

Tygodniowy plan pracy zdalnej dla klasy 1 e w dniach 04.05. – 08.05.2020r.

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 wysyłania materiałów )
Fizyka	Mariusz Kruszewski	Materiały w zadaniach domowych Librus	FB, sms, librus, tel., email	4 maja Temat: Reakcje jądrowe. (1g.) Powtórzenie informacji o budowie jądra atomowego i jego składników. Przemiany jąder atomowych – rozpady promieniotwórcze.
Język niemiecki	Katarzyna Woźny	Zajęcia online na platformie moodle przez BigBlueButton	Librus, Messenger, Rozmowa telefoniczna	05.05.2020 (wtorek; materiał na 2 lekcje)  Temat: Einkaufen- wo und was?  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rodzaje sklepów i towarów</li> <li>• Ilości, miary i opakowania</li> <li>• Czasownik modalny müssen</li> </ul> Termin wysyłania zadań jest określony w module „zadanie do zrobienia”
Język niemiecki	Katarzyna Woźny	Materiały umieszczone na platformie moodle	Librus, Messenger, Rozmowa telefoniczna	30.04.2020 (czwartek)  Temat: Im Lebensmittelgeschäft  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmowa w sklepie spożywczym i odzieżowym</li> <li>• Zalety i wady supermarketów</li> </ul> Termin wysyłania zadań jest określony w module „zadanie do zrobienia”
Biologia	Katarzyna Woźny	Materiały na platformie moodle	Librus, Messenger, Rozmowa telefoniczna	08.05.2020 (piątek)  Temat: Motywy i koncepcje ochrony przyrody  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Motywy egzystencjalne</li> <li>• Motywy ekonomiczne</li> <li>• Motywy etyczne</li> <li>• Motywy estetyczne</li> <li>• Inne motywy ochrony przyrody</li> </ul> Termin wysyłania zadań jest określony w module „zadanie do zrobienia”
Podstawy przedsiębiorczości	Małgorzata Bogusłowicz	Materiały i zadania w wiadomościach Librus	Kontakt: <a href="mailto:malgorzata.bo@wp.pl">malgorzata.bo@wp.pl</a> Fb Małgorzata Bogusłowicz Librus poczta	7 maja Temat: Rozmowa kwalifikacyjna (1 godz) - najczęstsze pytania podczas interview - najczęściej popełniane błędy podczas interview Do obejrzenia: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=iwgL7mfURTC">https://www.youtube.com/watch?v=iwgL7mfURTC</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=FQi8_pf2dJO">https://www.youtube.com/watch?v=FQi8_pf2dJO</a>

