

**Harmonogram zadań Nr 2 dla uczniów Publicznej Szkoły Podstawowej
im. Powstańców Śląskich w Zębowicach w ramach zdalnego nauczania
z powodu zawieszenia zajęć dydaktyczno- wychowawczych.**

Nauczanie zdalne dotyczy: j. polski, matematyka, języki obce, historia, WOS, geografia, biologia, chemia, fizyka, przyroda.

Klasa: VII wychowawca: Marzena Dudkiewicz

Termin: 26 marca 2020 r – 10 kwietnia 2020 r.

Data	Plan lekcji	Nauczyciel/ e-mail służbowy	Podręcznik/ ćwiczenia/ Adres platformy internetowej	Nr strony/ Nr zadania	Zeszyt przedmiotow y
26.03.20 20 czwartek	J. polski	BARPUCH33@ ESZKOLA.OPOLSKIE.PL	- Podręcznik- przeczytać min. 2 razy balladę Adama Mickiewicza „Świtezianka” (wraz z przypisami) - Wiadomość w poczcie elektronicznej ucznia- karta pracy nr I	Str. 208-211	- Wykonać w zeszyt przedmiotow ym zadania z karty pracy nr I
	j. niemiecki	Agata Wons-Wiecha agawons25@eszkola.opolskie.pl	Uczniowie otrzymają na maila tekst „Unsere Lehrer und Lehrerinnen” (krótki opis 6 nauczycieli). Należy się z nim zapoznać, a następnie wybrać 3 opisy i je przetłumaczyć na j. polski. Przetłumaczone teksty odesłać na maila służbowego nauczyciela. Tekst jest też dostępny:	Str.59	

			<p>https://en.calameo.com/klett/read/000617166164a07ffbef4 (wystarczy skopiować i wyszukać w internecie) – str.59 W tłumaczeniu opisów pomocny będzie np. słownik online: www.pons.pl</p>		
geografia	Małgorzata Szura / MALSZUR28@ ESZKOLA.OPOLSKIE.PL	<p>Podręcznik , przeczytaj temat lekcji, zwróć uwagę na mapę, zdjęcia i wykresy – przeczytaj opisy do nich. Obejrzyj filmy: https://www.youtube.com/watch?v=tKMpRrdJUMk https://www.youtube.com/watch?v=2eVJEauhXAA</p>	str. 142-144	<p>Zapisz temat „Gospodarka morska”. Przepisz notatkę, którą otrzymasz na maila. Dbaj o estetykę zapisu.</p>	
biologia	Małgorzata Szura / MALSZUR28@ ESZKOLA.OPOLSKIE.PL	<p>W ramach podsumowania działu „Układ krążenia”, przygotuj prezentację podsumowującą ten dział. Oprócz tematu 7. Możecie pracować w parach (oczywiście komunikacja wyłącznie zdalna) lub indywidualnie. Gotowe prezentacje proszę przysłać mi na maila. Prezentacja powinna zawierać slajd / slajdy z każdego z omawianych tematów – najlepiej w kolejności, tak , jak w podręczniku. Informacje na slajdach przedstaw za pomocą rysunków, schematów, zdjęć, , możesz zamieścić linki do filmów lub sami możecie nagrać omówienie jakiegoś zagadnienia. Tekst na slajdach ma być</p>	Str. 103-121		

			przemyślany i wypunktowany. Czas na realizację, do 02.04.2020 Ocena, jak za sprawdzian.		
27.03.20 20 piątek	fizyka	Gabriela Sikora gabsiko51@eszkola.opolski e.pl	Podręcznik str. 118 – Energia potencjalna grawitacji	Zad. 1 a, 2 a, 3 a str. 122	Rozwiązania w zeszycie
	historia	Piotr Gręda/ pgręda@interia.pl	Podręcznik „Podsumowanie rozdziału IV”	Zadanie 1. Pomocne do rozwiązania testu informacje znajdziecie w podręczniku na stronach 152-153 oraz w notatkach z zeszytu przedmiotowe go.	Test sprawdzający jest wysłany na e-mail ucznia. Proszę go rozwiązać, a następnie odesłać na e- mail nauczyciela celem kontroli poprawności wykonania.
	matematyka	Stellmach Krzysztof krzstel81@eszkola.opolskie .pl	Potęga o wykładniku naturalnym Proszę przeanalizować i przypomnieć potęgi (str 220 i 221 w podręczniku)		Proszę na podstawie powyższego

			Proszę na podstawie powyższego rozwiązać zadanie 1 a,b oraz 2 na str 221 w zeszytcie przedmiotowym oraz wysłać do nauczyciela na e-mail celem kontroli poprawności		rozwiązać zadanie 1 a,b oraz 2 na str 221 w zeszytcie przedmiotowym oraz wysłać do nauczyciela na e-mail celem kontroli poprawności
	j. niemiecki	Agata Wons-Wiecha agawons25@eszkola.opolskie.pl	Uczniowie pracują z tekstem, który otrzymali dzień wcześniej. Zad. 1 Po przeczytaniu opisów nauczycieli, odpowiedz na pytania pełnym zdaniem. a) Was unterrichtet Anette Kohl? b) Was trainiert Herr Lange? c) Wie alt ist Klaus Novak? d) Hat Herr Schmidt eine Frau? e) Wie ist Claudia Specht? f) Welches Instrument spielt Karin Kuppers? Odpowiedzi należy przesłać na maila służbowego nauczyciela (Można zrobić zdjęcie zadania w zrobionego w zeszytcie. Pamiętać należy, by zadanie było napisane starannie i czytelnie)		Pytania i odpowiedzi zapisać w zeszytcie

Wszystkie zadania umieszczone w harmonogramie są dla uczniów obowiązkowe i podlegają ocenie.