

przedmiot	Zadania do wykonania	Termin oddania prac	nauczyciel	Lekcja on-line
Język polski	<p>1. Lepiej zapobiegać. O normie językowej i błędach w wypowiedziach.</p> <p>2. Skrawki czasu I. Fink Zabawa w klucz.</p> <p>3. Czym byłby świat, gdyby nie napełniała go nieustanna krzątająca poeta... C. Miłosz, Który skrzywdziłeś; Deklaracja praw człowieka.</p> <p>4. SPRAWDŹ SIĘ! Kamienie krzyczą i słowa... J. Tuwim Modlitwa (fragment Kwiatów polskich); B.W. Linke Powrót</p>	7.05. Sprawdzian – analiza i interpretacja tekstów kultury	Jowita Staszczuk	Wtorek 14.10 Piątek 12.00
matematyka	<p>Temat: Dwusieczna kąta. Podręcznik strona 218 – 220 Zadanie 1,2,3,4,5,6.</p> <p>Temat: Symetria względem punktu. Podręcznik strona 221 – 222 Zadanie 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11</p>	<p>Pon 27.04.20 Kartkówka (oś symetrii i symetralna) a) test Forms</p> <p>Pon 4.05.20 Kartkówka (dwusieczna kąta i symetria względem punktu) test Forms</p>	Małgorzata Znosko	Wt. 9:00 Śr. 9:00

Język angielski	<p>Zakupy i usługi - słuchanie ze zrozumieniem</p> <p>Posłuchaj: https://learnenglishteens.britishcouncil.org/skills/listening/elementary-a2-listening/eating-out</p> <p>Wykonaj zadania typu True/ False Uzupełnij luki</p> <p>Przetłumacz: https://engly.pl/tasks/text_task/1049</p>	30.04	Iwona Grzywna grzywna.iwona@zso8gdynia.pl	czat MS Teams
Język niemiecki	<p>27.04 T: "Lukas" - praca z tekstem. Strona 55 w podręczniku - wyszukiwanie i przekazywanie informacji z tekstu - wprowadzenie do modułu 6.</p> <p>29.04 T: Czas zegarowy nieoficjalny - powtórzenie. Przyimki nach i vor w połączeniu z celownikiem – str.56 w podręczniku. Zadanie domowe 1-5 strony 62 i 63 w ćwiczeniach.</p>	Poniedziałek - ćw. 3/50 z podręcznika	Marzena Cichosz Teams	Poniedziałek 13.05 - lekcja online "na żywo". Środa 9.50
historia	Początki opozycji demokratycznej.	Propozycje zadań i filmów w Teams	Joanna Leszczuk	Środa, 13.00-13.30
Informatyka	<p>Temat 14: Przedstawienie danych w postaci wykresu.</p> <p>Jeśli posiadasz książkę przejdź do punktu 4, jeśli nie masz książki zacznij od punktu 1.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. W przeglądarce internetowej wpisz adres: www.dluczniak.migra.pl 2. Wybierz swoją książkę. 3. Wybierz podręcznik online 4. Odpowiedz teoretycznie na 8 pytań z strony 184. 	Do 3 maja	Jarosław Rogożeński	Przez MS Teams

	<p>5. Na pytania możesz odpowiedzieć cyfrowo np. w Word albo na kartce i przesłać mi zdjęcie odpowiedzi - czytelnie proszę :)</p> <p>Dla chętnych - wykonaj zadanie 1,2,3 strona 184. Zrobione zadanie dodajemy jako załącznik w ZADANIU (dodaj moją pracę, następnie w prawym górnym rogu wciśnij PRZEŚLIJ), nie tutaj w czacie/ogłoszeniach. Termin do 03.05.2020</p>			
biblioteka	Konkurs fotograficzny „CZYTAM, CZYTASZ, CZYTAMY...”	Do 10.05.2020 r	wisniewska.hanna@zso8gdynia.pl Lewandowska.Marzena@zso8gdynia.pl	Regulamin konkursu https://biblioteka1.files.wordpress.com/2020/04/regulamin-konkursu-fotograficznego-czytam-czytasz-czytamy....pdf
WOS	<p>Test on- line. Ustrój Rzeczypospolitej polskiej</p> <ul style="list-style-type: none"> • Państwo i demokracja • Polska państwem demokratycznym • Sejm i senat • Prezydent i rada ministrów • Sądy i trybunały • Organizacje obywatelskie • Media i opinia publiczna. 	28.04.2020 Wtorek	Piotr Józwiak	Team, zakładka zadania, test – forms, w czasie przeznaczonym na lekcję WOS.

