

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 3 W ZESPOLE SZKÓŁ MECHANICZNYCH W GRUDZIĄDZU

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA

Typ szkoły - Branżowa Szkoła I Stopnia 3 letni okres nauczania – 2025/2026/2027/20928

Zawód: Nazwa zawodu – **Elektryk 741103**

Kierowca mechanik 832201

KLASA 1 cbr

Podbudowa programowa - Szkoła Podstawowa

Kwalifikacja w zawodzie elektryk

Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych (ELE.02)

Kwalifikacja w zawodzie kierowca mechanik

Eksplatacja środków transportu drogowego (TDR.01)

Lp.	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	KLASA						Liczba godzin tygodniowo w okresie nauczania	Liczba godzin w okresie nauczania
		I		II		III			
		I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze	I półrocze	II półrocze		
1.	Język polski	2	2	2	2	2	2	6	192
2.	Język angielski	2	2	2	2	1	1	5	160
3.	Historia	1	1	1	1	1	1	3	96
4.	Edukacja obywatelska			1	1	1	1	2	64
5.	Biznes i zarządzanie	2	2					2	64
6.	Geografia	1	1	1	1	1	1	3	96
7.	Fizyka	1	1	1	1	1	1	3	96
8.	Matematyka	2	2	2	2	1	1	5	160
9.	Informatyka	1	1					1	32
10.	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	9	288
11.	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1					1	32
12.	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	3	96
Łączna liczba godzin		17	17	14	14	12	12	43	1376
Przedmioty teoretyczne w kształceniu zawodowym w zawodzie kierowca mechanik									
1.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	1	1					1	32
2.	Język angielski zawodowy					1	1	1	32
3.	Rysunek techniczny	1	1					1	32
4.	Podstawy konstrukcji maszyn	1	1	1	1			2	64
5.	Przepisy ruchu drogowego			1	1			1	32
6.	Przepisy ruchu drogowego kat. C			1	1			1	32
7.	Budowa pojazdów samochodowych	1	1	2	2			3	96
8.	Kwalifikacja wstępna	2	2	3	3	5	5	10	320
Łączna liczba godzin		6	6	8	8	6	6	20	640
Przedmioty kształcenia zawodowego organizowane w formie zajęć praktycznych w zawodzie kierowca mechanik									
1.	Użytkowanie środków transportu drogowego					4	4	4	128
2.	Obsługa środków transportu drogowego	6	6	10	10	10	10	26	832
Łączna liczba godzin		6	6	10	10	14	14	30	960
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		12	12	18	18	20	20	50	1600
Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych		29	29	32	32	32	32	93	2976
Przedmioty teoretyczne w kształceniu zawodowym w zawodzie elektryk									
1.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	1	1					1	32
2.	Język angielski zawodowy					1	1	1	32
3.	Rysunek techniczny	1	1					1	32
4.	Podstawy elektrotechniki	2	2	2	2	1	1	5	160
5.	Instalacje elektryczne	2	2	2	2	2	2	6	192
6.	Maszyny elektryczne			2	2	1	1	3	96
7.	Urządzenia elektryczne			2	2	1	1	3	96

	Łączna liczba godzin	6	6	8	8	6	6	20	640
Przedmioty kształcenia zawodowego organizowane w formie zajęć praktycznych w zawodzie elektryk									
1.	Pomiary elektryczne	4	4					4	128
2.	Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji elektrycznych	2	2	5	5	5	5	12	384
3.	Montaż, uruchamianie i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych			5	5	9	9	14	448
	Łączna liczba godzin	6	6	10	10	14	14	30	960
	Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego	12	12	18	18	20	20	50	1600
	Tygodniowy wymiar godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych	29	29	32	32	32	32	93	2976
GODZINY DO DYSPOZYCJI DYREKTORA SZKOŁY									
1.	Koło zainteresowań zawodowych – elektryk					1	1	1	32
2.	Koło zainteresowań zawodowych – kierowca mechanik					1	1	1	32
3.	Koło zainteresowań zawodowych			1	1			1	32
1.	Religia/etyka	1	1	1	1	1	1	3	96
2.	Edukacja zdrowotna	1	1	1	1			2	64
3.	Zajęcia z zakresu doradztwa zawodowego					10r			10
(do celów obliczeniowych przyjęto 32 tygodnie w ciągu jednego roku szkolnego)									

Egzamin zawodowy potwierdzający kwalifikację (K1) odbywa się pod koniec klasy III

Zawód	Liczba godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia zawodowego	Minimalna liczba godzin kształcenia zawodowego dla kwalifikacji wyodrębnionych w zawodzie określona w podstawie programowej	Różnica programowa między sumą obowiązkowych zajęć edukacyjnych, a minimalną liczbą godzin kształcenia zawodowego	Przeznaczenie godzin stanowiących różnicę
Kierowca mechanik	1600	TDR.01 900	700	700 godzin – obowiązkowe zajęcia edukacyjne z zakresu kształcenia w zawodzie;
Elektryk	1600	ELE.02 720	880	880 godzin – obowiązkowe zajęcia edukacyjne z zakresu kształcenia w zawodzie;

