

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: VII

Data realizacji: **29.05.2020**Dzień tygodnia: **PIĄTEK**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 treści z PP;	Źródła i środki dydaktyczne kształtujące kompetencje kluczowe uczniów w nauczaniu zdalnym (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.	BIOLOGIA (GRAŻYNA ŁUKASIK-OKOŃ)	Temat: Poznajemy budowę i działanie narządu wzroku. Cel: Dowiesz się jak funkcjonuje oko. 1.Zapoznaj się z tematem e-lekcji punkty 1-4. W zeszycie ćwiczeń rozwiąż 3 dowolne ćwiczenia.	E2-PODST-BIOL-2.0-III.10.1	https://epodreczniki.pl/a/oko---narzad-wzroku/DJaCYwpna	45/10
2.	WYCHOWANIE FIZYCZNE (MATEUSZ PRÓCHNIAK)	Temat: Doskonalenie wiodących koordynacyjnych zdolności motorycznych w grach zespołowych. Cel: Podniesiesz poziom własnych zdolności koordynacyjnych wykonując ćwiczenia na stworzonej przez siebie "drabince koordynacyjnej". 1. Przygotuj sobie bezpieczne miejsce do ćwiczeń.	II.2.1 II.2.2 II.2.3 I.2.4	Jak wykonać drabinkę koordynacyjną: https://youtu.be/Kkoi9UatWv8 (Lekcja on-line aerobic + wzmacnianie dla wszystkich chętnych odbywa się w każdy piątek o godz. 12:10). Link dostępny w skrzynce odbiorczej,	45/5

