


przedmiot	Zadania do wykonania	Termin oddania prac	nauczyciel	Lekcja on-line
	<p>Serdecznie zapraszamy na wirtualny Dzień lat 90-tych, który przygotowały klasy ID, IE i IF.</p> <p>https://sway.office.com/OtEfRO74Ib7vt1CK?ref=Link</p> <p>Hasło podane zostanie na profilu Fb Samorządu Uczniowskiego w środę 3 czerwca w godzinach porannych!</p>	3 czerwca 2020	Samorząd Uczniowski	
Język polski	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Kazania sejmowe</i> Piotra Skargi s. 67–70 2. Kiedy używamy wielkich, a kiedy – małych liter? S.101-104 3. Łącznie czy rozdzielnie? Pisownia partykuł <i>nie</i> i <i>by</i> s.105-107 4. Streszczenie a parafraza s. 108-112 <p>Powtórzenie wiadomości s. 124-130</p>	5 czerwca zaległe prace	Jowita Staszczuk	Poniedziałek 9.00 Środa 8.30
Matematyka <i>Przedmiot realizowany w zakresie rozszerzonym</i>	<p><u>Pon, 1 czerwca 2020</u> Temat: Równania kwadratowe w najprostszej postaci.</p> <p><u>Wt, 2 czerwca 2020</u> Temat: Rozwiązywanie równań kwadratowych. Praca na lekcji – karta pracy: Rozwiązywanie równań kwadratowych</p> <p><u>Śr, 3 czerwca 2020 – Czw, 4 czerwca 2020</u> Temat: Nierówności kwadratowe Praca na lekcji – karta pracy: Rozwiązywanie nierówności kwadratowych</p> <p>KONSULTACJE przeznaczone są dla chętnych osób, które chcą omówić zadania z bieżącego materiału (odbywają się w grupie w Teams)</p> <p><u>Pt, 5 czerwca 2020</u></p>	<p>-----</p> <p>-</p> <p>2.06.2020 do godz. 20.00</p> <p>4.06.2020 do godz. 16.00</p>	Tomasz Ogrodnik	<p>Wt, 2.06.2020 10.45</p> <p>Śr, 3.06.2020 11.55* Może rozpocząć się chwilę później (max 12.15)</p> <p>Śr, 3.06.2020 ~ 16.00</p>

	<p>Temat: Praca klasowa – Funkcja kwadratowa cz. 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Własności funkcji $y=ax^2$ • Funkcja kwadratowa w postaci ogólnej, kanonicznej i iloczynowej • Rozwiązywanie równań i nierówności kwadratowych <p>Uwaga! W dniach 15 – 17 czerwca 2020 odbędzie się możliwość zaliczenia zaległych kartkówek lub prac klasowych (szczegóły podam w grupie Teams)</p>	11.50 - 12.40 Przesłanie rozwiązań po terminie – praca niezaliczona		
Język angielski	<p>Temat: Unit 5 – arraging to go out. Student’s Book page 60 exercise 1,2,3,5,6,7. Exercise 8 - zapoznać się z poleceniem i przygotować do odegrania roli podczas lekcji online.</p> <p>Temat: Unit 5 – Matura practice – rozumienie ze słuchu, mówienie, znajomość środków językowych. Workbook – page 53 exercise 1-6.</p>	07.06	Iwona Hibner	Lekcja online piątek 10:45
Język angielski	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zadanie na Dzień Dziecka w Teams 2. Mowa zależna – pytania książka str.94 (zrobimy razem) 3. Mowa zależna Workbook str.94 4. Rzeczownikami i przedimki podręcznik str.95; (zrobimy razem) 5. Rzeczownikami i przedimki workbook str. 95 6. Piszemy artykuł str. 96-97 książka i ćwiczenia 96-97 	1.06 3.06 3.06 6.06 8.06	Anna Leszczyńska	Poniedziałek 15 Środa 10.30
Język niemiecki	01.06 T: Dyscypliny sportu. Podręcznik strona 57 Zad. domowe str. 57 w ćwiczeniach. Przygotowanie str. 59 i 60 w ćwiczeniach na lekcję powtórkową.	01.06 - str. 56 w ćwiczeniach 03.06 - str. 57 w ćwiczeniach	Marzena Cichosz	01.06 - wpis w Notesie zajęć

