

SZKOLNY PLAN NAUCZANIA - TECHNIKUM PIĘCIOLETNIE - PODBUDOWA PROGRAMOWA: SZKOŁA PODSTAWOWA

Lp.	311204 TECHNIK BUDOWNICTWA kwalifikacja I: BUD.12 kwalifikacja II: BUD.14 OBOWIĄZKOWE ZAŁĘCIA EDUKACYJNE	K L A S A										Liczba godzin w cyklu nauczania	ŁĄCZNA LICZBA godzin przydzielonych w cyklu nauczania
		I	II		III		IV		V				
		32	30		30		30		28				
		38	38		34		34		30				
		KALENDARZOWA LICZBA TYGODNI NAUKI											
LICZBA GODZIN DYDAKTYCZNYCH TYGODNIOWO													
		śr		śr		śr		śr		śr			
1	Język polski	3	3	3	3	2,68	3	2,68	4	3,16	16	478	
2	Język angielski	2	2	2	2	1,79	3	2,68	3	2,37	12	358	
3	Język niemiecki	2	2	2	2	1,79	1	0,89	1	0,79	8	242	
4	Filozofia lub <u>Plastyka</u> lub Muzyka	1	1								1	32	
5	Historia	2	2	2	2	1,79	1	0,89	1	0,79	8	242	
6	Wiedza o społeczeństwie						1	0,89	1	0,79	2	58	
7	Podstawy przedsiębiorczości			1	1	0,89					2	60	
8	Fizyka - zakres rozszerzony	PP PR	1 1	1 1	1 1	0,89 1 dyr.	1 1 dyr.	0,89 0,89	2 2 dyr.	1,58 1,58	4 6	122 178	
9	Geografia	1	1	1	1	0,89	1	0,89			4	122	
10	Biologia	1	1	1	1	0,89	1	0,89			4	122	
11	Chemia	1	1	1	1	0,89	1	0,89			4	122	
12	Matematyka - zakres rozszerzony	PP PR	2 1	2 1	2 1	2,68 0,89	3 1	2,68 0,89	4 2	3,16 1,58	14 6	416 178	
13	Informatyka	1	1	1	1	0,89					3	92	
14	Wychowanie fizyczne	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	0,89	1	0,89	1	0,79	5	150	
RAZEM PRZEDMIOTY ZAKRES PODSTAWOWY / ROZSZERZONYM		24		23		24		22		22	115	3454	
		wg MEN	22	21	22	20	18	103					
RAZEM PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE		24		23		24		22		22	115	3454	
		22+2	21+2	22+1+1d	20+1+1d	18+2+2d	115						
17	Kosztorysowanie				2	1,79	2	1,79	2	1,58	6	176	
18	Organizacja robót budowlanych i prawo budowlane				2	1,79	1	0,895	1	0,79	4	118	
19	Technologia robót murarskich i tynkarskich	2	2,00	2	2,00	0,89					5	154	
20	Podstawy budownictwa	3	3,00	3	3,00	0,89	1	0,89			8	246	
21	Język angielski zawodowy			1	1,00						1	30	
RAZEM KSZTAŁCENIE ZAWODOWE TEORETYCZNE		5		6		6		4		3 0	24	724	
22	Pracownia materiałoznawstwa budowlanego	2	2,00								2	64	
23	Pracownia dokumentacji technicznej	2	2,00	2	2,00						4	124	
24	Pracownia kosztorysowania						2	1,79	2	1,58	4	116	
25	Pracownia projektowania konstrukcyjnego	2	2,00								2	64	
26	Pracownia organizacji robót budowlanych				2	1,79	2	1,79			4	120	
27	Pracownia AutoCAD								2	1,58	2	28	
28	Pracownia remontów i rozbiórek konstrukcji murarskich i tynkarskich				4	3,58					4	120	
29	Zajęcia praktyczne (realizacja w zakładach pracy)			5	5,00		5	4,47			10	300	
30	Dodatkowe umiejętności zawodowe									7	0	0	
RAZEM KSZTAŁCENIE ZAWODOWE PRAKTYCZNE		6		7		6		9		4 7	32	936	
RAZEM PRZEDMIOTY ZAWODOWE		11		13		12		13		7	56	1660	
		wg MEN	11	13	12	13	7	56					
RAZEM OBOWIĄZKOWE ZAJĘCIA DYDAKTYCZNE		35		36		36		35		29	171	5114	
		TYGODNIOWY WYMIAR GODZIN ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM MEN	35	36	36	35	29	171					
Religia / Etyka		2	2	2	2	1,79	2	2	2	1,579	8	240	
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					1,5	45	
RAZEM GODZIN ZAŁĘC EDUKACYJNYCH		37,5		38,5		38,5		37		31	145,5	5409	
Praktyka zawodowa: 8 tygodni: w klasie III - 140 godz. (4 tygodnie) w klasie IV - 140 godz. (4 tygodnie)													

kwalifikacja I: BUD.12 Wykonanie robót murarskich i tynkarskich

kwalifikacja II: BUD.14 Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów

BUD.12

BUD.14

Obowiązuje od 1 września 2019 r.