				<p>nic nie zadane</p> <p>7 maja</p> <p>Temat: Zatrudnienie(1 godz.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podstawy prawne zatrudnienia</li> <li>• Formy zatrudnienia</li> <li>• Płaca i jej funkcje</li> <li>• Rodzaje systemów płac</li> </ul> <p>Temat znajduje się w podręczniku na str.195-202</p> <p>Do obejrzenia i usystematyzowania wiadomości</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=JMt4ZHvwLFI">https://www.youtube.com/watch?v=JMt4ZHvwLFI</a></p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=jL1km-c2aqI">https://www.youtube.com/watch?v=jL1km-c2aqI</a></p> <p>nic nie zadane</p>
Język rosyjski	Monika Borodzicz	Lekcja na żywo on-line prowadzona na platformie Zoom	Messenger, Librus, mail	<p>Liczebniki 100-1000; Ćwiczenia w porównywaniu wieku.</p> <p>Klasa I DE- środa 6/05 g.14.00-14.45</p> <p>Klasa I FG- czwartek 7/05 g.12.00-12.45</p>
Matematyka	Marzena Mużyło	<p>Materiały są umieszczone na platformie moodle</p> <p>Praca zdalna z Epodręcznikiem</p> <p>Lekcja na żywo on-line prowadzona na FB w grupie klasy/na Zoomie</p>	messenger, sms, librus, tel., email	<p><b>4 maja</b></p> <p><b>Temat: Powtórzenie wiadomości. (45min)</b></p> <p>Uczniowie rozwiązują test sprawdzający do rozdziału 7 – geometria płaska- pole trójkąta.</p> <p>Następnie na konsultacjach on-line omawiamy zadania i sposoby ich rozwiązywania.</p> <p><b>6 maja</b></p> <p><b>Temat: Pojęcie funkcji. Funkcja liczbowa. Dziedzina i zbiór wartości funkcji. Sposoby opisywania funkcji. (2 godz.)</b></p> <p>Uczeń potrafi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• rozpoznawać przyporządkowania, które są funkcjami</li> <li>• określać dziedzinę funkcji, zbiór jej wartości oraz liczebność tych zbiorów</li> <li>• odczytywać wartości funkcji dla danego argumentu lub argument dla danej wartości z: tabelki, grafu, wykresu, opisu słownego funkcji</li> <li>• wskazywać miejsca zerowe funkcji</li> <li>• podawać argumenty, dla których funkcja przyjmuje wartości dodatnie lub ujemne</li> <li>• wskazywać wartość najmniejszą i największą funkcji</li> </ul> <p>Cała lekcja, łącznie z filmami, będzie umieszczona na platformie moodle</p> <p><b>8 maja</b></p> <p><b>Temat 1: Test on-line na platformie moodle. (45min)</b></p> <p><b>Temat 2: Wykres funkcji (45min)</b></p> <p>Uczeń potrafi:</p> <p>Szkicować zadane wykresy funkcji danej w postaci tabelki, opisu słownego, wzoru.</p> <p>Cała lekcja, łącznie z filmami, będzie umieszczona na platformie moodle</p>
Informatyka	Leszek	Materiały i	FB, librus,	7. 05. 2020 r.

	Talipski	<p>zadania w wiadomościach Librus</p> <p>Praca zdalna z Epodręcznikami</p>	email	<p>Temat: Wykorzystanie prezentacji multimedialnych. (1g.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• cechy skutecznej prezentacji</li> <li>• proste prezentacje składające się z tekstów i ilustracji</li> <li>• elementy graficzne i przepisywanie im odnośników do innych slajdów lub strony internetowej</li> <li>• „osadzania” czcionek</li> <li>• elementy graficzne z kanałem alfa zapisane w formacie PNG</li> </ul> <p><a href="https://epodreczniki.pl/a/tworzenie-prezentacji/Dw8aYWfGD">https://epodreczniki.pl/a/tworzenie-prezentacji/Dw8aYWfGD</a>  <a href="https://epodreczniki.pl/a/sterowanie-prezentacja/DPfyjWbmM">https://epodreczniki.pl/a/sterowanie-prezentacja/DPfyjWbmM</a>  <a href="https://epodreczniki.pl/a/wybor-formatu-i-zapis-prezentacji/D4hlfkBCT">https://epodreczniki.pl/a/wybor-formatu-i-zapis-prezentacji/D4hlfkBCT</a>  <a href="https://epodreczniki.pl/a/wstawianie-plikow-wideo-prezentacji/DiL3zsfBL">https://epodreczniki.pl/a/wstawianie-plikow-wideo-prezentacji/DiL3zsfBL</a>  <a href="https://epodreczniki.pl/a/wstawianie-plikow-audio-prezentacji/DoHQTemwn">https://epodreczniki.pl/a/wstawianie-plikow-audio-prezentacji/DoHQTemwn</a></p>
<i>Religia</i>	Leszek Talipski	Materiały i zadania w wiadomościach Librus	FB, librus, email	<p>4. 05. 2020 r.</p> <p>Temat: Ideał ucznia Chrystusowego- droga błogosławieństw (2g.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Program chrześcijańskiego życia, oparty na ośmiu błogosławieństwach. Modlitwa św. Franciszka</li> <li>• Porównanie propozycji dzisiejszego świata z wezwaniem biblijnymi.</li> </ul>
<i>Historia</i>	Katarzyna Ambrożko	<p>Lekcja na żywo on-line prowadzona na Zoomie</p> <p>Materiały i zadania w wiadomościach Librus</p> <p>odesłanie kart pracy na maila nauczyciela</p>	Messenger, zoom, e -mail, librus	<p>Lekcja on – line:</p> <p>wtorek , godzina 9.00 – kl. Id  wtorek , godzina 11.00 – kl. Ie  środa . godzina 9.00 – kl. If  środa, godzina 11.00 – kl. Ig</p> <p>Link do lekcji na zoomie uczniowie dostają na messengerze</p> <p>Temat: Koniec stalinizmu.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ZSRR po II wojnie światowej 1945-1953</li> <li>2. Śmierć Stalina i walka o jego władzę</li> <li>3. Rządy Chruszczowa – czas odwilży</li> <li>4. XX zjazd KPZR i wygłoszenie tajnego referatu 1956r.</li> <li>5. Polityka zagraniczna ZSRR – utworzenie Układu Warszawskiego</li> <li>6. Odprężenie w relacjach międzynarodowych 1956 – 1960</li> <li>7. Wydarzenia na Węgrzech 1956r.</li> </ol> <p>Praca domowa  kraty pracy s. 76-77 ( zrobione karty pracy uczniowie wysyłają na maila katarzyna.ambrozko1@gmail.com)</p>

