

Tygodniowy plan pracy zdalnej dla klasy 1b w dniach 18.05 - 22. 05.2020r.

Przedmiot	Imię i nazwisko nauczyciela	Formy pracy zdalnej z uczniem	Sposób kontaktu z nauczycielem	Informacja od nauczyciela (zakres materiału do realizacji w danym tygodniu, terminy zajęć, terminy wysłania materiałów)
<i>Matematyka</i>	Marzanna Gawryluk	<p>Materiały są umieszczone na platformie moodle</p> <p>Materiały i zadania w wiadomościach Librus</p> <p>Materiały i zadania w zadaniach domowych Librus</p> <p>Materiały z Youtube</p> <p>Lekcja na żywo on-line prowadzona na FB w grupie klasy/na Zoomie</p>	FB, sms, librus, tel., email	<p>Temat: Wzór funkcji kwadratowej w postaci ogólnej i kanonicznej (1 godz)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wzór funkcji kwadratowej • Punkt przecięcia z osią OY • Wyznaczanie współrzędnych wierzchołka • Położenie wykresu funkcji ze względu na współczynniki i trójmian kwadratowy <p>Materiały i zadania oraz praca domowa zostaną przesłane na platformę Moodle oraz w dzienniku szkolnym. Lekcja będzie poprowadzona na platformie Zoom.</p> <p>Temat: Wzór funkcji kwadratowej w postaci iloczynowej (2 godz.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyznaczanie współczynników równania kwadratowego • Wyznaczanie wyróżnika trójmianu kwadratowego • Ustalanie ilości rozwiązań równana kwadratowego • Rozwiązywanie równań kwadratowych z wykorzystaniem wyróżnika <p>Materiały i zadania oraz praca domowa zostaną przesłane na platformę Moodle oraz w dzienniku szkolnym. Lekcja będzie poprowadzona na platformie Zoom.</p>
<i>Godzina wychowawcza</i>	Marzanna Gawryluk	Lekcja na żywo on-line prowadzona na FB w grupie klasy/na Zoomie	FB, sms, librus, tel., email	<p>Temat: Wybierz Życie – pierwszy krok (profilaktyka antyrakowa) (1 godz.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozwiązywanie bieżących zadań wychowawczych • Zapoznanie uczniów z formami profilaktyki antyrakowej <p>Lekcja będzie poprowadzona na platformie Zoom.</p>
<i>chemia</i>	Irena Czerepko	<p>Materiały i zadania w wiadomościach Librus</p> <p>Lekcja na żywo on-line prowadzona na Zoomie</p>	sms, librus, tel., email	<p>19, 20, 21 maja klasa 1b</p> <p>Temat: Ogniwa galwaniczne. (3g.)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Budowa i zasada działania ogniwa galwanicznego. 2. Pojęcia : półogniwo, katoda, anoda, klucz elektrolityczny. 3. Ogniwa odwracalne i nieodwracalne. 4. Budowa ogniwa Daniella i reakcje chemiczne w nim zachodzące. 5. Siła elektromotoryczna ogniwa. <p>Lekcja 20.05 jest prowadzona na platformie Zoom.</p>

				Zadania do wykonania z terminami zamieszczone zostaną 19.05.20 w wiadomościach Librus
<i>Język angielski</i>	Wioletta Czyżewska	Materiały i zadania w wiadomościach Librus Wordwall Praca zdalna z e-podręcznikiem Lekcja na żywo on-line prowadzona na Zoomie	Librus, e-mail	- Słownictwo – Consumer society - Use of English – Indefinite pronouns: someone, anything, nowhere, everybody, none, etc. - Passive voice - Tłumaczenie zdań w ramach powtórzenia ‘Consumer society’ (Terminy zajęć online są umieszczone w dzienniku Librus – Terminarz; terminy wysyłania materiałów- zgodnie z planem lekcji umieszczonym w dzienniku Librus)
<i>Język angielski</i>	Marta Małaszkiwicz	Materiały i zadania na platformie moodle Lekcje online BigBlueButton	FB – messenger (MyEnglishSlo), librus, email	19 maja Temat: Lekcja powtórzeniowa <ul style="list-style-type: none"> • ćwiczenie słownictwa i środków językowych • kartkówka z użycia form for i since w czasie Present Perfect na platformie moodle Informacje dotyczące lekcji online i kartkówki są umieszczone w terminarzu dziennika Librus
<i>Język angielski</i>	Marta Małaszkiwicz	Materiały i zadania na platformie moodle Lekcje online BigBlueButton	FB – messenger (MyEnglishSlo), librus, email	21 maja Temat: Mini matura <ul style="list-style-type: none"> • ćwiczenie umiejętności maturalnych w zadaniach typu maturalnego z zakresu materiału gramatyczno – leksykalnego z rozdziału 4. Zadania do lekcji online zostaną umieszczone na platformie moodle Informacje dotyczące lekcji online są umieszczone w terminarzu dziennika Librus
<i>Język niemiecki</i>	Katarzyna Woźny	Zajęcia online na platformie moodle przez BigBlueButton Materiały na platformie moodle	Librus, Messenger, Rozmowa telefoniczna	19.05.2020 (wtorek, materiał na 2 lekcje) Temat: Wiederholung. <ul style="list-style-type: none"> • Ćwiczenia powtórzeniowe z zakresu kupowania ubrań i butów • Czasownik z dopełnieniem w celowniku • Dialogi

