

Plany nauczania

Zespół Szkół nr 1 w Rudzie Śląskiej

Arkusz organizacyjny ZS nr 1 2023/2024 Aneks nr 5 na rok szkolny 2023/24 (status: Zatwierdzony), obowiązujący od 20.11.2023.

5 bTp (bTp poj/fryz)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311513 - Technik pojazdów samochodowych (311513)

🕒 514105 - Technik usług fryzjerskich (514105)

Rok szkolny		2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3	4	5		
Liczba tygodni		38	36	38	34	30		
Efektywna liczba tygodni		36	34	36	32	28		
5 bTp (bTp poj/fryz)	Język polski	3	3	3	3	4	16	526
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	392
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	272
	Plastyka	1					1	36
	Historia	2	2	2	1	1	8	272
	Wiedza o społeczeństwie				1	1	2	60
	Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	70
	Geografia	1	1	1	1		4	138
	Biologia	1	1	1	1		4	138
	Chemia	1	1	1	1		4	138
	Fizyka	1	1	1	1		4	138
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	456
	Informatyka	1	1	1			3	106
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	498
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	166
	Religia	2	2	2	2	2	10	332
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,13	42
Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,29	10	
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły						4;4dyr	4	112
Razem		24,42	23,44	24,42	22,06	24,07	118,41	3935,08
5 bTp (bTp poj/fryz)/311513	Matematyka rozszerzona	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Język angielski zawodowy [zt]				1	1	2	60

Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1					1	36
Budowa maszyn [zt]	2					2	72
Technologia z mechaniką [zt]	2					2	72
Budowa pojazdów samochodowych MOT.02 [zt]	1(1b)	2(1b)				3	104
Budowa pojazdów samochodowych MOT.05 [zt]	1(1b)	2(1b)	2(1be)	1(1be)		6	208
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.02 [zt]		2(1e)	2(1be)	1(1be)		5	172
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.05 [zt]		2(1e)				2	68
Przepisy ruchu drogowego [zt]			1			1	36
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]					1	1	28
Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1(1n)	1(1n)	2(1n)		4	134
Naprawa elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]		1(1n)	1(1n)	2(1n)		4	134
Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1(1d)	1(1d)	2(1d)		4	134
Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]		1(1d)	1(1d)	2(1d)		4	134
Pracownia diagnozowania elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]		1(1pd)	1(1pd)	1(1pd)		3	102
Pracownia diagnozowania pojazdów samochodowych [zp]		1(1pd)	1(1pd)	1(1pd)		3	102
Pracownia naprawy elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]		1(1pn)	1(1pn)	1(1pn)		3	102
Pracownia naprawy pojazdów samochodowych [zp]		1(1pn)	1(1pn)	1(1pn)		3	102
Pracownia organizowania i nadzorowania obsługi pojazdów samochodowych [zp]					2	2	56
Zajęcia praktyczne [zp]	5	5	5	5	3	23	774
Razem	36,42	37,44	38,42	37,06	33,07	182,41	6079,08

- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		6	6	5	6	2	25	848
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		5	7	7	7	5	31	1034
5 bTp (bTp poj/fryz)/514105	Język angielski rozszerzony	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Język angielski zawodowy [zt]					1	1	28
	Podstawy fryzjerstwa [zt]	2	3	3	1		9	314
	Technologia fryzjerstwa [zt]	2	3	3	2		10	346
	Pracownia projektowania fryzur [zp]				2	2	4	120
	Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]				1		1	32
	Elementy wizażu [zt]		0,5				0,5	17
	Elementy trychologii we fryzjerstwie [zt]		0,5				0,5	17
	Zajęcia praktyczne [zp]	6	6	6	7	4	29	972
Razem		36,42	37,44	38,42	37,06	33,07	182,41	6079,08
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		5	7	6	4	1	23	790
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		6	6	6	9	6	33	1092

4 a-T (a-T tps/fryz)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311513 - Technik pojazdów samochodowych (311513)

🕒 514105 - Technik usług fryzjerskich (514105)

Rok szkolny	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3	4	5			
Liczba tygodni	38	36	38	34	30			
Efektywna liczba tygodni	36	34	36	32	28			
4 a-T (a-T tps/fryz)	Język polski	3	3	3	3	4	16	526
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	392
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	272
	Plastyka	1					1	36
	Historia	2	2	2	1	1	8	272
	Wiedza o społeczeństwie				1	1	2	60
	Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	70
	Geografia	1	1	1	1		4	138
	Biologia	1	1	1	1		4	138
	Chemia	1	1	1	1		4	138
	Fizyka	1	1	1	1		4	138
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	456
	Informatyka	1	1	1			3	106
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	498
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	166
	Religia	2	2	2	2	2	10	332
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,13	42	
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły				1;1dyr	3;3dyr	4	116	
Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,29	10	
Razem	24,42	23,44	24,42	23,06	23,07	118,41	3939,08	
4 a-T (a-T tps/fryz)/311513	Matematyka rozszerzona	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Język angielski zawodowy [zt]				1	1	2	60
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1					1	36
	Budowa maszyn [zt]	2					2	72
	Technologia z mechaniką [zt]	2					2	72
	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	1	2	2	1		6	208

