

przedmiot	Zadania do wykonania	Termin oddania prac	nauczyciel	Lekcja on-line
Język polski	1. Barok – świat wewnętrznych sprzeczności s. podręcznik do języka polskiego <i>Ponad słowami 1.2</i> , dział <i>Barok</i> , s. 132–145 2. Poezja metafizyczna Mikołaja Sępa Szarzyńskiego podręcznik do języka polskiego <i>Ponad słowami 1.2</i> , dział <i>Barok</i> , s. 147–151 3. Poezja Daniela Naborowskiego podręcznik do języka polskiego <i>Ponad słowami 1.2</i> , dział <i>Barok</i> , s. 152–155	-	Jowita Staszczuk	Środa 8.30
Matematyka Przedmiot realizowany w zakresie rozszerzonym	Poniedziałek, 15 czerwca 2020 + Wtorek, 16 czerwca 2020 Temat: Zastosowanie funkcji kwadratowej. Środa, 17 czerwca 2020 + Czwartek, 18 czerwca 2020 Temat: Równania sprowadzane do równań kwadratowych Piątek, 19 czerwca 2020 Temat: Wykres funkcji kwadratowej z wartością bezwzględną		Tomasz Ogrodnik	17.06.2020 11.55
Język angielski	1. Słownictwo - książka str. 102-103 2. Czytanie ze zrozumieniem książka str. 106-107 3. Strona bierna (razem) 4. Spotkanie z Indiami – lekcja on-line 5. Escape Room 6. Podsumowanie		Anna :Leszczyńska	Poniedziałek 15 Środa 10.30
Język angielski	Temat: Us government releases UFO videos – a video based lesson. Materiał dostępny na Teams.		Iwona Hibner	Lekcja online piątek 10:45
Język francuski	15.06.2020 r. La fréquence. Uczeń wykonuje wszystkie zadania z notesu zajęć.	15.06.2020 r.	Małgorzata Lesisz	15.06.2020 r. 8:00-8:45 konsultacje online

	17.06.2020 r. Czasowniki II grupy. Uczeń wykonuje wszystkie zadania z notesu zajęć.	17.06.2020 r.		17.06.2020 r. 13:05 lekcja online
Język niemiecki	15.06 T: Środki lokomocji. Praca w oparciu o podręcznik na stronie 62. Zadanie domowe w ćwiczeniach strona 62. 17.06 T: Atrakcje turystyczne. Praca w oparciu o podręcznik na stronie 63. Zadanie domowe w ćwiczeniach strona 63.	15.06 - str.59 i 60 w ćwiczeniach 17.06 - w ćwiczeniach strona 62	Marzena Cichosz	15.06 - wpis w Notesie zajęć 17.06 - lekcja "na żywo" online
historia				
biblioteka	Ankieta dot. Wyzwań czytelniczych udostępniona w <Zadaniach> aplikacji Teams	15-21.06	M.Lewandowska H.Wiśniewska	
wos	Temat:Obywatele w samorządzie	B.Kamińska	Lekcja on line czwartek 11.00
WF-chopcy	Praca z aplikacją na urządzenia mobilne np. Endomondo. Przygotowania do testu wytrzymałościowego - bieg ciągły 2000 metrów. Kontynuujemy, wybrane indywidualnie formy aktywności na powietrzu (marsze, biegi, jazdę na rolkach, na rowerze itp.) Wykonanie ćwiczeń dokumentujemy np. zdjęciami z aplikacji.	Ćwiczenia wykonywane 4 razy w tygodniu. Potwierdzenie na Teams	Edyta Żuk	Teams
Religia	Temat: Kogo i czego bronią przykazania? Podręcznik str.163- proszę przeczytać. <u>Obejrzyj film:</u> https://www.youtube.com/watch?v=TSuFB9Y3MFE Temat: Zasady prywatnej lektury Pisma Świętego. Podręcznik str.55- proszę przeczytać. Znajdź w Ewangeliach siedem krótkich zdań mówiących o miłości	-----	Wujke Halina wujke.halina@zso8gdynia.pl	Czat-Teams

	Boga do człowieka i przez najbliższy tydzień każdego dnia przekazuj po jednym zdaniu swojemu przyjacielowi.			
Język niemiecki	Moi drodzy! ten tydzień w dalszym ciągu spędzam w komisjach maturalnych , ale Wy możecie trochę samodzielnie popracować/powtórzyć/utrwalić to, czego przez cały rok się nauczyliście 😊 Poproszę byście w ramach powtórzenia (podręcznik/materiał klasy 1 w całości przerobiliśmy) zrobili zadania , które Wam przesyłam na Teamsach	-----	Justyna Gudel	-----
EdB	Temat: Test sprawdzający z zakresu udzielania I pomocy	21 czerwca	Leszek Kaczorowski	Teamsy - grupa
W-f dziewczęta	Indywidualne formy aktywności fizycznej poza domem "Bezpieczne wakacje"	Przypominam o info o aktywności fizycznej w maju do 17.06	Anna Arndt	teams
Geografia	Temat: Rzeźbotwórcza działalność wiatru Proszę zapoznać się z tematem rzeźbotwórcza działalność wiatru z podręcznika, obejrzeć prezentacje oraz filmik udostępnione na teams przed konsultacjami.	-----	Sebastian Ropel	Zapraszam na konsultacje online Środa: 14:10-14:40
Chemia	Wtorek - Lekcja 7 on-line - 14:15 Masa cząsteczkowa i masa molowa związków chemicznych. Notatka w notesie zajęć.	-	Sylwia Tomaszewska	Wtorek - Lekcja 7 MS Teams - 14:15
Fizyka	Temat: Moc. Praca z materiałami online. Wystawianie ocen końcowych.	15.06	Ewa Wernikowska-Narloch	Teams, edziennik
Informatyka	Programowanie w Pythonie		Ewelina Sołdan	Piątek 13.30

--	--	--	--	--