				Termin wysyłania zadań jest określony w module „zadanie do zrobienia”
<i>Geografia</i>	M.Mikołajewicz	Materiały i zadania w wiadomościach Librus Lekcja na żywo online prowadzona na skypa	librus, email, skype	Temat: Gleby kuli ziemskiej. Podręcznik str.152-154(nie dalej – nie pomylić się) .Karta pracy ucznia str.116-117 zadania tylko 1,2,3. Film dydaktyczny na YouTube „ Powstawanie gleb „, 10:33
<i>Język polski</i>	Elżbieta Miezio	Materiały i zadania w wiadomościach Librus Praca zdalna z Epodręcznikiem Lekcja online- na zoomie	Librus, email,tel, sms,	18 maja Temat: Praca klasowa – „Makbet” Szekspira. Zajęcia online na zoomie (godz.10) - test ze znajomości lektury „ Makbet” Meeting ID: 415 468 9462 Password: 303766 19 maja Temat: Poezja metafizyczna Mikołaja Sępa Szarzyńskiego. - wewnętrzne rozdarcie i niepokój podmiotu lirycznego - życie człowieka jako walka - pojęcia i terminy: sonet, vanitas, kontrast, inwersja, oksymoron, wyliczenie Lekcja online na zoomie (link podany w terminarzu).ID i hasło stałe jw. Należy mieć podręcznik – praca z tekstem (wybór sonetów) 22 maja Temat: Sztuka baroku. Barokowe inspiracje. -cechy barokowej estetyki -tematyka dzieł sztuki –ważne pojęcia i terminy –ikony baroku –czytanie tekstu kultury -opisywanie rzeźby Lorenza Berniniego. Praca z podręcznikiem (str. 141 –145) Materiały, wskazówki i zadania umieszczone w librusie
<i>WF</i>	Elżbieta Bartoszek	internet	Librus (wiadomości, email ,sms)	18.05.2020 klasa Temat:Trening wzmacniający mm.głębokich Rozgrzewka

				<p>Stabilizacja Ćwiczenia rozluźniające Centrum Sportowca.pl/YouTub (Ćwiczenia do wykonania)</p> <p>22.05.2020 Temat: Trening wzmacniający brzuch, klatkę piersiową i ramiona Rozgrzewka 60 pompek+ 60 brzusków(chłopcy) 6Minutowy Trening Mięśni Prostych i Skośnych Brzucha(dziewczyny) Ćwiczenia rozluźniające Centrum Sportowca.pl/You Tube (Ćwiczenia do wykonania)</p>
<i>Historia</i>	Paweł Skibiński	<p>Materiały i zadania w wiadomościach Librus</p> <p>Materiały i zadania w zadaniach domowych Librus</p> <p>Praca zdalna z Epodręcznikiem</p> <p>Lekcja na żywo on-line prowadzona na Zoomie</p>	<p>mesenger librus, email, zoom.</p>	<p>19 maj</p> <p>Temat: Powstanie państwa polskiego:</p> <ul style="list-style-type: none"> • początki panowania Mieszka I • rozwój terytorialny państwa Mieszka I • przyczyny i skutki chrztu Polski • dagome iudex <p>organizacja państwa za czasów Mieszka</p> <p>20 maj</p> <p>Temat: Państwo Bolesława Chrobrego</p> <ul style="list-style-type: none"> • okoliczności przejęcia władzy św. Wojciech i jego misja • zjazd gnieźnieński
<i>Wiedza o społeczeństwie</i>	Paweł Skibiński	<p>Materiały i zadania w wiadomościach Librus</p> <p>Materiały i zadania w zadaniach domowych Librus</p> <p>moodle</p> <p>Praca zdalna z Epodręcznikiem</p> <p>Lekcja na żywo on-line prowadzona na Zoomie</p>	<p>mesenger librus, email, zoom.</p>	<p>20 maj</p> <p>Temat: Władza wykonawcza – Prezydent RP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Historia prezydentury w Polsce • model prezydentury • Co mówi konstytucja o roli prezydenta • Kadencja i odpowiedzialność prezydenta • wybory prezydenta • kompetencje ogólne i szczegółowe

<i>Biologia</i>	Agnieszka Cydzik	Moodle Lekcja na żywo on-line prowadzona na Zoomie	mesenger librus, email, zoom.	<p>18.05.2020 r. godz. 11.00 Zoom Temat: Znaczenie prokariotów w przyrodzie i życiu człowieka.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Choroby bakteryjne • Znaczenie w wiązaniu wolnego azotu • Znaczenie w rozkładzie martwej materii organicznej • Zastosowanie w różnych gałęziach gospodarki i przemysłu • Znaczenie bakterii w biotechnologii. <p>22.05.2020r. godz. 10.00 Zoom Temat: Protisty- proste organizmy eukariotyczne.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formy morfologiczne protistów • Budowa i czynności życiowe <p>Moodle Temat: Związek między budową a tryem życia protistów.</p>
<i>Informatyka</i>	Leszek Talipski	Materiały i zadania w wiadomościach Librus	librus	<p><u>Temat: Klatki do komputera, czyli jak transmitować strumieniowo</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • funkcje podstawowych elementów kamery • program VNC i odtwarzanie za jego pomocą pliki wideo • funkcję najważniejszych elementów kamery lub aparatu fotograficznego <p>sposoby kopiowania plików wideo z kamery lub aparatu do komputera</p>
<i>Religia</i>	Leszek Talipski	Materiały i zadania w wiadomościach Librus	librus	<p><u>Temat: Życie narodu polskiego splecione z życiem Kościoła</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Związek Kościoła z życiem narodu polskiego. • Wydarzenia z życia Kościoła, świadczące o jego integrujących działaniach w XVIII i XIX w. <p><u>Temat: Szczególne powołania</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Modlitwa Pańska jako programu życia chrześcijanina. • Przesłania wypływającego z wezwań Modlitwy Pańskiej. <p>Czynniki sprzyjające powołaniom oraz trudności w ich rozpoznaniu i realizacji</p>