	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]		2				2	68
	Przepisy ruchu drogowego [zt]			1			1	36
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2		4	134
	Pracownia naprawy pojazdów samochodowych [zp]		1	1	1		3	102
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2		4	134
	Pracownia diagnozowania pojazdów samochodowych [zp]		1	1	1		3	102
	Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]					1	1	28
	Pracownia organizowania i nadzorowania obsługi pojazdów samochodowych [zp]					2	2	56
	Zajęcia praktyczne [zp]	5	5	5	5	3	23	774
Razem	36,42	37,44	38,42	38,06	32,07	182,41	6083,08	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	5	6	2	25	848	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	7	7	7	5	31	1034	
4 a-T (a-T tps/fryz)/514105	Język angielski rozszerzony	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Język angielski zawodowy [zt]				1		1	32
	Podstawy fryzjerstwa [zt]	2	3	3	1		9	314
	Technologia fryzjerstwa [zt]	2	3	3	2		10	346
	Projektowanie i dokumentowanie fryzur [zt]				1	3	4	116
	Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]				1		1	32
	Elementy wizażu [zt]		0,5				0,5	17
	Elementy trychologii we fryzjerstwie [zt]		0,5				0,5	17
Zajęcia praktyczne [zp]	6	6	6	7	4	29	972	
Razem	36,42	37,44	38,42	38,06	32,07	182,41	6083,08	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	6	6	3	27	910	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	6	6	6	7	4	29	972	

4 bT (bT t.mech/t.fryz)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311504 - Technik mechanik (311504)

🕒 514105 - Technik usług fryzjerskich (514105)

Rok szkolny		2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3	4	5		
Liczba tygodni		38	36	38	34	30		
Efektywna liczba tygodni		36	34	36	32	28		
4 bT (bT t.mech/t.fryz)	Język polski	3	3	3	3	4	16	526
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	392
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	272
	Plastyka	1					1	36
	Historia	2	2	2	1	1	8	272
	Wiedza o społeczeństwie				1	1	2	60
	Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	70
	Geografia	1	1	1	1		4	138
	Biologia	1	1	1	1		4	138
	Chemia	1	1	1	1		4	138
	Fizyka	1	1	1	1		4	138
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	456
	Informatyka	1	1	1			3	106
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	498
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	166
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły					1;1dyr	3;3dyr	4
Religia	2	2	2	2	2	10	332	
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,13	42	
Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,29	10	
Razem		24,42	23,44	24,42	23,06	23,07	118,41	3939,08
4 bT (bT t.mech/t.fryz)/311504	Matematyka rozszerzona	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Język angielski zawodowy [zt]			1			1	36
	Budowa maszyn [zt]	2	1				3	106
	Technologia z mechaniką [zt]	1	1	1			3	106
	Rysunek techniczny [zt]	1	1				2	70
	Materiałoznawstwo [zt]			1	1		2	68
	Montaż maszyn i urządzeń [zt]	1	1	1	1		4	138

	Obsługa maszyn i urządzeń [zt]		2	1			3	104
	Układy sterowania i regulacji [zt]			1	1		2	68
	Elektrotechnika [zt]				2	1	3	92
	Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej [zt]					1	1	28
	Pracownia konstrukcji maszyn [zp]		1	1			2	70
	Pracownia elektryczna [zp]				2		2	64
	Pracownia badania materiałów [zp]				1		1	32
	Pracownia rysunku technicznego [zp]		1				1	34
	Pracownia obrabiarek sterowanych numerycznie [zp]			5	5		10	340
	Zajęcia praktyczne [zp]	5	5			5	15	490
Razem	36,42	37,44	38,42	38,06	32,07	182,41	6083,08	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	6	5	2	25	852	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	7	6	8	5	31	1030	
4 bT (bT t.mech/t.fryz)/514105	Język angielski rozszerzony	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Język angielski zawodowy [zt]				1		1	32
	Podstawy fryzjerstwa [zt]	2	3	3	1		9	314
	Technologia fryzjerstwa [zt]	2	3	3	2		10	346
	Projektowanie i dokumentowanie fryzur [zt]				1	3	4	116
	Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]				1		1	32
	Elementy wizażu [zt]		0,5				0,5	17
	Elementy trychologii we fryzjerstwie [zt]		0,5				0,5	17
	Zajęcia praktyczne [zp]	6	6	6	7	4	29	972
Razem	36,42	37,44	38,42	38,06	32,07	182,41	6083,08	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	6	6	3	27	910	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	6	6	6	7	4	29	972	

3 a-T (a-T tech. poj. sam.)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311513 - Technik pojazdów samochodowych (311513)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3	4	5			
Liczba tygodni	38	36	38	34	30			
Efektywna liczba tygodni	36	34	36	32	28			
3 a-T (a-T tech. poj. sam.)	Język polski	3	3	3	3	4	16	526
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	392
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	272
	Plastyka	1					1	36
	Historia	2	2	2	1	1	8	272
	Wiedza o społeczeństwie				1	1	2	60
	Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	70
	Geografia	1	1	1	1		4	138
	Biologia	1	1	1	1		4	138
	Chemia	1	1	1	1		4	138
	Fizyka	1	1	1	1		4	138
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	456
	Informatyka	1	1	1			3	106
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	498
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	166
	Religia	2	2	2	2	2	10	332
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,13	42
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły					4;4dyr	4	112
	Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,29	10
	Matematyka rozszerzona	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Język angielski zawodowy [zt]				1	1	2	60
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1					1	36
	Budowa maszyn [zt]	2					2	72
Technologia z mechaniką [zt]	2					2	72	
Przepisy ruchu drogowego [zt]			1			1	36	
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]					1	1	28	
Zajęcia praktyczne [zp]	5	5	5	5	3	23	774	

