

Załącznik nr 2 do Zasad organizacji zadań Szkoły Podstawowej Im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Nasutowie z dnia 23 marca 2020 r. w sprawie wprowadzenia Zasad organizacji zadań szkoły z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość w okresie czasowego ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19

**Tygodniowy zakres treści nauczania
realizowanych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość
25 – 29.05.2020r**

Klasa/Oddział: **VIII**Dzień realizacji: **26.05.2020r (wtorek)**Nauczyciel/wychowawca: **Aneta Kotowska**Rok szkolny: **2019/2020**

Nr lekcji wg planu	Przedmiot (nauczyciel prowadzący, Godziny konsultacji, liczba godzin)	Temat zajęć oraz treści do realizacji (zakres treści, cel zajęć)	Punkty z treści PP	Źródła i środki kształtujące kompetencje kluczowe uczniów (konkretne i precyzyjne określenie źródeł wspierających zdobywanie wiedzy i umiejętności: podręcznik – tytuł, ćwiczenia – tytuł, aktywny link do źródła on-line, Środki przekazu np. wideokonferencja, praca z podręcznikiem, lekturą itp.)	Przewidywany czas realizacji przez ucznia Całość pracy/praca z multimediami (np. 45min/20min)
1.	Język Angielski Małgorzata Musiak 8:00 – 8:45	Temat : Trening egzaminacyjny. Cel: Ćwiczenie technik i strategii egzaminacyjnych. Wykonaj ćwiczenia egzaminacyjne zamieszczone na Classroom oraz w Librusie.		Arkusze egzaminacyjne dostępne na Classroom oraz w Librusie	45min/10 min
2.	Historia Agnieszka Wilk 8:50 – 9:35	Temat: Od Gomułki do Gierka. Utrwalenie wiadomości. Cel: Utrwalę i pogłębię wiedzę o sytuacji politycznej Polski w okresie panowania Wł. Gomułki i E. Gierka.	XXXIX.1, XXXIX.2, XXXIX.3, XXXIX.5	podręcznik	45min/5min
3.	Matematyka Dominika Hermanowska-Kwiatek	Temat: Równania. Zadania z treścią. Powtórzenie wiadomości Cel: Utrwalenie wiadomości przed egzaminem	E2-PODST-MAT-2.0-KLVIII-VI.1, E2-PODST-MAT-2.0-KLVIII-VI.2, E2-PODST-MAT-2.0-KLVIII-VI.3, E2-PODST-MAT-2.0-KLVIII-VI.4,	załącznik na classroom	45min/0min

	9:40 – 10:25	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat w zeszytcie 2. Zrób zadania z załącznika na classroom 3. Zdjęcie prześlij na kwiatek@nasutow.com 	E2-PODST-MAT-2.0-KLVIIVIII-VI.5		
4.	Chemia Grażyna Łukasik-Okoń 10:30 – 11:15	<p>Temat: Jakie właściwości mają białka? Cel: Poznać właściwości białek.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zapoznaj się z e-lekcją. https://epodreczniki.pl/a/bialka---wlasciwosci/DUyoKVZnH 2. Wykonaj z końca lekcji polecenie 2.1 i 2.3. Zdjęcie pracy prześlij. 	E2-PODST-CHEM-2.0-X.5, E2-PODST-CHEM-2.0-X.6	https://epodreczniki.pl/a/bialka---wlasciwosci/DUyoKVZnH	45min/10min
5.	Język Polski Lidia Szuberska 11:30 – 12:15	<p>Temat: Wizja zaświatów w wierszu Bolesława Leśmiana <i>Urszula Kochanowska</i>. Cel: Przeczytasz utwór Bolesława Leśmiana oraz dokonasz analizy i interpretacji wiersza.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Odczytaj biografię Bolesława Leśmiana - podręcznik str.56 2. Przeczytaj wiersz <i>Bolesława Leśmiana - podręcznik str.56</i> 3. Po przeczytaniu wykonaj ćw. 5,6,7,8 - podręcznik str.57 	E2-PODST-JPOL-2.0-KLVIIVIII-I.1.1, E2-PODST-JPOL-2.0-KLVIIVIII-I.1.7, E2-PODST-JPOL-2.0-KLVIIVIII-I.1.8, E2-PODST-JPOL-2.0-KLVIIVIII-I.1.9, E2-PODST-JPOL-2.0-KLVIIVIII-I.1.10, E2-PODST-JPOL-2.0-KLVIIVIII-I.1.11	Podręcznik str.56/57 ćw.5,6,7,8	45 min/ 5 min
6.	Geografia Małgorzata Rarak 12:35 – 13:20	<p>Temat: Prace badawcze w Antarktyce i Arktyce.</p> <p>Cel: Dowiesz się, jakie są najważniejsze zakresy badań prowadzonych na obszarach okołobiegunowych, poznasz wkład Polaków w te badania.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zapoznaj się z informacjami w podręczniku na str.180 na temat ważniejszych współczesnych zakresów badań obszarów okołobiegunowych (schemat na dole strony). Zapisz w zeszytcie te, które dotyczą środowiska przyrodniczego. 2. Na podstawie map na str. 182 -183 zapoznaj się z rozmieszczeniem polarnych stacji badawczych w 	E2-PODST-GEO-2.0-XVIII.2, E2-PODST-GEO-2.0-XVIII.3	Podręcznik Planeta Nowa 8 str.180 - 184	45 min/10 min

		<p>Arktyce i Antarktyce, zapisz w zeszycie nazwy i miejsce lokalizacji polskich stacji badawczych.</p> <p>3. Korzystając z informacji w podręczniku na stronie 181 zapisz w zeszycie nazwiska Polaków i ich osiągnięcia w badaniach obszarów okołobiegunowych.</p>			
7.	<p>WDŻ Grażyna Łukasik-Okoń 13:25 – 14:10</p>	<p>Temat: Poznajemy metody rozpoznawania płodności.</p> <p>Cel: Dowiesz się w jaki sposób można rozpoznać dni płodne u kobiety.</p> <p>W wiadomościach na librusie znajdziesz materiał do zapoznania się.</p>	<p>E2-PODST-WDZR-2.0-III.1, E2- PODST-WDZR-2.0-V.1, E2- PODST-WDZR-2.0-III.2, E2- PODST-WDZR-2.0-IV.2, E2- PODST-WDZR-2.0-V.2 E2- PODST-WDZR-2.0-IV.3, E2- PODST-WDZR-2.0-V.3 E2- PODST-WDZR-2.0-IV.4, E2- PODST-WDZR-2.0-V.5</p>	Karta pracy	45min/5min

Realizacja zajęć na podstawie Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 20 marca 2020 r. w sprawie szczególnych rozwiązań w okresie czasowego ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (Dz. U. z 2020r., poz 493