

Tygodniowy rozkład zajęć dla klasy 3 B od roku szkolnego 2021/2022

Typ szkoły: **Branżowa Szkoła I Stopnia** - 3-letni okres nauczania ^{/1/}

Podbudowa programowa: szkoła podstawowa

Zawód: Kucharz; symbol **512001**

Kwalifikacje: K1 - Przygotowanie i wydawanie dań (HGT.02.)

Lp	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Klasa			Liczba godzin tygodniowo w trzyletnim okresie nauczania	Uwagi do realizacji
		I	II	III		
Przedmioty ogólnokształcące						
1	Język polski	2	2	2	6	
2	Język angielski	2	2	1	5	
3	Historia	1	1	1	3	
4	Wiedza o społeczeństwie			1	1	
5	Podstawy przedsiębiorczości	2			2	
6	Biologia	1	1	1	3	
7	Fizyka	1	1	1	3	
8	Matematyka	2	2	1	5	
9	Informatyka	1			1	
10	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	
11	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	
12	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	
Łączna liczba godzin		17	13	12	42	
Kształcenie zawodowe						
1	Podstawy gastronomii	4	5	5	14	Zajęcia teoretyczne
2	Bezpieczeństwo i higiena pracy	1			1	
3	Maszyny i urządzenia w gastronomii		1		1	
4	Język angielski zawodowy			1	1	
Łączna liczba godzin		5	6	6	17	
1	Przygotowanie i wydawanie dań	2	3	4	9	Zajęcia praktyczne
2	Pracownia carvingu		2		2	
3	Pracownia baristyki		2		2	
4	Zajęcia praktyczne	5	5	10	20	
Łączna liczba godzin		7	12	14	33	
Razem przedmioty w zakresie kształcenia zawodowego		12	18	20	50	
Razem obowiązkowe zajęcia edukacyjne i zajęcia z wychowawcą		29	31	32	92	
1	Kształtowanie kompetencji zawodowych		1	2	3	Godziny do dyspozycji dyrektora
2	Religia/etyka	2	2	2	6	
3	Wychowanie do życia w rodzinie	0,50	0,50	0,50	1,5	
4	Doradztwo zawodowe			0,26	0,26	
Łączny tygodniowy wymiar zajęć		31,50	34,50	36,76		

^{/1/} (do celów obliczeniowych przyjęto 32 tygodnie w ciągu jednego roku szkolnego)

Egzamin potwierdzający kwalifikację (K1) odbywa się pod koniec klasy trzeciej.

Różnica między sumą godzin obowiązkowych zajęć edukacyjnych z zakresu kształcenia zawodowego, a minimalną liczbą godzin dla kwalifikacji HGT.02. wynosi 800. Przeznaczono je na zwiększenie godzin zajęć w kwalifikacji oraz na dodatkowe umiejętności zawodowe (carving i barista).