	Pracownia organizowania i nadzorowania obsługi pojazdów samochodowych [zp]					2	2	56
	Budowa pojazdów samochodowych MOT.02 [zt]	1(1b)	2(1b)				3	104
	Budowa pojazdów samochodowych MOT.05 [zt]	1(1b)	2(1b)	2(1be)	1(1be)		6	208
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.02 [zt]		2(1e)	2(1be)	1(1be)		5	172
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.05 [zt]		2(1e)				2	68
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1(1n)	1(1n)	2(1n)		4	134
	Naprawa elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]		1(1n)	1(1n)	2(1n)		4	134
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1(1d)	1(1d)	2(1d)		4	134
	Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]		1(1d)	1(1d)	2(1d)		4	134
	Pracownia diagnozowania elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]		1(1pd)	1(1pd)	1(1pd)		3	102
	Pracownia diagnozowania pojazdów samochodowych [zp]		1(1pd)	1(1pd)	1(1pd)		3	102
	Pracownia naprawy elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]		1(1pn)	1(1pn)	1(1pn)		3	102
	Pracownia naprawy pojazdów samochodowych [zp]		1(1pn)	1(1pn)	1(1pn)		3	102
	Razem	36,42	37,44	38,42	37,06	33,07	182,41	6079,08
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	5	6	2	25	848
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	7	7	7	5	31	1034

3 aB (aB mech. poj.)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

🕒 723103 - Mechanik pojazdów samochodowych (723103)

Rok szkolny		2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3		
Liczba tygodni		38	38	38		
Efektywna liczba tygodni		36	36	36		
3 aB (aB mech. poj.)	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Wiedza o społeczeństwie			1	1	36
	Podstawy przedsiębiorczości	2			2	72
	Geografia	1	1	1	3	108
	Fizyka	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	0r	0,74	28
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1			1	36
	Budowa maszyn [zt]	2			2	72
	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	1	2		3	108
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]		1	3	4	144
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2	72
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1	2	3	108
Przepisy ruchu drogowego [zt]			1	1	36	
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]			1	1	36	
Język angielski zawodowy [zt]		1		1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem		32,42	34,45	35,13	102	3672
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		4	6	8	18	648
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		8	12	12	32	1152

3 b-T (b-T tech. mech./tech. ust. fryz)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311504 - Technik mechanik (311504)

🕒 514105 - Technik usług fryzjerskich (514105)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3	4	5			
Liczba tygodni	38	36	38	34	30			
Efektywna liczba tygodni	36	34	36	32	28			
3 b-T (b-T tech. mech./tech. ust. fryz)	Język polski	3	3	3	3	4	16	526
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	392
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	272
	Plastyka	1					1	36
	Historia	2	2	2	1	1	8	272
	Wiedza o społeczeństwie				1	1	2	60
	Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	70
	Geografia	1	1	1	1		4	138
	Biologia	1	1	1	1		4	138
	Chemia	1	1	1	1		4	138
	Fizyka	1	1	1	1		4	138
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	456
	Informatyka	1	1	1			3	106
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	498
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	166
	Religia	2	2	2	2	2	10	332
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,13	42
Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,29	10	
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły					4;4dyr	4	112	
Razem	24,42	23,44	24,42	22,06	24,07	118,41	3935,08	
3 b-T (b-T tech. mech./tech. ust. fryz)/311504	Matematyka rozszerzona	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Język angielski zawodowy [zt]			1			1	36
	Budowa maszyn [zt]	2	1				3	106
	Technologia z mechaniką [zt]	1	1	1			3	106
	Rysunek techniczny [zt]	1	1				2	70
	Materiałoznawstwo [zt]			1	1		2	68
Montaż maszyn i urządzeń [zt]	1	1	1	1		4	138	

	Obsługa maszyn i urządzeń [zt]		2	1			3	104
	Układy sterowania i regulacji [zt]			1	1		2	68
	Elektrotechnika [zt]				2	1	3	92
	Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej [zt]					1	1	28
	Pracownia konstrukcji maszyn [zp]		1	1			2	70
	Pracownia elektryczna [zp]				2		2	64
	Pracownia badania materiałów [zp]				1		1	32
	Pracownia rysunku technicznego [zp]		1				1	34
	Pracownia obrabiarek sterowanych numerycznie [zp]			5	5		10	340
	Zajęcia praktyczne [zp]	5	5			5	15	490
Razem	36,42	37,44	38,42	37,06	33,07	182,41	6079,08	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	6	5	2	25	852	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	7	6	8	5	31	1030	
3 b-T (b-T tech. mech./tech. usł. fryz)/514105	Język angielski rozszerzony	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Język angielski zawodowy [zt]				1		1	32
	Podstawy fryzjerstwa [zt]	2	3	3	1		9	314
	Technologia fryzjerstwa [zt]	2	3	3	2		10	346
	Projektowanie i dokumentowanie fryzur [zt]				1	3	4	116
	Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]				1		1	32
	Elementy wizażu [zt]		0,5				0,5	17
	Elementy trychologii we fryzjerstwie [zt]		0,5				0,5	17
	Zajęcia praktyczne [zp]	6	6	6	7	4	29	972
Razem	36,42	37,44	38,42	37,06	33,07	182,41	6079,08	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	6	6	3	27	910	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	6	6	6	7	4	29	972	

3 bB (bB fryzjer)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

🕒 514101 - Fryzjer (514101)

Rok szkolny		2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3		
Liczba tygodni		38	38	38		
Efektywna liczba tygodni		36	36	36		
3 bB (bB fryzjer)	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Wiedza o społeczeństwie			1	1	36
	Podstawy przedsiębiorczości	2			2	72
	Chemia	1	1	1	3	108
	Biologia	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	0r	0,74	28
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Język angielski zawodowy [zt]			1	1	36
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	36
	Podstawy fryzjerstwa [zt]	2	2	3	7	252
	Technologia fryzjerstwa [zt]	1	4	3	8	288
Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]			1	1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem		32,42	34,45	35,13	102	3672
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		4	6	8	18	648
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		8	12	12	32	1152

3 c-B (cB mps/wieloz.)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

🕒 723103 - Mechanik pojazdów samochodowych (723103)

🕒 101[02] - Inny (zawód) (zawód)

