

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

Typ szkoły: Technikum - 4-letni okres nauczania

Zawód: technik pojazdów samochodowych; symbol 311513

Podbudowa programowa: gimnazjum

Kwalifikacje:

K1 MOT.05. Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych

K2 MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

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	3	3	2	4	10	300
3	Drugi język obcy nowożytny	1	1	1	1	1	1	1	3	5	150
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	13	13	14	14	11	19	65	1950
Przedmioty realizowane w zakresie rozszerzonym oraz uzupełniające											
1	Fizyka			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					1	1	2		2	60
3	Kompetencje personalne i społeczne i organizacja pracy małych zespołów					1	1	1		1,5	45
4	Podstawy motoryzacji	3	3	3	3	3	3	1		9,5	285
5	Przeprowadzanie obsługi podzespołów i zespołów stosowanych w pojazdach samochodowych	2	2	2	2	2	2	1		6,5	195
	Użytkowanie pojazdów samochodowych			2	2	1	1	1		3,5	105
6	Organizowanie obsługi i naprawy pojazdów samochodowych					1	1			1	30
Łączna liczba godzin		5	5	8	8	9	9	6	0	25	750
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym											
1	Diagnozowanie stanu technicznego podzespołów i zespołów pojazdów samochodowych.	2	2	2	2	1	1	2		6	180
	Wykonywanie napraw pojazdów samochodowych	2	2	3	3	1	1	3		7,5	225
2	Nadzorowanie obsługi i naprawy pojazdów samochodowych			3	3	1	1	3		5,5	165
	Wykonywanie badań technicznych pojazdów samochodowych			3	3	2	2	2		6	180
Łączna liczba godzin		4	4	11	11	5	5	10	0	25	750
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		9	9	19	19	14	14	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