

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA - TECHNIKUM 5-letnie - PODBUDOWA PROGRAMOWA: SZKOŁA PODSTAWOWA

Lp.	351203 TECHNIK INFORMATYK kwalifikacja I: INF.02 kwalifikacja II: INF.03 <i>OBOWIĄZKOWE ZAŁĘCIA EDUKACYJNE</i>	K L A S A										Liczba godzin w cyklu nauczania	ŁĄCZNA MIN. LICZBA godzin przydzielonych w cyklu nauczania
		I	II		III		IV		V				
		PLANOWANA MIN. LICZBA TYGODNI NAUKI											
		32	30		30		30		28				
		KALENDARZOWA LICZBA TYGODNI NAUKI											
		38	38		34		34		30				
LICZBA GODZIN DYDAKTYCZNYCH TYGODNIOWO													
	śr		śr		śr		śr		śr				
1	Język polski	3	3	3	3	3	2,68	3	2,68	4	3,16	16	478
2	Język angielski	2	2	2	2	2	1,79	3	2,68	3	2,37	12	358
3	Język niemiecki	2	2	2	2	2	1,79	1	0,89	1	0,79	8	242
4	Filozofia lub Plastyka lub Muzyka	1	1									1	32
5	Historia	2	2	2	2	1	0,89	1	0,89	1	0,79	7	212
6	Historia i teraźniejszość	1	1	1	1	1	0,89					3	92
7	Podstawy przedsiębiorczości			1	1	1	0,89					2	60
8	Fizyka	1	1	1	1	1	0,89	1	0,89			4	122
9	Geografia	1	1	1	1	1	0,89	1	0,89			4	122
10	Biologia	1	1	1	1	1	0,89	1	0,89			4	122
11	Chemia	1	1	1	1	1	0,89	1	0,89			4	122
12	Matematyka - zakres rozszerzony	PP PR	2 1	2 1	2 1	3 1	2,68 0,89	3 1	2,68 0,89	4 2	3,16 1,58	14 6	416 178
13	Informatyka - zakres rozszerzony	PP PR	1 1	1 1	1 1	1 1 dyr.	0,89 0,89	1 1 dyr.	0,89 0,89	2 2 dyr.	1,58 1,58	3 6	92 178
14	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	2,68	3	2,68	3	2,37	15	450
15	Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1									1	32
16	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	0,89	1	0,89	1	0,79	5	150
RAZEM PRZEDMIOTY ZAKRES PODSTAWOWY / ROZSZERZONYM		25		24		24		21		21		115	3458
		wg MEN	23	22	22	19	17	103					
RAZEM PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE		25		24		24		21		21		115	3458
		23+2		22+2		22+1+1d		19+1+1d		17+2+2d		115	
17	Urządzenia techniki komputerowej	2	2,00	1	1,00							3	94
18	Sieci komputerowe i urządzenia sieciowe	1	1,00	1	1,00	1	0,89					3	92
19	Systemy operacyjne klienckie i serwerowe	2	2,00	2	2,00							4	124
20	Witryny i aplikacje internetowe					1	0,89	2	1,79			3	90
21	Bazy danych					2	1,79	1	0,89			3	90
22	Język angielski zawodowy							1	0,89			1	30
RAZEM KSZTAŁCENIE ZAWODOWE TEORETYCZNE		5		4		4		4		0	0	17	520
23	Pracownia diagnostyki i naprawy urządzeń techniki komputerowej	3	3,00	3	3,00							6	186
24	Pracownia eksploatacji i montażu lokalnych sieci komputerowych			3	3,00	3	2,68	3	2,68			9	270
25	Pracownia administrowania systemami operacyjnymi	3	3,00	3	3,00							6	186
26	Pracownia programowania aplikacji internetowych					3	2,68	3	2,68	5	3,95	11	250
27	Pracownia programowania baz danych					2	1,79	3	2,68	2	1,58	7	178
28	Dodatkowe umiejętności zawodowe - - Programowanie mikrokontrolerów									7		0	0
RAZEM KSZTAŁCENIE ZAWODOWE PRAKTYCZNE		6		9		8		9		7		39	1070
RAZEM PRZEDMIOTY ZAWODOWE		11		13		12		13		7		56	1590
		wg MEN	11	13	12	13	7	56					
RAZEM OBOWIĄZKOWE ZAJĘCIA DYDAKTYCZNE		36		37		36		34		28		171	5048
		35		36		36		35		29		171	
<i>TYGODNIOWY WYMIAR GODZIN ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM MEN</i>													
Religia / Etyka		2	2	2	2	2	1,79	2	2	2	1,58	10	300
Doradztwo zawodowe		10 godzin w 5 letnim cyklu nauczania - realizacja w ramach WSDZ											10
Wychowanie do życia w rodzinie		0,5		0,5		0,5		0,5				2	60
RAZEM GODZIN ZAŁĘC EDUKACYJNYCH		38,5		39,5		38,5		36,5		30		183	5418
Praktyka zawodowa: 8 tygodni: w klasie III - 140 godz. (4 tygodnie) w klasie IV - 140 godz. (4 tygodnie)													

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

INF.02

INF.03

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

Obowiązuje od 1 września 2022 r.