Rok szkolny		2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3		
Liczba tygodni		38	38	38		
Efektywna liczba tygodni		36	36	36		
3 c-B (cB mps/wieloz.)	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Wiedza o społeczeństwie			1	1	36
	Podstawy przedsiębiorczości	2			2	72
	Geografia	1	1	1	3	108
	Fizyka	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	0	4	144
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	0	0,74	28
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1			1	36
	Budowa maszyn [zt]	2			2	72
	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	1	2		3	108
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]		1	3	4	144
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2	72
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1	2	3	108
	Przepisy ruchu drogowego [zt]			1	1	36
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]			1	1	36	
Język angielski zawodowy [zt]		1		1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem		32,42	34,45	33,13	100	3600
Razem		32,42	34,45	33,13	100	3600

- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152
Razem	32,42	34,45	33,13	100	3600
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152

2 cT (cT t. mech. t. styl.)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2022 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311504 - Technik mechanik (311504)

🕒 311946 - Technik stylisty (311946)

Rok szkolny	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3	4	5			
Liczba tygodni	38	36	38	38	38			
Efektywna liczba tygodni	36	34	36	36	36			
2 cT (cT t. mech. t. styl.)	Język polski	3	3	3	3	4	16	570
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	428
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
	Historia	2	2	1	1	1	7	248
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	500
	Chemia	1	1	1	1		4	142
	Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,27	10
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	0r	14r			0,74	28
	Fizyka	1	1	1	1		4	142
	Biologia	1	1	1	1		4	142
	Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	70
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	534
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	178
	Geografia	1	1	1	1		4	142
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Informatyka	1	1	1			3	106
	Historia i teraźniejszość	1	1	1			3	106
	Plastyka	1					1	36
Religia	2	2	2	2	2	10	356	
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły		1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	4	142	
Razem	25,42	25,06	25,42	22,05	20,05	118	4197,88	
2 cT (cT t. mech. t. styl.)/311504	Matematyka rozszerzona	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	286
	Język angielski zawodowy [zt]			1			1	36
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Budowa maszyn [zt]	2	1				3	106
	Technologia z mechaniką [zt]	1	1	1			3	106
	Rysunek techniczny [zt]	1	1				2	70
	Materiałoznawstwo [zt]			1	1		2	72
Montaż maszyn i urządzeń [zt]	1	1	1	1		4	142	

	Obsługa maszyn i urządzeń [zt]		2	1			3	104
	Układy sterowania i regulacji [zt]			1	1		2	72
	Elektrotechnika [zt]				2	1	3	108
	Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej [zt]					1	1	36
	Pracownia konstrukcji maszyn [zp]		1	1			2	70
	Pracownia elektryczna [zp]				2		2	72
	Pracownia badania materiałów [zp]				1		1	36
	Pracownia rysunku technicznego [zp]		1				1	34
	Pracownia obrabiarek sterowanych numerycznie [zp]			5	5		10	360
	Zajęcia praktyczne [zp]	5	5			5	15	530
Razem	37,42	39,06	39,42	37,05	29,05	182	6473,88	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	6	5	2	25	888	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	7	6	8	5	31	1102	
2 cT (cT t. mech. t. styl.)/311946	Język angielski zawodowy [zt]		1	1			2	70
	Prowadzenie własnej działalności w zakresie stylizacji i kreacji wizerunku [zt]				1		1	36
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Wykonywanie portfolio [zp]					5	5	180
	Język angielski rozszerzony	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	286
	Materiałoznawstwo odzieżowe [zt]		1	1	1		3	106
	Technologia wytwarzania wyrobów odzieżowych [zt]	2	1	1			4	142
	Wykonywanie wyrobów odzieżowych [zp]	4	4	4	4		16	568
	Podstawy wizażu [zp]		2	1	4		7	248
	Pracownia stylizacji wizerunku [zp]	4	2	2	3	2	13	464
Konstrukcja i modelowanie odzieży [zp]		2	2			4	140	
Razem	37,42	39,06	39,42	37,05	29,05	182	6473,88	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	3	3	3	2	0	11	390	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	10	9	11	7	45	1600	

2 bT (tuf tps)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2022 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311513 - Technik pojazdów samochodowych (311513)

🕒 514105 - Technik usług fryzjerskich (514105)

Rok szkolny		2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3	4	5		
Liczba tygodni		38	36	38	34	30		
Efektywna liczba tygodni		36	34	36	32	28		
2 bT (tuf tps)	Język polski	3	3	3	3	4	16	526
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	392
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	272
	Plastyka	1					1	36
	Historia	2	2	1	1	1	7	236
	Historia i teraźniejszość	1	1	1			3	106
	Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	70
	Geografia	1	1	1	1		4	138
	Biologia	1	1	1	1		4	138
	Chemia	1	1	1	1		4	138
	Fizyka	1	1	1	1		4	138
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	456
	Informatyka	1	1	1			3	106
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	498
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	166
	Religia	2	2	2	2	2	10	332
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	0	14r			0,74	28
Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,29	10	
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły		1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	4	130	
Razem		25,42	25,06	25,42	22,06	20,07	118,03	3950,16
2 bT (tuf tps)/311513	Matematyka rozszerzona	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Język angielski zawodowy [zt]				1	1	2	60
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1					1	36
	Budowa maszyn [zt]	2					2	72
	Technologia z mechaniką [zt]	2					2	72
	Przepisy ruchu drogowego [zt]			1			1	36

	Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]					1	1	28
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1(1n)	1(1n)	2(1n)		4	134
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1(1d)	1(1d)	2(1d)		4	134
	Pracownia diagnozowania pojazdów samochodowych [zp]		1(1pd)	1(1pd)	1(1pd)		3	102
	Pracownia naprawy pojazdów samochodowych [zp]		1(1pn)	1(1pn)	1(1pn)		3	102
	Pracownia organizowania i nadzorowania obsługi pojazdów samochodowych [zp]					2	2	56
	Budowa pojazdów samochodowych MOT.02 [zt]	1(1b)	2(1b)				3	104
	Budowa pojazdów samochodowych MOT.05 [zt]	1(1b)	2(1b)	2(1be)	1(1be)		6	208
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.02 [zt]		2(1e)	2(1be)	1(1be)		5	172
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.05 [zt]		2(1e)				2	68
	Naprawa elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]		1(1n)	1(1n)	2(1n)		4	134
	Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]		1(1d)	1(1d)	2(1d)		4	134
	Pracownia diagnozowania elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]		1(1pd)	1(1pd)	1(1pd)		3	102
	Pracownia naprawy elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]		1(1pn)	1(1pn)	1(1pn)		3	102
	Zajęcia praktyczne [zp]	5	5	5	5	3	23	774
	Razem	37,42	39,06	39,42	37,06	29,07	182,03	6094,16
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	5	6	2	25	848
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	7	7	7	5	31	1034
2 bT (tuf tps)/514105	Język angielski rozszerzony	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Język angielski zawodowy [zt]				1		1	32

	Podstawy fryzjerstwa [zt]	2	3	3	1		9	314
	Technologia fryzjerstwa [zt]	2	3	3	2		10	346
	Projektowanie i dokumentowanie fryzur [zt]				1	3	4	116
	Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]				1		1	32
	Elementy wizażu [zt]		0,5				0,5	17
	Elementy trychologii we fryzjerstwie [zt]		0,5				0,5	17
	Zajęcia praktyczne [zp]	6	6	6	7	4	29	972
	Razem	37,42	39,06	39,42	37,06	29,07	182,03	6094,16
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	6	6	3	27	910
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	6	6	6	7	4	29	972

2 a-T (a-T tech. poj.)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2022 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311513 - Technik pojazdów samochodowych (311513)

Rok szkolny	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3	4	5			
Liczba tygodni	38	36	38	34	30			
Efektywna liczba tygodni	36	34	36	32	28			
2 a-T (a-T tech. poj.)	Język polski	3	3	3	3	4	16	526
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	392
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	272
	Plastyka	1					1	36
	Historia	2	2	1	1	1	7	236
	Historia i teraźniejszość	1	1	1			3	106
	Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	70
	Geografia	1	1	1	1		4	138
	Biologia	1	1	1	1		4	138
	Chemia	1	1	1	1		4	138
	Fizyka	1	1	1	1		4	138
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	456
	Informatyka	1	1	1			3	106
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	498
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	166
	Religia	2	0	2	2	2	8	264
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,13	42
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły		1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	4	130
	Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,29	10
	Matematyka rozszerzona	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262
	Język angielski zawodowy [zt]				1	1	2	60
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1					1	36
Budowa maszyn [zt]	2					2	72	
Technologia z mechaniką [zt]	2					2	72	
Przepisy ruchu drogowego [zt]			1			1	36	
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]					1	1	28	

	Pracownia organizowania i nadzorowania obsługi pojazdów samochodowych [zp]					2	2	56
	Budowa pojazdów samochodowych MOT.02 [zt]	1(1b)	2(1b)				3	104
	Budowa pojazdów samochodowych MOT.05 [zt]	1(1b)	2(1b)	2(1be)	1(1be)		6	208
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.02 [zt]		2(1e)	2(1be)	1(1be)		5	172
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.05 [zt]		2(1e)				2	68
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1(1n)	1(1n)	2(1n)		4	134
	Naprawa elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]		1(1n)	1(1n)	2(1n)		4	134
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1(1d)	1(1d)	2(1d)		4	134
	Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]		1(1d)	1(1d)	2(1d)		4	134
	Pracownia diagnozowania elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]		1(1pd)	1(1pd)	1(1pd)		3	102
	Pracownia diagnozowania pojazdów samochodowych [zp]		1(1pd)	1(1pd)	1(1pd)		3	102
	Pracownia naprawy elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]		1(1pn)	1(1pn)	1(1pn)		3	102
	Pracownia naprawy pojazdów samochodowych [zp]		1(1pn)	1(1pn)	1(1pn)		3	102
	Zajęcia praktyczne [zp]	5	5	5	5	3	23	774
	Razem	37,42	37,44	39,42	37,06	29,07	180,41	6039,08
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	5	6	2	25	848
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	7	7	7	5	31	1034

2 dB (mps/wieloz.)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2022 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

🕒 723103 - Mechanik pojazdów samochodowych (723103)

🕒 101[02] - Inny (zawód) (zawód)

Rok szkolny		2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3		
Liczba tygodni		38	38	38		
Efektywna liczba tygodni		36	36	36		
2 dB (mps/wieloz.)	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Podstawy przedsiębiorczości	2			2	72
	Geografia	1	1	1	3	108
	Fizyka	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1			1	36
	Budowa maszyn [zt]	2			2	72
	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	1	2		3	108
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]		1	3	4	144
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2	72
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1	2	3	108
	Przepisy ruchu drogowego [zt]			1	1	36
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]			1	1	36	
Język angielski zawodowy [zt]		1		1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem		33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32
Razem					0	0

Razem				0	0
-------	--	--	--	---	---

2 cB (cB wieloz.)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2022 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

🕒 101[02] - Inny (zawód) (zawód)

Rok szkolny	2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3			
Liczba tygodni	38	38	38			
Efektywna liczba tygodni	36	36	36			
2 cB (cB wieloz.)	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Podstawy przedsiębiorczości	2			2	72
	Biologia	1	1	1	3	108
	Geografia	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
Zajęcia praktyczne [zp]	6	12	14	32	1152	
Kurs zawodowy - 4 tyg. po 34 godz. [zt]	6	6	6	18	648	
Razem	33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	6	18	648	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	6	12	14	32	1152	

2 bB (fryz/wieloz.)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2022 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

🕒 514101 - Fryzjer (514101)