<i>Wiedza o społeczeństwie</i>	Katarzyna Ambrożko	Materiały i zadania w wiadomościach Librus	Messenger, librus	<p>Temat: Ochrona praw i wolności w Polsce.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prawa człowieka w Konstytucji RP</li> <li>2. Urząd Rzecznika Praw Obywatelskich</li> <li>3. Urząd Rzecznika Praw Dziecka</li> <li>4. Skarga konstytucyjna</li> </ol> <p>Proszę wykonać w zeszytach ćw. 3 str. 142 (z podręcznika), ćw. 5. str. 143</p>
<i>Język angielski</i>	Marta Małaszkiwicz	Materiały i zadania na platformie moodle	FB – messenger FB (MyEnglishSlo), librus, email	<p>5 maja</p> <p>Temat: Powtórzenie wiadomości</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tryby warunkowe, wish/if only</li> </ul> <p>Informacje dotyczące lekcji online zostaną umieszczone w terminarzu dziennika Librus</p>
<i>Język angielski</i>	Marta Małaszkiwicz	Materiały i zadania na platformie moodle	FB – messenger (MyEnglishSlo), librus, email	<p>6 maja</p> <p>Temat: Ćwiczenia powtórzeniowe</p> <p>Informacje dotyczące poszczególnych ćwiczeń z podręczników z objaśnieniami zostaną umieszczone na platformie moodle</p>
<i>Język angielski</i>	Marta Małaszkiwicz	Materiały i zadania na platformie moodle	FB – messenger (MyEnglishSlo), librus, email	<p>7 maja</p> <p>Temat: Powtórzenie wiadomości</p> <p>Przygotowanie do testu z trybów warunkowych</p> <p>Informacje dotyczące lekcji online zostaną umieszczone w terminarzu dziennika Librus</p> <p>Sprawdzenie umiejętności użycia trybów warunkowych odbędzie się 12 maja w formie testu online</p>
<i>Język angielski</i>	Wioletta Czyżewska	<p>Materiały i zadania w wiadomościach Librus</p> <p>Praca zdalna z e-podręcznikiem</p> <p>Lekcja na żywo on-line prowadzona na Zoomie</p>	Librus,, email	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Powtórzenie wiadomości „Just the job”</li> <li>- Słownictwo Consumer society</li> <li>- Gramatyka The Passive</li> <li>- Czytanie The Brains Behind Amazon.com</li> </ul> <p>Terminy zajęć online są umieszczone w dzienniku Librus – Terminarz; terminy wysyłania materiałów- zgodnie z planem lekcji umieszczonym w dzienniku Librus)</p>
<i>WOK</i>	Elżbieta Miezio	Materiały i	Librus, email, tel, sms,	<p>8 maja</p> <p>Temat: Internet: świat w zasięgu ręki.</p>

