

**ZESTAW ZAGADNIENÍ DO SAMODZIELNEJ PRACY
DLA UCZNIÓW KLASY **7b** NA DZIEŃ **5.05.2021****

Nr lekcji	Przedmiot z planu lekcji	Temat lekcji / Cel	Instrukcja wykonania pracy	Sposób i termin odesłania rozwiązań nauczycielowi
1	Historia	Temat: Kształtowanie się granic odrodzonej Polski – wojna polsko-bolszewicka.	<p>Zapraszam na lekcję na TEAMS zgodnie z planem.</p> <p>1. Proszę przygotować podręcznik, zeszyt i przybory do pisania. 2. Zapisz temat lekcji w zeszycie. 3. Przeczytaj temat lekcji – podręcznik, s.201 – 207. 4. Dla utrwalenia i zapamiętania wiadomości i umiejętności obejrzyj: https://www.youtube.com/watch?v=rXJmy5kjNU https://www.youtube.com/watch?v=C06fnlW9AHM https://www.youtube.com/watch?v=rbM89VhfyOw</p>	<i>Zapraszam na lekcje online.</i>
2	Plastyka	Temat: Architektura. Makieta miasta.	<p>Dzień dobry</p> <p>Widzimy się na Teams zgodnie z planem</p> <p>Przygotujcie pudełka różnej wielkości lub różnokolorowy karton, kolorowy papier klej, nożyczki linijkę.</p>	
3	J. angielski		Nauczyciel na zwolnieniu lekarskim	
4	J. polski	<p>Temat: : Juliusz Słowacki „Balladyna”- na tropie Balladyny.</p> <p>„Ja z Polski dawnej tworzę fantastyczną legendę.”- niezwykłość świata przedstawionego w utworze Juliusza Słowackiego.</p>	<p>1. Zapisz w zeszycie temat lekcji. 2. Przygotuj zeszyt.</p>	<p><i>Do zobaczenia lekcje online na platformie Teams.</i></p>

		„Balladyna” krok po kroku- praca w grupach.		
5	Fizyka	<p>Temat: Topnienie i krzepnięcie.</p> <p>Cele: - rozróżniasz i nazywasz zmiany stanów skupienia, - analizujesz zjawiska topnienia i krzepnięcia.</p>	Lekcja na platformie TEAMS.	Lekcja online.
6	Biologia	Temat: Rozwój człowieka od poczęcia do narodzin .	<p>1. Wyjaśnij pojęcia łożysko ,pępowina ,błony płodowe</p> <p>2. Osoby ,które nie wykonały jeszcze ćwiczeń dotyczące układu rozrodczego proszę wykonać zadanie 1,2,3 str 106 oraz 5 str 107 z ćwiczeń (osoby, które nie podesłały jeszcze zadań)</p>	Prace proszę podesłać na email edytarozek1974@o2.pl