🕒 101[02] - Inny (zawód) (zawód)

Rok szkolny	2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3			
Liczba tygodni	38	38	38			
Efektywna liczba tygodni	36	36	36			
2 bB (fryz/wieloz.)	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Podstawy przedsiębiorczości	2			2	72
	Chemia	1	1	1	3	108
	Biologia	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	0r	14r	0,74	28
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Język angielski zawodowy [zt]			1	1	36
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	36
	Podstawy fryzjerstwa [zt]	2	2	3	7	252
	Technologia fryzjerstwa [zt]	1	4	3	8	288
Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]			1	1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem	33,42	34,08	34,5	102	3672	
Razem	33,42	34,08	34,5	102	3672	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152	
Razem	33,42	34,08	34,5	102	3672	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152	

2 aB (aB mech. poj.)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2022 (dla absolwentów ośmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

🕒 723103 - Mechanik pojazdów samochodowych (723103)

Rok szkolny		2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3		
Liczba tygodni		38	38	38		
Efektywna liczba tygodni		36	36	36		
2 aB (aB mech. poj.)	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Podstawy przedsiębiorczości	2			2	72
	Geografia	1	1	1	3	108
	Fizyka	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1			1	36
	Budowa maszyn [zt]	2			2	72
	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	1	2		3	108
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]		1	3	4	144
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2	72
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1	2	3	108
Przepisy ruchu drogowego [zt]			1	1	36	
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]			1	1	36	
Język angielski zawodowy [zt]		1		1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem		33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		4	6	8	18	648
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		8	12	12	32	1152

1 cT (cT (t.styl))

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2023 (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311946 - Technik stylisty (311946)

Rok szkolny	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27	2027/28	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3	4	5			
Liczba tygodni	38	38	38	38	38			
Efektywna liczba tygodni	36	36	36	36	36			
1 cT (cT (t.styl))	Język polski	3	3	3	3	4	16	576
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	432
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	288
	Historia	2	2	1	1	1	7	252
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	504
	Chemia	1	1	1	1		4	144
	Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,26	10
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,11	42
	Fizyka	1	1	1	1		4	144
	Biologia	1	1	1	1		4	144
	Biznes i zarządzanie	1	1				2	72
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	540
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	180
	Geografia	1	1	1	1		4	144
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Informatyka	1	1	1			3	108
	Historia i teraźniejszość	1	1	1			3	108
	Plastyka	1					1	36
	Religia	2	2	2	2	2	10	360
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły					4;4dyr	4	144
	Język angielski zawodowy [zt]		1	1			2	72
	Język angielski rozszerzony	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	288
	Prowadzenie własnej działalności w zakresie stylizacji i kreacji wizerunku [zt]				1		1	36
Materiałoznawstwo odzieżowe [zt]		1	1	1		3	108	
Technologia wytwarzania wyrobów odzieżowych [zt]	2	1	1			4	144	
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36	

	Wykonywanie portfolio [zp]					5	5	180
	Wykonywanie wyrobów odzieżowych [zp]	4	4	4	4		16	576
	Podstawy wizażu [zp]		2	1	4		7	252
	Pracownia stylizacji wizerunku [zp]	4	2	2	3	2	13	468
	Konstrukcja i modelowanie odzieży [zp]		2	2			4	144
Razem		38,42	38,42	37,42	36,05	32,05	182,36	6564,96
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		3	3	3	2	0	11	396
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		8	10	9	11	7	45	1620

1 aT (aT (tps+t.mech.))

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2023 (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

🕒 311504 - Technik mechanik (311504)

🕒 311513 - Technik pojazdów samochodowych (311513)

Rok szkolny		2023/24	2024/25	2025/26	2026/27	2027/28	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3	4	5		
Liczba tygodni		38	36	38	34	30		
Efektywna liczba tygodni		36	34	36	32	28		
1 aT (aT (tps+t.mech.))	Język polski	3	3	3	3	4	16	526
	Język angielski	2	2	2	3	3	12	392
	Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	272
	Biznes i zarządzanie	1	1				2	70
	Plastyka	1					1	36
	Historia	2	2	1	1	1	7	236
	Historia i teraźniejszość	1	1	1			3	106
	Geografia	1	1	1	1		4	138
	Biologia	1	1	1	1		4	138
	Chemia	1	1	1	1		4	138
	Fizyka	1	1	1	1		4	138
	Matematyka	2	2	3	3	4	14	456
	Informatyka	1	1	1			3	106
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	498
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	166
	Religia	2	2	2	2	2	10	332
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,13	42
	Doradztwo zawodowe	2r	2r	2r	2r	2r	0,29	10
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły						4;4dyr	4	112
Matematyka rozszerzona	1(1rz)	1(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	2(1rz)	8	262	
Razem		27,42	25,44	25,42	23,06	25,07	126,41	4207,08
1 aT (aT (tps+t.mech.))/311504	Język angielski zawodowy [zt]			1			1	36
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	36
	Budowa maszyn [zt]	2	1				3	106
	Technologia z mechaniką [zt]	1	1	1			3	106
	Rysunek techniczny [zt]	1	1				2	70
	Materiałoznawstwo [zt]			1	1		2	68
	Montaż maszyn i urządzeń [zt]	1	1	1	1		4	138

