

**Wykaz podręczników, materiałów edukacyjnych i materiałów ćwiczeniowych dla klasy 2tgm
w roku szkolnym 2019/2020**

Lp.	Przedmiot	Tytuł	Autor	Wydawnictwo	Nr. dopuszcz.	Uwagi
1.	Religia	ks.Tadeusz Panuś, Renata Chrzanowska	„Mocni miłością”	ŚW. STANISŁAWA BM	AZ-43-06/12-KR- 1/15	Są w szkole
2	Język polski	I. Łapińska, B.Maciejewska, J. Sadowska	Język polski 3. Seria Ciekawi Świata”	OPERON	514/3/2013	
3	Język angielski	Sue Kay, Daniel Brayshaw	Focus 2 podręcznik Focus 2 ćwiczenia	PEARSON	948/2/2019 948/2/2019	
4	Język niemiecki	Kryczyńska A, Pham	Focus 2 podręcznik Focus 2 ćwiczenia	WSiP	695/2/2015 695/2/2015	
5	Biologia	D. Kaczmarek, M. Pengal	„Biologia 1 - odkrywamy na nowo”. Zakres rozszerzony	OPERON	446/1/2012	
6	Fizyka	M. Fiałkowska, B. Sagnowska, J. Salach	„Z fizyką w przyszłość cz.1”. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych –zakres rozszerzony	ZamKor	548/1/2012	

7	Matematyka	W. Babiański, L. Chańko	Matematyka 2". Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony	NOWA ERA	360/2/2013	
8	Procesy technologiczne w gastronomii	Zienkiewicz M.	Sporządzanie potraw i napojów cz.1.	WSiP	1.14/2018	
		Kmiołek-Gizara A.	Sporządzanie potraw i napojów cz.2.	WSiP	1.16/2018	
9	Działalność gospodarcza w gastronomii	Zienkiewicz M.	Sporządzanie potraw i napojów cz.1.	WSiP	1.14/2018	
10	Technologia gastronomiczna z towaroznastwem	Kmiołek-Gizara A.	Sporządzanie potraw i napojów cz.2.	WSiP	1.16/2018	
11	Wyposażenie i zasady bezpieczeństwa	Zienkiewicz M.	Sporządzanie potraw i napojów cz.1.	WSiP	1.14/2018	
12	Zasady żywienia	Czerwińska D.	Zasady żywienia cz.1.	WSiP	12/2015	
13	Język angielski w gastronomii	Virginia Evans, JennyDooley, Ryan Hallum	„Food Service Industries"	Express Publishing		
14	Pneumatyka i hydraulika		Materiały edukacyjne			
15	Elektrotechnika i elektronika		Materiały edukacyjne			

16	Technologie i konstrukcje mechaniczne		Materiały edukacyjne			
17	Pomiary w układach elektrycznych i elektronicznych		Materiały edukacyjne			
18	Techniki wytwarzania i konstrukcje mechaniczne		Materiały edukacyjne			
19	Wykonywanie pomiarów w układach pneumatyki i hydrauliki		Materiały edukacyjne			
20	Obsługiwanie urządzeń i systemów mechatronicznych		Materiały edukacyjne			
21	Działalność gospodarcza w branży mechatronicznej		Materiały edukacyjne			