

**ZESTAW ZAGADNIENÍ DO PRACY**  
**DLA UCZNIÓW KLASY 7a NA DZIEŃ 13 maja 2021 r. (czwartek)**

Nr lekcji	Przedmiot z planu lekcji	Temat lekcji / Cel	Instrukcja wykonania pracy	Sposób i termin odesłania rozwiązań nauczycielowi
1	Chemia	<b>Temat: Stężenie procentowe roztworów- ćwiczenia</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Przeczytaj temat z podręcznika dotyczący stężenia procentowego str 184</li> <li>Wykonywanie obliczeń stężenia procentowego roztworów</li> <li>Wykonaj zadanie 1 str191</li> </ol>	Spotykamy się online
2	Język angielski		<b>Okienko dla uczniów</b>	
3	Matematyka	Temat: Sprawdzian z potęg	Widzimy się na Teams zgodnie z planem lekcji.	
4	Fizyka	Temat: Parowanie i skraplanie.  Cele: - rozróżniasz i nazywasz zmiany stanów skupienia, -analizujesz zjawiska parowania i skraplania.	<a href="#">Lekcja na platformie TEAMS.</a>	<i>Lekcja online.</i>
5	Język polski	Temat: <b>Juliusz Słowacki</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Zapisz w zeszycie temat lekcji.</li> </ol>	<i>Do zobaczenia lekcje online na</i>

		<p><b>„Balladyna”</b> - na tropie Balladyny.  „Skoro bym otarła / Krew z mojej ręki... byłabym szczęśliwa” - nie masz zbrodni bez kary.</p>	<p>2. Przygotuj zeszyt.</p>	<p><i>platformie Teams.</i></p>
6	Religia	<p>Temat: Ty jesteś skałą</p>	<p>1. Pomódl się odmawiając modlitwę Ojcze Nasz prosząc Pana Boga o zdrowie</p> <p>2. Nabożeństwo Majowe -Litania Loretańska</p>	<p><i>Spotykamy się online</i></p>