

Lp.	Dla klasy VIII a		Wychowawca: Dorota Abramiuk			
	Przedmiot	Zadania podstawowe	Zadania dodatkowe i rozszerzające	metody pracy, formy realizacji, propozycje od nauczyciela, linki	kontakt z nauczycielem	imię i nazwisko nauczyciela
4.06.2020	Fizyka	<p>Temat: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości o właściwościach materii</p> <p>- Zapoznaj się z tekstem powtórzenia dostępnym na stronie: https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-wiadomosci-o-wlasciwosciach-materii/DXX3A6IK9</p> <p>- Wykonaj ćwiczenia 1-14 z testu dostępnego na tej samej stronie.</p> <p>- Dokonaj sprawdzenia poprawności swoich rozwiązań.</p>		Praca z e-podręcznikiem	<p>Librus przemyslaw.wos.sp@gmail.com</p> <p>konsultacje w szkole</p>	Przemysław Woś
3.06.	EDB	<p>Temat: Zdrowie jako wartość. Zasady zdrowego stylu życia</p> <p>- przeczytaj temat z podręcznika s. 120-128</p> <p>- Odpowiedz pisemnie na pytania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wymień czynniki mające wpływ na zdrowie 2. Podaj pięć przykładów zachowań prozdrowotnych i ryzykownych 3. Wymień zasady zdrowego żywienia 		Praca z e- podręcznikiem	<p>Librus przemyslaw.wos.sp@gmail.com</p> <p>konsultacje w szkole</p>	Przemysław Woś
Tydzień od 1 czerwca	Język polski	<p>Temat: Recenzja – powtórzenie wiadomości.</p> <p>Wykonaj ćw. w zeszyte ćwiczeń strony 91-97</p> <p>Temat: Powtarzamy przed egzaminem.</p>		<p>Praca z podręcznikiem, praca z tekstem, metoda ćwiczeń praktycznych, ćwiczenia interaktywne, learningapps.org,</p> <p>e.podreczniki.pl, www.cke.gov.pl,</p> <p>www.gov.pl/zdalnelekcje,</p>	<p>Librus , e-mail, Messenger</p>	Elżbieta Gałęcka - Szwaczkiewicz

		Wykonaj test powtórzeniowy. Temat: Środki językowe w tekstach. Wykonaj ćwiczenia w zeszyte ćwiczeń s.114		https://www.gov.pl/web/edukacja/lekcje-z-internetu Test powtórzeniowy		
2.06.	Geografia	Temat: Australia i Oceania na mapie. 1.Uważnie, ze zrozumieniem przeczytaj temat lekcji w podręczniku . 2.Pracuj z atlasem geograficznym. 3.Na mapie fizycznej świata odzyskaj Australię i Oceanię. 4.Wykonaj ćwiczenia 1 – 5 str. 72. 5.W zeszyte przedmiotowym wyjaśnij pojęcia: endemity – podaj przykłady, atol.		praca z podręcznikiem, zeszytem ćwiczeń, atlasem geograficznym, praca indywidualna, dostępne źródła informacji.	e – dziennik Librus, anna.pilus@spwrbkowice.pl	Anna Pilus
1.06.	Religia Temat 49 Uroczystość Objawienia Pańskiego	Szczęść Boże. Zanim przystąpicie do wykonywania zadań, zachęcam was do modlitwy w intencji ustania epidemii. W imię Ojca i Syna i Ducha Świętego. Amen. Następnie modlitwa Ojcze Nasz i dziesiątek różańca świętego. Można również odmówić inne modlitwy. Następnie przechodzimy do tematu dzisiejszej lekcji, który znajduje się w książce na str. 156-158. Po zapoznaniu się z treścią podręcznika (ok 15 min), przechodzimy do wykonania ćwiczeń w zeszyte ćwiczeń na str.79-80.	W zadaniu pierwszym należy wypisać najważniejsze informacji o Mędrcach ze wschodu, można skorzystać z Ewangelii wg św. Mateusza 2, 1-12. W zadaniu kolejny należy wyjaśnić symbolikę darów ofiarnych jakie otrzymał Jezus od Mędrców. W trzecim zadaniu należy wyjaśnić znaczenie napisu umieszczonego na drzwiach chrześcijańskich domów. Życzę owocnej pracy z Panem Bogiem.	Praca z podręcznikiem, karty pracy, praca własna, czytanka, Internet	iratti@tlen.pl messenger Marcin Lewczuk	ks. Marcin Lewczuk
5.06.	Religia Temat 50 Wielki Post czasem przemiany	Szczęść Boże. Zanim przystąpicie do wykonywania zadań, zachęcam was do modlitwy w intencji ustania epidemii. W imię Ojca i Syna i Ducha Świętego. Amen. Następnie modlitwa spowiedź powszechna, Aniele Boży, akt wiary i modlitwa do św.	Po zapoznaniu się z treścią podręcznika (ok 15 min), przechodzimy do wykonania ćwiczeń w zeszyte ćwiczeń na str.81. W zadaniu pierwszym	Praca z podręcznikiem, karty pracy, praca własna, czytanka, Internet.	iratti@tlen.pl messenger Marcin Lewczuk	ks. Marcin Lewczuk