		zadania w wiadomościach Librus		<ul style="list-style-type: none"> <li>- zagrożenia, z jakimi wiąże się korzystanie z sieci</li> <li>- netgeneracja i pokolenie Web2.0 (definicja)</li> <li>- najistotniejsze fakty z historii Internetu (podręcznik str. 174-176)</li> </ul> <p>Karta pracy (Netgeneracja) wysłana uczniom - do odesłania na ocenę</p>
<i>chemia</i>	Irena Czerepko	Materiały i zadania w wiadomościach Librus	Sms, librus, email, tel .	<p>Temat: Rodzaje tworzyw sztucznych. (1godz)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. przypomnienie pojęć : polimeryzacja, mer, polimer, monomer,</li> <li>2. na czym polega polikondensacja,</li> <li>3. podział polimerów ze względu na pochodzenie ,</li> <li>4. termoplasty i duroplasty</li> <li>5. zapisywanie równań reakcji otrzymywania wybranych tworzyw sztucznych</li> <li>6. zagrożenia związane z gazami powstającymi w wyniku spalania się PVC</li> </ol> <p>Zadania do wykonania zamieszczone zostaną 04.05.20 w wiadomościach Librus</p>
<i>Język polski</i>	Anna Opalińska	Praca zdalna z e – podręcznikiem , materiały i zadania w zadaniach domowych Librus	Librus, email	<p>04 maja</p> <p>Temat: Wiek rozumu, czyli oświeceniowa Europa (2 g.)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kantowska definicja oświecenia</li> <li>2. Światopogląd epoki</li> <li>3. Tło historyczne</li> </ol> <p>05 maja</p> <p>Temat: Wiek rozumu i czułego serca (2g.)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nurty filozoficzne oświecenia</li> <li>2. Założenia filozofii Locka, Kanta, Woltera, Rousseau</li> <li>3. Czytanie ze zrozumieniem tekstów rozpraw filozoficznych</li> </ol>
<i>Wychowanie fizyczne</i>	Łukasz Siemion	<p>Materiały i zadania w wiadomościach Librus</p> <p>Linki do stron internetowych</p>	librus, email, fb	<p>5 maja</p> <p>Temat: Kształtowanie mm nóg. (1g.)</p> <p>Cel:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-zwiększenie wytrzymałości nóg</li> <li>-zwiększenie siły nóg</li> <li>-kształtowanie sylwetki, poprzez wymodelowanie mm łydek, pośladków i pleców</li> <li>-poprawienie zwinności</li> </ul> <p>7 maja</p> <p>Temat: Ćwiczenia wzmacniające kręgosłup. (1g.)</p> <p>Cel:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-wyeliminowanie wad postawy</li> <li>-wyeliminowanie bólu kręgosłupa</li> <li>-wzmocnienie odcinka lędźwiowego, piersiowego i szyjnego</li> </ul> <p>8 maja</p> <p>Temat: Trening interwałowy. (1g.)</p>

				<p>Cel:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-spalenie tkanki tłuszczowej w maksymalnie krótkim czasie</li> <li>-poprawa sylwetki</li> </ul>
<i>Geografia</i>	M.Mikołajewicz	<p>Materiały i zadania w wiadomościach Librus</p> <p>Materiały i zadania w zadaniach domowych Librus</p> <p>Lekcja na żywo on-line SKYPE</p>	librus, e-mail , skype	<p>Temat: Lekcja powtórzeniowa . Dysproporcje w rozwoju gospodarczym państw świata . Podręcznik str.111-157. Zeszyt pracy ucznia str. 54-55.</p>