	Obsługa maszyn i urządzeń [zt]		2	1			3	104
	Układy sterowania i regulacji [zt]			1	1		2	68
	Elektrotechnika [zt]				2	1	3	92
	Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej [zt]					1	1	28
	Pracownia konstrukcji maszyn [zp]		1	1			2	70
	Pracownia elektryczna [zp]				2		2	64
	Pracownia badania materiałów [zp]				1		1	32
	Pracownia rysunku technicznego [zp]		1				1	34
	Zajęcia praktyczne [zp]	5	5			5	15	490
	Pracownia obrabiarek sterowanych numerycznie [zp]			5	5		10	340
	Razem	38,42	38,44	37,42	36,06	32,07	182,41	6089,08
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	6	5	2	25	852
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	7	6	8	5	31	1030
1 aT (aT (tps+t.mech.))/31151 3	Język angielski zawodowy [zt]				1	1	2	60
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1					1	36
	Budowa maszyn [zt]	2					2	72
	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	1	2	2	1		6	208
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2		4	134
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]		2				2	68
	Technologia z mechaniką [zt]	2					2	72
	Przepisy ruchu drogowego [zt]			1			1	36
	Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]					1	1	28
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2		4	134
	Pracownia diagnozowania pojazdów samochodowych [zp]		1	1	1		3	102
	Pracownia naprawy pojazdów samochodowych [zp]		1	1	1		3	102
	Pracownia organizowania i nadzorowania obsługi pojazdów samochodowych [zp]					2	2	56
Zajęcia praktyczne [zp]	5	5	5	5	3	23	774	
	Razem	38,42	38,44	37,42	36,06	32,07	182,41	6089,08

- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	5	6	2	25	848
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	7	7	7	5	31	1034

1 aB (aB (mps))

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2023

Specjalności/zawody:

🕒 723103 - Mechanik pojazdów samochodowych (723103)

Rok szkolny		2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3		
Liczba tygodni		38	38	38		
Efektywna liczba tygodni		36	36	36		
1 aB (aB (mps))	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Biznes i zarządzanie	2			2	72
	Geografia	1	1	1	3	108
	Fizyka	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1			1	36
	Budowa maszyn [zt]	2			2	72
	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	1	2		3	108
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]		1	3	4	144
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2	72
Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1	2	3	108	
Przepisy ruchu drogowego [zt]			1	1	36	
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]			1	1	36	
Język angielski zawodowy [zt]		1		1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem		33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		4	6	8	18	648
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		8	12	12	32	1152

1 bB (bB (fryz))

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2023

Specjalności/zawody:

🕒 514101 - Fryzjer (514101)

Rok szkolny	2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3			
Liczba tygodni	38	38	38			
Efektywna liczba tygodni	36	36	36			
1 bB (bB (fryz))	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Biznes i zarządzanie	2			2	72
	Chemia	1	1	1	3	108
	Biologia	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Język angielski zawodowy [zt]			1	1	36
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	36
	Podstawy fryzjerstwa [zt]	2	2	3	7	252
	Technologia fryzjerstwa [zt]	1	4	3	8	288
Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]			1	1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem	33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152	

1 cB (cB (wiel))

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2023

Specjalności/zawody:

🕒 101[02] - Inny (zawód) (zawód)

Rok szkolny	2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3			
Liczba tygodni	38	38	38			
Efektywna liczba tygodni	36	36	36			
1 cB (cB (wiel))	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Biznes i zarządzanie	2			2	72
	Biologia	1	1	1	3	108
	Geografia	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
Zajęcia praktyczne [zp]	6	12	14	32	1152	
Kurs zawodowy - 4 tyg. po 34 godz. [zt]	6	6	6	18	648	
Razem	33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	6	6	18	648	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	6	12	14	32	1152	

1 dB (dB (patronacka))

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2023

Specjalności/zawody:

🕒 723103 - Mechanik pojazdów samochodowych (723103)

🕒 101[02] - Inny (zawód) (zawód)

Rok szkolny		2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3		
Liczba tygodni		38	38	38		
Efektywna liczba tygodni		36	36	36		
1 dB (dB (patronacka))	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Biznes i zarządzanie	2			2	72
	Geografia	1	1	1	3	108
	Fizyka	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Język angielski zawodowy [zt]		1		1	36
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1			1	36
	Budowa maszyn [zt]	2			2	72
	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	1	2		3	108
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]		1	3	4	144
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]			1	1	72
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]			1	2	108
	Przepisy ruchu drogowego [zt]				1	36
Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]				1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem		33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32
Razem		33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32

- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152
Razem	33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152

1 eB (eB (fryz+wiel))

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2023

Specjalności/zawody:

🕒 514101 - Fryzjer (514101)

🕒 101[02] - Inny (zawód) (zawód)

Rok szkolny	2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.	
Rok/Semestr	1	2	3			
Liczba tygodni	38	38	38			
Efektywna liczba tygodni	36	36	36			
1 eB (eB (fryz+wiel))	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Biznes i zarządzanie	2			2	72
	Chemia	1	1	1	3	108
	Biologia	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	0r	14r	14r	0,74	28
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108
	Język angielski zawodowy [zt]			1	1	36
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	36
	Podstawy fryzjerstwa [zt]	2	2	3	7	252
	Technologia fryzjerstwa [zt]	1	4	3	8	288
Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]			1	1	36	
Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152	
Razem	33,05	34,45	34,5	102	3672	
Razem	33,05	34,45	34,5	102	3672	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152	
Razem	33,05	34,45	34,5	102	3672	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152	

1 fB (fB(mps+wiel))

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2023

Specjalności/zawody:

🕒 723103 - Mechanik pojazdów samochodowych (723103)

🕒 101[02] - Inny (zawód) (zawód)

Rok szkolny		2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3		
Liczba tygodni		38	38	38		
Efektywna liczba tygodni		36	36	36		
1 fB (fB(mps+wiel))	Język polski	2	2	2	6	216
	Język angielski	2	2	1	5	180
	Historia	1	1	1	3	108
	Historia i teraźniejszość	1			1	36
	Biznes i zarządzanie	2			2	72
	Geografia	1	1	1	3	108
	Fizyka	1	1	1	3	108
	Matematyka	2	2	1	5	180
	Informatyka	1			1	36
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	324
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	36
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	108
	Religia	2	2	2	6	216
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
	Doradztwo zawodowe	2r	3r	5r	0,26	10
Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	3	108	
Razem		21,42	16,45	14,5	52,37	1885,32
1 fB (fB(mps+wiel))/723103	Język angielski zawodowy [zt]		1		1	36
	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	1			1	36
	Budowa maszyn [zt]	2			2	72
	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	1	2		3	108
	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]		1	3	4	144
	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]		1	1	2	72
	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]		1	2	3	108
	Przepisy ruchu drogowego [zt]			1	1	36
	Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]			1	1	36
	Zajęcia praktyczne [zp]	8	12	12	32	1152
Razem		33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32

- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	6	8	18	648
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	12	12	32	1152
1 fB (fB(mps+wiel))/zawód Zajęcia praktyczne [zp]	12	18	20	50	1800
Razem	33,42	34,45	34,5	102,37	3685,32
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	12	18	20	50	1800

Legenda

Skrót	Tytuły płatności	Nazwa
bhp [zt]	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	
BHP-sam [zt]	Bezpieczeństwo pracy w przedsiębiorstwie samochodowym [zt]	
biologia	Biologia	
bizn.i zarz.	Biznes i zarządzanie	
bud.masz. [zt]	Budowa maszyn [zt]	
bud-poj-mot2 [zt]	Budowa pojazdów samochodowych MOT.02 [zt]	
bud-poj-mot5 [zt]	Budowa pojazdów samochodowych MOT.05 [zt]	
bud-poj-sam [zt]	Budowa pojazdów samochodowych [zt]	
chemia	Chemia	
diag-el-poj [zt]	Diagnozowanie elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]	
diag-poj [zt]	Diagnostyka pojazdów samochodowych [zt]	
dor. zaw.	Doradztwo zawodowe	
edu_d_bezp	Edukacja dla bezpieczeństwa	
elektr.poj. [zt]	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów [zt]	
el-poj-mot2 [zt]	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.02 [zt]	
el-poj-mot5 [zt]	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów MOT.05 [zt]	
el-tech [zt]	Elektrotechnika [zt]	
el-trych [zt]	Elementy trychologii we fryzjerstwie [zt]	
el-wiz [zt]	Elementy wizażu [zt]	
fizyka	Fizyka	
gdds	Godziny do dyspozycji dyrektora szkoły	
geografia	Geografia	
historia	Historia	
HIT	Historia i terażniejszość	
informatyka	Informatyka	
j.angielski	Język angielski	
j.niemiecki	Język niemiecki	
j.o.zawodowy [zt]	Język angielski zawodowy [zt]	
j.polski	Język polski	
Kon mod odz [zp]	Konstrukcja i modelowanie odzieży [zp]	
kurs zawodow [zt]	Kurs zawodowy - 4 tyg. po 34 godz. [zt]	
Mat odz [zt]	Materiałoznawstwo odzieżowe [zt]	
matematyka	Matematyka	
materiał [zt]	Materiałoznawstwo [zt]	
mont.masz. [zt]	Montaż maszyn i urządzeń [zt]	
nap-el-poj [zt]	Naprawa elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zt]	
nap-poj [zt]	Naprawa pojazdów samochodowych [zt]	
ob-masz [zt]	Obsługa maszyn i urządzeń [zt]	
org-prze-sam [zt]	Organizacja przedsiębiorstwa samochodowego [zt]	

p.przed.	Podstawy przedsiębiorczości
pdg [zt]	Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej [zt]
PDSK [zt]	Prowadzenie własnej działalności w zakresie stylizacji i kreacji wizerunku [zt]
plast.	Plastyka
pod-fryz [zt]	Podstawy fryzjerstwa [zt]
PPF [zp]	Pracownia projektowania fryzur [zp]
prac.kon.mas [zp]	Pracownia konstrukcji maszyn [zp]
prac-el [zp]	Pracownia elektryczna [zp]
prac-mat [zp]	Pracownia badania materiałów [zp]
prac-ob [zp]	Pracownia obrabiarek sterowanych numerycznie [zp]
prac-rys [zp]	Pracownia rysunku technicznego [zp]
pr-dia-el [zp]	Pracownia diagnozowania elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]
pr-diag-poj [zp]	Pracownia diagnozowania pojazdów samochodowych [zp]
pr-nap-el [zp]	Pracownia naprawy elektrycznych i elektronicznych zespołów pojazdów samochodowych [zp]
pr-nap-poj [zp]	Pracownia naprawy pojazdów samochodowych [zp]
proj-dok-fr [zt]	Projektowanie i dokumentowanie fryzur [zt]
pr-or-ob-sam [zp]	Pracownia organizowania i nadzorowania obsługi pojazdów samochodowych [zp]
przepisy [zt]	Przepisy ruchu drogowego [zt]
PSW [zp]	Pracownia stylizacji wizerunku [zp]
PW [zp]	Podstawy wizażu [zp]
r_angielski	Język angielski rozszerzony
r_matematyka	Matematyka rozszerzona
religia	Religia
rys-tech [zt]	Rysunek techniczny [zt]
Tech wyt wyr [zt]	Technologia wytwarzania wyrobów odzieżowych [zt]
tech.fryz. [zt]	Technologia fryzjerstwa [zt]
ttm [zt]	Technologia z mechaniką [zt]
uk-ster [zt]	Układy sterowania i regulacji [zt]
wdźr	Wychowanie do życia w rodzinie
wf	Wychowanie fizyczne
wos	Wiedza o społeczeństwie
wp [zp]	Wykonywanie portfolio [zp]
WWO [zp]	Wykonywanie wyrobów odzieżowych [zp]
zaj.prak. [zp]	Zajęcia praktyczne [zp]
zarz-sal-fr [zt]	Zarządzanie salonem fryzjerskim [zt]
zzw	Zajęcia z wychowawcą