IV		V			
		I semestr	II semestr	I semestr	II semestr	I semestr	II semestr	I semestr	II semestr	I semestr	II semestr		
Obowiązkowe zajęcia edukacyjne w zakresie podstawowym													
1	Język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	2	6	16	
2	Język angielski	2	2	2	2	2	2	3	3	1	5	12	
3	Język niemiecki/rosyjski	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	8	
4	Filozofia	1	1									1	
5	Historia	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	8	
6	Wiedza o społeczeństwie							1	1	1	1	2	
7	Podstawy przedsiębiorczości			1	1	1	1					2	
8	Geografia	1	1	1	1	1	1	1	1			4	
9	Biologia					2	2	2	2			4	
10	Chemia			1	1	1	1	2	2			4	
11	Fizyka	1	1	2	2	1	1					4	
12	Matematyka	2	2	2	2	3	3	3	3	2	6	14	
13	Informatyka	1	1	1	1	1	1					3	
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	15	
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1									1	
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	
Razem przedmioty w zakresie podstawowym		20	20	21	21	23	23	21	21	12	24	103	
Przedmioty w zakresie rozszerzonym oraz uzupełniające													
1	Geografia rozszerzona	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	6	Łącznie na rozszerzenie i przedmiot uzupełniający 8 godzin
2	Techniki liczenia-przedmiot uzupełniający	2	2									2	
Łączna liczba godzin		3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	8	
Kształcenie zawodowe													
1	Bezpieczeństwo i higiena pracy (PGF.04.)			1	1							1	Zajęcia teoretyczne
2	Bezpieczeństwo i higiena pracy (PGF.05.)									2		1	
3	Podstawy poligrafii	1	1	1	1							2	
4	Grafika komputerowa	1	1	1	1							2	
5	Projektowanie prac graficznych i publikacji	1	1	1	1	1	1					3	
6	Przygotowywanie prac graficznych do drukowania	1	1	1	1	1	1					3	
7	Rysunek techniczny	1	1	1	1							2	
8	Drukowanie cyfrowe i obróbka druków					1	1	2	2	2		4	
9	Planowanie i kontrolowanie produkcji					1	1	2	2	2		4	
10	Drukowanie 3D					1	1	2	2	2		4	
11	Język angielski zawodowy					1	1	1	1			2	
Łączna liczba godzin		5	5	6	6	6	6	7	7	8	0	28	
1	Pracownia grafiki komputerowej	1	1									1	Zajęcia praktyczne
2	Pracownia projektowania prac graficznych i publikacji	1	1									1	
3	Pracownia przygotowania prac graficznych do drukowania	1	1	2	2	1	1					4	
4	Pracownia rysunku technicznego	1	1									1	
5	Pracownia drukowania cyfrowego i obróbka druków					1	1	2	2	2		4	
6	Pracownia planowania i kontrolowania produkcji					1	1	2	2	2		4	
7	Pracownia drukowania 3D					1	1					1	
1	Pracownia grafiki komputerowej	2	2	2	2							4	Godziny będące różnicą między sumą godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu zawodowego a minimalną liczbą godzin kształcenia zawodowego dla kwalifikacji wyodrębnionych w zawodzie określoną w podstawie programowej kształcenia w zawodzie szkolnictwa branżowego
2	Pracownia rysunku technicznego			1	1							1	
3	Pracownia projektowania prac graficznych i publikacji			2	2	2	2					4	
4	Pracownia drukowania 3D							2	2	2		3	
Różnica między sumą godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia zawodowego, a minimalną liczbą godzin dla kwalifikacji PGF.04. i PGF.05. wynosi 360. Przeznaczono je na zwiększenie godzin zajęć w kwalifikacjach.													
Łączna liczba godzin zajęć praktycznych		6	6	7	7	6	6	6	6	6	0	28	
Razem przedmioty w zakresie kształcenia zawodowego		11	11	13	13	12	12	13	13	14	0	56	
Razem obowiązkowe zajęcia edukacyjne i zajęcia z wychowawcą		34	34	35	35	36	36	35	35	27	27	167	
1	Brak zajęć			1	1	1	1	1	1	1	1	4	Godziny do dyspozycji dyrektora
2	Religia/etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10	
3	Wychowanie do życia w rodzinie	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50					1,5	
4	Doradztwo zawodowe							0,26	0,26			0,26	
Łączny tygodniowy wymiar zajęć		36,50	36,50	38,50	38,50	39,50	39,50	38,26	38,26	30,00	30,00		

^{/1/} (do celów obliczeniowych przyjęto 30 tygodni w ciągu jednego roku szkolnego)

Minimalny wymiar praktyk zawodowych	tyg.	godz.
kl. III - zgodnie z podstawą programową	4	140
kl. IV - zgodnie z podstawą programową	4	140
Razem	8	280

Egzamin potwierdzający kwalifikację (K1) odbywa się po trzeciej klasie

Egzamin potwierdzający kwalifikację (K2) odbywa się po pierwszym półroczu klasy piątej.