	05.06 T: Powtórzenie wiadomości z rozdziału 7. Ćwiczenia strony 59 i 60.			03.06 - lekcja online "na żywo".
Język francuski	01.06.2020 r. Les verbes pronominaux. Uczeń wykonuje wszystkie zadania z notesu zajęć. 3.06.2020 r. Une journée ordinaire. Uczeń wykonuje wszystkie zadania z notesu zajęć.	01.06.2020 r. 03.06.2020 r.	Małgorzata Lesisz	01.06.2020 r. 8:00-8:55 konsultacje online 03.06.2020 r. 13:05 lekcja online
historia	Temat omówiony na lekcji – Andegawenowie na tronie polskim.	-----	M. Turska	Poniedz. 13.00
geografia	Temat: Rzeźbotwórcza działalność morza Temat będzie omówiony na lekcji online.	----- -	Sebastian Ropel	<u>Zapraszam na lekcję online</u> <u>Środa: 14:10-14:40</u>
biblioteka	Wyzwanie czytelnicze https://biblioteka1.files.wordpress.com/2020/05/wyzwanie-czytelnicze-nr-7-i-8-dla-i-ii-lo.pdf	11.05-21.06	M.Lewandowska a H.Wiśniewska	konsultacje na bieżąco na czacie w Teams
wos	Temat: Zakres działania samorządu	B.Kamińska	Lekcja on line Czwartek 11.00
biologia	Zapoznaj się z podsumowaniem działu metabolizm z podręcznika i przygotuj się do testu on-line	04.06	Małgorzata Brodecka	Czwartek 14.15 Test on-line
Chemia	Wtorek - Lekcja 7 MS Teams - 14:15 Praca klasowa – Systematyka związków chemicznych	-	Sylwia Tomaszewska	Wtorek - Lekcja 7 MS Teams - 14:15 Praca klasowa

Religia	<p>Temat: Boże Ciało-odwiedziny Boga. <u>Wykonaj</u> projekt ołtarza na Boże Ciało. Temat: Do czego prowadzi religijność bez miłości. Fanatyzm i obojętność religijna. Podręcznik str.172-174,proszę przeczytać. <u>Zadanie.</u> Przygotuj instrukcję wyjaśniającą, jak należy postępować, aby uchronić się przed obojętnością lub fanatyzmem (może mieć formę komiksu).</p>	06.06.2020r.	Wujke Halina Wujke.halina@zso8gdynia.pl	Czat- Teams
EdB	Temat: Tworzenie indywidualnego planu zdrowia, edukacja prozdrowotna.	07.06.2020	Leszek Kaczorowski	Teams - zespół
W f dziewczyny	Najbardziej wzruszające chwile w historii polskiego sportu Dowolna aktywność własna co najmniej 3 x w tygodniu Karta aktywności za miesiąc maj do przesłania do 6 czerwca (na ocenę)	6.06	Anna Arndt	Teams
WF-chłopcy	Ćwiczenia własne, jazda na rowerze, rolkach, wrotkach, biegi, marsze, spacerzy i zabawy z wybraną aplikacją.	Ćwiczenia wykonywane na bieżąco Potwierdzenie do 7.06.2020	Edyta Żuk	Teams
Fizyka	Tematy. Energia Mechaniczna. Przemiany energii mechanicznej. Praca z podręcznikiem i materiałami online.	1.06	Ewa Wernikowska-Narloch	Teams
Informatyka	Programowanie w Pythonie		Ewelina Sołdan	Piątek 13.30
Język niemiecki	01.06 T: W rodzinie - powtórzenie materiału z Perfekt 1 - praca samodzielna - materiały na Teamsach	-----	Justyna Gudel	

	03.06 T: Po szkole- lekcja online			03.06 13.00 lekcja online
--	--	--	--	-------------------------------------