

Tygodniowy wymiar obowiązkowych zajęć edukacyjnych

klasa 1a, 1b, 1c 2020 ÷ 2021		zawód		technik informatyk 351203									
klasa 2a, 2b, 2c 2021 ÷ 2022		podbudowa		szkoła podstawowa									
klasa 3a, 3b, 3c 2022 ÷ 2023		programowa											
klasa 4a, 4b, 4c 2023 ÷ 2024													
klasa 5a, 5b, 5c 2024 ÷ 2025		cykl nauczania		5-letni (30 tygodni / rok szkolny)									
Lp.	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa										Liczba godzin w tygodniu	Liczba godzin wg ramowego planu nauczania
		I		II		III		IV		V			
Przedmioty ogólnokształcące													
1.	język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	16	480
2.	język angielski	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	12	360
3.	język niemiecki	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	8	240
4.	filozofia	1	1									1	30
5.	historia	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	8	240
6.	wiedza o społeczeństwie							1	1	1	1	2	60
7.	podstawy przedsiębiorczości			1	1	1	1					2	60
8.	geografia	1	1	1	1	1	1	1	1			4	120
9.	biologia	1	1	1	1	1	1	1	1			4	120
10.	chemia	1	1	1	1	1	1	1	1			4	120
11.	fizyka	1	1	1	1	1	1	1	1			4	120
12.	matematyka	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	14	420
13.	informatyka	1	1	1	1	1	1					3	90
14.	wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	15	450
15.	edukacja dla bezpieczeństwa	1	1									1	30
16.	godziny z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	150
Łącznie liczba godzin kształcenia ogólnego		22	22	21	21	22	22	20	20	18	18	103	3090
Kształcenie zawodowe teoretyczne													
17.	techniki obliczeniowe*	1	1									1	30
18.	analiza fizyczna*	1	1									1	30
19.	język angielski zawodowy					1	1	1	1			2	60
20.	bezpieczeństwo i higiena pracy					1	1					1	30
21.	urządzenia techniki komputerowej	2	2	1	1							3	90
22.	systemy operacyjne	1	1	1	1	1						2,5	75
23.	podstawy sieci komputerowych			1	1	1						1,5	45
25.	witryny internetowe i bazy danych							4	4			4	120
26.	podstawy algorytmiki i programowania			2	2							2	60
Łącznie liczba godzin		5	5	5	5	4	2	5	5	0	0	18	540
Kształcenie zawodowe praktyczne													
27.	pracownia urządzeń techniki komputerowej	3	3	2	2							5	150
28.	pracownia systemów operacyjnych	3	3	2	2	2	3					7,5	225
29.	pracownia sieci komputerowych			2	2	2	3					4,5	135
30.	pracownia nowoczesnych technologii*			2	2	4	4	2	2	4	2	11	330
31.	pracownia programowania							2	2	2	2	4	120
32.	tworzenie witryn internetowych i baz danych							4	4	4		6	180
Łącznie liczba godzin		6	6	8	8	8	10	8	8	10	4	38	1140
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		11	11	13	13	12	12	13	13	10	4	56	1680

Liczba godzin w 5-letnim okresie nauczania												33	33	34	34	34	34	33	33	28	22	159	4770
Przedmioty w zakresie rozszerzonym (ZR) i godziny do dyspozycji dyrektora (GD)																							
33.	matematyka (ZR)	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	6	180										
34.	fizyka (ZR)					1	1	1	1			2	60										
35.	fizyka (GD)	1	1	1	1					2	2	4	120										
Łącznie liczba godzin kształcenia w zakresie rozszerzonym		2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	12	360										
Razem tygodniowa liczba godzin obowiązkowych zajęć		35	35	36	36	36	36	35	35	32	26	171	5130										
36.	doradztwo zawodowe			10								r	10										
37.	praktyka zawodowa					120		160				r	280										
38.	religia / etyka	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10	300										
39.	wychowanie do życia w rodzinie	14		14		14		14				r	56										

Egzaminy zawodowe

INF.02. Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych

INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych

Godziny stanowiące różnicę między sumą godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia zawodowego określoną w ramowym planie nauczania a minimalną liczbą godzin kształcenia zawodowego określoną w podstawie programowej przeznacza się na zwiększenie liczby godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia w zawodzie

* umiejętności dodatkowe