

ZESTAW ZAGADNIENÍ DO PRACY

DLA UCZNIÓW KLASY **7a** NA DZIEŃ **11 maja 2021 r. (wtorek)**

Nr lekcji	Przedmiot z planu lekcji	Temat lekcji / Cel	Instrukcja wykonania pracy	Sposób i termin odesłania rozwiązań nauczycielowi
1-2	Matematyka	Temat: Notacja wykładnicza	Widzimy się na Teams zgodnie z planem lekcji. Podręcznik 237 – 238 Zad. 1 str. 238 Zad. 4, 5, 6 str. 239	
3	Muzyka	Temat: Z muzyką dalej w świat.	Zapraszam na Teams zgodnie z planem	
4	Fizyka	Temat: Ciepło topnienia i ciepło krzepnięcia. Cele: - wiesz, co nazywamy ciepłem topnienia i ciepłem krzepnięcia, - znasz wzór na ciepło topnienia i krzepnięcia, - znasz jednostkę ciepła topnienia i ciepła krzepnięcia, - stosujesz poznane	Lekcja na platformie TEAMS.	Lekcja online.

		wzory do rozwiązywania zadań.		
5	Biologia	Temat: Rozwój człowieka od narodzin do starości.	<p>1. Przeczytaj temat z podręcznika dotyczący okresów rozwojowych człowieka</p> <p>2. Wykonaj ćwiczenia 1,2,3i 4 str114</p> <p>3. Praca dla chętnych -prezentacja na temat okresów rozwojowych człowieka</p>	Prace podesłać na email edytarozek1974@o2.pl
6	Język niemiecki	Temat: „Wie ist eure Klasse?“ – „Jaka jest wasza klasa?“ – tworzenie wypowiedzi pisemnej.	<p>Guten Tag! Dzień dobry!</p> <p>Wspólnie wykonamy zadanie 4 str. 100 z podręcznika pisemnie w zeszyte. Odpowiedz na 5 pytań dotyczących Waszej klasy. Na podstawie tego zadanie wykonacie projekt w grupach lub w parach według wskazówek z zadania 8 str.101.</p> <p>Viel Spass! – Miłej zabawy!</p> <p>W razie pytań lub wątpliwości zapraszam do kontaktu drogą mailową kamilakloc@interia.pl lub przez dziennik elektroniczny.</p> <p>Viele Grüße und viel Gesundheit! ☺</p> <p>Pozdrawiam i życzę dużo zdrowia☺</p> <p>Kamila Kloc</p>	<i>Zadanie będzie podlegało sprawdzeniu po powrocie do szkoły lub na lekcji online</i>