

ZESTAW ZAGADNIENÍ DO SAMODZIELNEJ PRACY
DLA UCZNIÓW KLASY poniedziałek VI ab NA DZIEŃ 22.04. 2021 r.

Nr lekcji	Przedmiot z planu lekcji	Temat lekcji / Cel	Instrukcja wykonania pracy	Sposób i termin odesłania rozwiązań nauczycielowi
1.	<p style="text-align: center;">Plastyka J. Buchowska</p>	<p>Temat: Światowy dzień Ziemi. Projekt plakietki</p>	<p>Dzień dobry Zapraszam na Teams zgodnie z planem Przygotuj białą kartkę, do wyboru – kredki, mazaki, farby, pastele, plastelina Pozdrawiam ;)</p>	
2.	<p style="text-align: center;">J. Polski B. Kazimierczak</p>	<p>Temat: Obraz męstwa Polaków- A. Mickiewicz „Reduta Ordona”; kontekst historyczny i świat przedstawiony, plan wydarzeń.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz w zeszycie temat lekcji. 2. Przygotuj zeszyt. 	<p style="text-align: center;"><i>Do zobaczenia</i> <i>lekcje online na platformie Teams.</i></p>
2.	<p style="text-align: center;">J. Polski A. Wlazo</p>	<p>Temat: Życie Marii Skłodowskiej – Curie i Piotra Curie jako obraz poświęcenia się dla nauki.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Korzystając z dowolnego źródła, zapoznaj się z notatką o życiu i odkryciach Marii Skłodowskiej – Curie i Piotra Curie. 2. Zapisz temat lekcji. 3. Przeczytaj tekst z podręcznika str. 267 – 271. Wykonaj pisemnie zad. 2 i 3 str. 271. Zadania zostaną sprawdzone na kolejnej lekcji on-line. 	<p>Lekcja zdalna – odczytaj wiadomość w dzienniku w celu potwierdzenia obecności i wykonaj podane zadania.</p>

3.	<p>Matematyka A. Węgrzyn</p>	<p>Temat: Sprawdzian z działu „Figury przestrzenne”. Cele: - sprawdzasz stopień opanowanych wiadomości, - doskonalisz umiejętność rozwiązywania zadań zamkniętych.</p>	<p>Zadania na sprawdzian zostaną wysłane o godz. 9.45 przez TEAMS jako plik.</p>	<p><i>Na rozwiązanie zadań jest 40 min + 15 min na odesłanie przez TEAMS lub na e-mail: ala_wegrzyn@tlen.pl</i> POWODZENIA !</p>
3.	<p>Matematyka Anna Nowik</p>	<p>Temat: Rozwiązywanie równań</p>	<p>Podręcznik str. 200 - 201 Zad. 2, 3 str. 202</p>	<p>Lekcja zdalna!</p>
3.	<p>Historia K. Weber</p>	<p>Temat: Upadek Rzeczypospolitej – powtórzenie wiadomości.</p>	<p>Zapraszam na lekcję na TEAMS 22.04.2021 r. o godz. 10.50.</p> <p>Proszę przygotować podręcznik, zeszyt i przybory do pisania.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zapisz temat w zeszycie. 2. Przypomnij sobie zagadnienia omawiane na poprzednich lekcjach - podręcznik, s. 152 – 179. 3. Dla utrwalenia wiadomości i umiejętności obejrzyj: <p>https://www.youtube.com/watch?v=iKKrPkpFbfU https://www.youtube.com/watch?v=KmB8nlZViY https://www.youtube.com/watch?v=CgrUzlAnhno</p>	<p><i>Zapraszam na lekcję online.</i></p>

4.	<p style="text-align: center;">Technika P. Basałyga</p>	<p>Temat: Ćwiczmy rzuty dimetryczne ukośne.</p> <p>Cel: Poznam podstawy rzutowania przestrzennego. Nauczę się wykonywać rzuty aksonometryczne (di- metryczne ukośne) wybranych brył.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Na poprzedniej lekcji narysowałeś w zeszytcie sześcianu o boku 3 cm w dimetrii ukośnej. 2. W celu przeciwiczenia lekcji wykonaj jeszcze rzut dimetryczny ukośny prostopadłościanu o bokach 3x4x5 cm w zeszytcie. 3. Zapoznaj się z filmem instruktażowym, który znajdziesz tutaj: https://www.youtube.com/watch?v=kAtcuWONMh8. Zapoznaj się również z opisem w podręczniku – temat „Rzuty aksonometryczne”. Zwróć szczególną uwagę na kąty pomiędzy osiami X, Y, Z oraz skalę, z jaką rysujemy wybrane boki bryły. 4. Jeżeli poprawnie wykonałeś zadanie, to znaczy, że udało Ci się zrealizować cel lekcji. 	<p style="text-align: center;"><i>Wykonaj zdjęcie sześcianu i prostopadłościanu narysowanego w rzucie dimetrycznym ukośnym i wyślij na adres piotrbasalyga@wp.pl lub na platformę Teams do 28.04.2021 r.</i></p>
5.	<p style="text-align: center;">J. Angielski gr. 1 K.Witkowska</p>	<p>Temat ; The Olympic Games. Nazwy sportów olimpijskich-ćwiczenia leksykalne.</p>	<p>Witajcie na kolejnej lekcji. Dziś utrwalamy słownictwo do tekstu „The Olympic Games.” Ze strony 86.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Zanotuj temat lekcji. 2.W podręczniku strona 86 -przeczytaj ponownie tekst. 3.Zadanie 1,2,3 ze str. 87 . <p style="text-align: center;">See you soon-Do zobaczenia.</p> <p>W razie pytań lub wątpliwości proszę o kontakt przez e-dziennik.</p>	<p style="text-align: center;">Zadania do sprawdzenia na kolejnej lekcji.</p>

Miłego dnia ☺