

KLASA VIIB

PONIEDZIAŁEK 15.06.2020

Przedmiot	Planowane treści
Muzyka/Plastyka	<p>TEMAT: „Dziwne instrumenty” MATERIAŁ: Film instruktażowy Poznamy nowoczesne instrumenty muzyczne wykorzystywane przez kompozytorów do różnych gatunków muzyki współczesnej.</p> <p>TEMAT: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości z zakresu sztuk plastycznych.</p>
Geografia	Temat: Moja Mała Ojczyzna.
Język angielski	<p>Grupa Pani Starz: Temat : Digital detox- reading comprehension. Podręcznik str. 114, ćw.4,7. str.115 ćw.8,9,10, zeszyt ćwiczeń str.80 ćw12,13, str.81 ćw 12-81</p> <p>Grupa Pani Małeckiej: TEMAT: Czasowniki modalne. MATERIAŁ: lekcja online godz.11</p>
Matematyka	<p>TEMAT: <u>Figury w układzie współrzędnych.</u> Cel lekcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podaję definicję punktów kratowych. • Dla danych punktów kratowych A i B, znajduję inne punkty kratowe leżące na prostej AB. <p>Podręcznik: str. 251-263 Materiały online: https://www.youtube.com/watch?v=DszBpM4gi3I https://www.youtube.com/watch?v=kCLyHR2pYCI</p> <p>Webinarium z nauczycielem na MTeams wg terminarza .</p> <p>Możliwość kontaktu w obrębie klasy poprzez grupę na fb „MATMA w 7B”: https://www.facebook.com/groups/1039691486400225/</p>

WTOREK 16.06.2020

Chemia	<p>Egzamin klas ósmych – język polski dzień wolny od zajęć dydaktyczno wychowawczych</p>
Matematyka	
Język polski	
Historia	

ŚRODA 17.06.2020

Język angielski	<p>Egzamin klas ósmych – matematyka dzień wolny od zajęć dydaktyczno wychowawczych</p>
Fizyka	
Język polski	
Wychowanie fizyczne/Religia	

CZWARTEK 18.06.2020

Język polski	<p>Egzamin klas ósmych – język polski</p>
Informatyka	

Język niemiecki	dzień wolny od zajęć dydaktyczno wychowawczych
Matematyka	
PIĄTEK 19.06.2020	
Biologia	<p>Temat: Uzależnienia.</p> <p>Uczeń:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. analizuje wpływ palenia tytoniu (bierne i czynne), zanieczyszczeń pyłowych powietrza na stan i funkcjonowanie układu oddechowego; 2. przedstawia negatywny wpływ na funkcjonowanie układu nerwowego niektórych substancji psychoaktywnych: alkoholu, narkotyków, środków dopingujących, dopalaczy, nikotyny (w tym w e-papierosach) oraz nadużywania kofeiny i niektórych leków. 3. uzasadnia, że antybiotyki i inne leki należy stosować zgodnie z zaleceniem lekarza (dawka, godziny przyjmowania leku i długość kuracji). <p>Proszę zapoznać się z tematem lekcji korzystając z podręcznika str.253-257. W zeszyte zapisz temat lekcji, wykonaj ćwiczenie 1 i 2 ze strony 256 (podręcznik).</p>
Matematyka	<p><u>TEMAT: Figury w układzie współrzędnych.</u></p> <p>Cel lekcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podaję definicję punktów kratowych. • Dla danych punktów kratowych A i B, znajduję inne punkty kratowe leżące na prostej AB. <p>Podręcznik: str. 251-263</p> <p>Materiały online:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=DszBpM4gi3I</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=kCLyHR2pYCI</p> <p>Webinarium z nauczycielem na MTeams wg terminarza .</p> <p>Możliwość kontaktu w obrębie klasy poprzez grupę na fb „MATMA w 7B”:</p> <p>https://www.facebook.com/groups/1039691486400225/</p>
Język polski	<p>Temat: Komunikacja językowa./online</p> <p>Zagadnienia. Uczeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wprowadzanie cytatu, • przekształcanie mowy zależnej i niezależnej <p>Materiał: podręcznik, zeszyt ćwiczeń</p>
Język angielski	<p><u>grupa Pani Małeckiej</u></p> <p>TEMAT: Ćwiczenia utrwalające czasowniki modalne.</p> <p>MATERIAŁ: zeszyt ćwiczeń str.91, ćw. A</p> <p><u>Grupa Pani Starz</u></p> <p>Temat:Time to Teach in- speaking activities.</p> <p>Podręcznik str.116, cw. 3, str.117 ćw.4,7. Zeszyt ćwiczeń str. 82 ćw 20-24</p>