

KLASA VIIIA

PONIEDZIAŁEK 04.05.2020

Przedmiot	Planowane treści
Fizyka	<p>Temat: Sprawdzian wiadomości i umiejętności z ruchu drgającego i falowego . Lekcja online 9.00 -9.45 Test udostępniony w czasie trwania zajęć.</p>
Historia/ WOS	<p><u>HISTORIA</u> Temat: Bunt społeczny w latach 1968 i 1970 Zagadnienia: 1.wystąpienia studenckie i robotnicze za rządów Gomułki 2.upadek rządów Gomułki Materiał: podręcznik, prezentacja ucznia <u>WOS</u> TEMAT: Polska w Unii Europejskiej. MATERIAŁ: (podręcznik temat 3 str. 180-182)</p>
Matematyka	<p>TEMAT: Pole koła (1 godzina lekcyjna). Cel lekcji: Obliczam pole figury, wykorzystując wzór na pole koła. Obliczam pole pierścienia kołowego, jako różnicę pól kół o wspólnym środku. Podręcznik str. 253-259 Materiały dodatkowe (pomagające w zrozumieniu realizowanych treści): https://pistacja.tv/film/mat00446-pole-kola https://pistacja.tv/film/mat00447-pole-pierscienia-kolowego</p>
Język polski	<p>Lekcja online 12.00 – 12.45 Temat: Rozwiązywanie zadań egzaminacyjnych. Zestaw nr 6, który znajduje się w materiałach przekazanych przez nauczyciela przed koronafieriami.</p>

WTOREK 05.05.2020

Język angielski	<p>Subject: Health – słownictwo ZDROWIE. Zapoznam się ze słownictwem na temat zdrowia - Repetytorium strona 101 Zadania: 1,2,5/94 oraz 6-10/95 zapis w zeszycie podczas lekcji Lekcja online: 9.00-9.45</p>
Język niemiecki	<p>TEMAT: Opowiadamy o problemach nastolatków - ćwiczenia rozwijające sprawność mówienia. - potrafię zastosować w wypowiedziach rekcję wybranych czasowników. MATERIAŁ: podręcznik i zeszyt ćwiczeń Meine Deuschtour 8 Lekcja online przy użyciu Microsoft Teams</p>
Matematyka	<p>TEMAT: Pole koła (2 godzina lekcyjna). Cel lekcji: Obliczam pole figury, wykorzystując wzór na pole koła. Obliczam pole pierścienia kołowego, jako różnicę pól kół o wspólnym środku. Podręcznik str. 253-259 Materiały dodatkowe (pomagające w zrozumieniu realizowanych treści): https://pistacja.tv/film/mat00446-pole-kola https://pistacja.tv/film/mat00447-pole-pierscienia-kolowego</p>
Chemia	<p>Temat: Sacharydy</p>

ŚRODA 06.05.2020

Matematyka	<p>TEMAT: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości - Koło i okrąg (2 godziny lekcyjne). Podręcznik str. 260 - 264 Webinarium z nauczycielem wg planu Możliwość kontaktu w obrębie klasy poprzez grupę na fb „MATMA w ósme</p>
------------	---

	A”:
Język angielski	Subject: Past Perfect- czas zaprzeszczy. Zadania 1,2/164 Lekcja online: 10.00-10.45
Geografia	Temat. Podsumowanie wiadomości na temat Ameryki.
Język polski	Lekcja online 12.00 – 12.30 Temat: Poetycki życiorys – analiza i interpretacja wiersza Z. Herberta. Praca z tekstem z podręcznika – s. 230-231.
CZWARTEK 07.05.2020	
Matematyka	Sprawdzian wiadomości – pole koła.
Biologia	Temat: Utrwalenie wiadomości dział 3 temat 1-5. Różnorodność biologiczna. Uczeń: 1.przedstawia istotę różnorodności biologicznej; 2.zna poziomy różnorodności biologicznej; 3.omawia wpływ klimatu na różnorodność biologiczną; 4.zna wpływ sukcesji na różnorodność biologiczną Proszę zapoznać się z tematem lekcji korzystając z podręcznika str.137-142. W zeszytcie zapisać temat lekcji i wykonać ćwiczenie 1, 2, 3 ze strony 142.
Język angielski	Subject: Verb patterns - składnia czasowników (końcówka -ing czy bezokolicznik). Zadania 1/165 oraz 2-5/166 zapis w zeszytcie podczas lekcji Lekcja online: 11.00-11.45
Język polski	12.00 – 13.30/ 12.00 – 14.00 (dyslektycy) Temat: Wypracowanie klasowe – rozprawka. Temat będzie podany w wiadomościach w Librusie tuż przed rozpoczęciem pisania. Czas na wykonanie zadania 90 minut, dyslektycy – 120 minut. Wypracowania odsyłacie jak zawsze na mój mail (norma wzorcowa☺) natychmiast po napisaniu.
PIĄTEK 08.05.2020	
Język polski	Lekcja online 9.00 – 9.45 Temat: Jak napisać życiorys? – wiersz W. Szymborskiej „Pisanie życiorysu”. Praca z tekstem z podręcznika – s. 232-233.
Chemia	Temat: Glukoza i fruktoza - cukry proste.
Wychowanie fizyczne/ Religia	W-F TEMAT: Ćwiczenia rozciągające – stretching i ich rola w treningu zdrowotnym. Uczeń pozna zestaw ćwiczeń rozciągających i dowie się, jaką rolę pełnią te ćwiczenia w treningu zdrowotnym. MATERIAL: https://www.youtube.com/watch?v=G1d4rcrVMXk Religia Świat dziecka i nastolatka. Dojrzałe relacje z Bogiem i ludźmi.
Informatyka/ EDB	Temat Formatujemy tekst na stronie Podręcznik str. 186-198