Geografia	Wielkie miasta półkuli zachodniej. USA - potęga gospodarcza. Prezentacja i zadania dostępne w PLIKACH TEAMS	8 maja	Agnieszka Tokarska - Kleina	Czwartek 8:15-8:45
biologia	Materia i energia w ekosystemie. Prezentacja i zadania dostępne w PLIKACH TEAMS	8 maja	Agnieszka Tokarska - Kleina	Czwartek 12:00-12:30
chemia	Dalej zajmujemy się właściwościami chemicznymi kwasów metanowego i etanowego – kontynuacja notatki z zeszłego tygodnia. W czwartek ćwiczymy zapisywanie właściwości chemicznych za pomocą równań reakcji + zadania dla chętnych.	Zadanie dla chętnych do 06.05.2020	Zofia Kolasa kolasa.zofia@zso8gdynia.pl	Lekcja na teamsach czwartek godz. 9.00
Wychowanie fizyczne - dziewczęta.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poznajemy podstawy techniki tanecznej - "Hip Hop". https://www.youtube.com/watch?v=-pDw3hCmiGg Nauka rozgrzewki i pierwszej części układu tanecznego. (Ćwiczymy 3 x w tygodniu). 2. Wykonywanie ćwiczeń z dowolnie wybraną aplikacją, filmami instruktażowymi, ćwiczenia własne. Wysiłek trwający od 12-20 minut. <p>Podczas każdego ćwiczenia wykonać trzy pomiary tętna:</p> <ul style="list-style-type: none"> • przed wysiłkiem • w trakcie wysiłku • po wysiłku. 	Udokumentowanie ćwiczeń (pod koniec tygodnia przesłanie wszystkich pomiarów tętna). Ćwiczenia wykonywane 3 razy w tygodniu.	Katarzyna Niewęglowska - Wawro	Teamsy

		Przesłane dokumentacji do 15.00 30.04.2020		
Godzina wychowawcza				Pon 14:00
Religia	<p>T: Obowiązek, ale i przywilej. Udział we Mszy Świętej. Przeczytaj o Mszy Świętej w podręczniku st.73-74. Napisz jakie grupy działają na terenie twojej parafii, włączając się w przygotowanie liturgii Mszy Świętej. Jeżeli możesz, weź udział w transmisji niedzielnej Mszy Świętej. T: Moja parafia i jej historia. Zastanów się jakie działania możesz podjąć, aby budować swoją parafię. Wykonaj plakat zachęcający do podejmowania różnych działań na rzecz parafii.</p>	Do 30.04.20r.	Wujke.Halina wujke.halina@zso8gdynia.pl	Konsultacje czat-Teams
Fizyka	<ol style="list-style-type: none"> 1. Quiz w powerpoint udostępniony na lekcji online o zwierciadłach wklęsłych i konstruowaniu obrazów 2. Zadanie dodatkowe – badanie energii 	30.04	Mail/ Teams Paula Reczek	Lekcja online wtorek 10:45
EdB	Temat – "Profilaktyka zdrowia – zdrowie fizyczne, psychiczne i społeczne" - udzielenie odpowiedzi na pytania do lekcji, dla chętnych > zadanie dodatkowe na ocenę	02.05.20	Leszek Kaczorowski (teamsy)	Teams - zespół

W-F chłopcy	Treningi – zadania ruchowe do realizacji w domu na bieżąco: "Dwudziesto minutowy trening na spalanie" - trening całego ciała, mocna praca nóg i tułowia "Sam planuję własny trening sprawnościowy - cz.2" "Co wiesz o najśłynniejszych, polskich sportowcach- quiz"	Na bieżąco - do następnego dnia po zaplanowanej lekcji - potwierdzenie realizacji teamsy	Leszek Kaczorowski	Teams - zespół
-------------	--	--	--------------------	----------------