		<p>Michała Archanioła. Można również odmówić inne modlitwy.</p> <p>Następnie przechodzimy do tematu dzisiejszej lekcji, który znajduje się w książce na str. 159-161.</p>	<p>należy wyjaśnić słowa wypowiedane przez kapłana w czasie posypania głowy popiołem. Zadanie kolejne polega na wyjaśnieniu pojęcia post ścisły. Życzę owocnej pracy z Bogiem.</p>			
3.06.	Wos	<p>Powtórz temat: Sądy i trybunały ze stron: 146 – 151.</p>	<p>Zapoznaj się ze stroną internetową: https://epodreczniki.pl/a/struktura-wymiaru-sprawiedliwosci-w-polsce/D62nQfq1</p>	Praca z podręcznikiem, ze stroną internetową	librus	Marek Mazur
4.06.	Wos	<p>Przeczytaj temat: Organizacje pozarządowe ze stron: 152 – 157.</p>	<p>Zapoznaj się ze stroną internetową: https://epodreczniki.pl/a/wspolpraca-dzialanie-rozwoj---czlowiek-w-zyciu-publicznym/D1D5GYQ7J, zrób ustnie ćwiczenie 1 i 2, ze strony 156.</p>	Praca z podręcznikiem, ze stroną internetową	librus	Marek Mazur
4.06.	Historia	<p>Temat: Świat w erze globalizacji. Zastanów się nad pojęciem „globalna wioska” w odniesieniu do współczesnego świata.</p>		- praca indywidualna	bozena.wolanczuk@onet.pl librus	Bożena Wolańczuk
5.06.	Historia	<p>Temat: Zagrożenia współczesnego świata. Przemysł problem: Świat w obliczu pandemii.</p>		- podręcznik - Infografika	bozena.wolanczuk@onet.pl librus	Bożena Wolańczuk
2.06.	Biologia	<p>Zapoznaj się z tekstem z podręcznika str. 83 - 85; Wymień świadectwa ewolucji do każdego podaj po jednym przykładzie;</p>	<p>Obejrzyj - https://epodreczniki.pl/a/ewolucja-i-jej-dowody/DpPCQ3cXW; Przygotuj prezentację multimedialną na temat odkryć polskich naukowców z dziedziny ewolucji organizmów.</p>	<p>Praca z podręcznikiem, e-podręcznikiem, wykorzystaniem innych źródeł; Po wykonaniu pracy wyślij zdjęcie;</p>	<p>dziennik elektroniczny; mail marzena.gumieniak@spworbkowice.pl;</p>	Marzena Gumieniak
2.06.	Język angielski	<p>Praca z podręcznikiem str. 118 -zad.1 – uczniowie podpisują części ciała i twarzy - zad. 3 – uczniowie uzupełniają tekst na podstawie słuchania. - zad. 4 – uczniowie wybierają poprawną odpowiedź na podstawie słuchania.</p>		<p>Praca indywidualna z podręcznikiem Praca ze słownikiem Materiały do zajęć –pliki ze słuchaniem przesłane na zespół klasowy w aplikacji Teams</p>	<p>Stały kontakt na grupie klasowej (Messenger) Kontakt przez mail aplikację Teams oraz librus anna.soloducha@spworbkowice.pl</p>	Anna Sołoduha

3.06.	Język angielski	Praca z podręcznikiem str. 117 - zad. 7- uczniowie tłumaczą nowo poznane słownictwo i przyporządkowują je do odpowiedniej rubryki w tabeli -zad. 5 str. 118– uczniowie budują mini dialogi udzielając rad osobom z dolegliwościami	Karta pracy poszerzająca słownictwo na liveworksheets.com	Praca indywidualna z podręcznikiem Lekcja online z nauczycielem w aplikacji Teams	Stały kontakt na grupie klasowej (Messenger) Kontakt przez mail aplikację Teams oraz librus anna.soloduca@spwrbkwoice.	Anna Sołoduca
1.06.	Matematyka	Temat: Gry i zabawy matematyczne.	Rozwiąż sudoku, ułóż zapałki lub pograj w inną matematyczną grę na stronie Matematyczne Zoo, link: https://www.matzoo.pl/lamiglowki	Praca z wykorzystaniem gier i zabawinteraktywnych.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka
2.06.	Matematyka	Temat: Powtarzamy wiadomości o potęgach. Wykonaj zadania 2, 4 ze strony 40 oraz zad.13 na str.23.	Dla chętnych: Zad.25, str.42	Praca z podręcznikiem. Samodzielne rozwiązywanie zadań.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka
3.06.	Matematyka	Temat: Powtarzamy wiadomości o pierwiastkach. Wykonaj zadania 17, 18 i 19 ze str. 41	Dla chętnych: Zad.23, str.42	Praca z podręcznikiem. Samodzielne rozwiązywanie zadań.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka
4.06.	Matematyka	Temat: Powtarzamy wiadomości o polach wielokątów foremnych. Przypomnij wzory na przekątną kwadratu, pole i wysokość trójkąta równobocznego, pole sześciokąta foremnego. Przeczytaj z podręcznika przykład 1 ze strony 55. Na podstawie przeczytanego tekstu rozwiąż zadanie2,str. 55. Przeczytaj z podręcznika przykład 2 ze strony 56. Na podstawie przeczytanego tekstu rozwiąż zadanie6,str. 56.	Dla chętnych: Zad. 15, str.67	Praca z podręcznikiem. Samodzielne rozwiązywanie zadań.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka
5.06.	Matematyka	Temat: Powtarzamy wiadomości o wyrażeniach algebraicznych.	Dla chętnych: Zad.4, str.77	Praca z podręcznikiem. Samodzielne rozwiązywanie zadań.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka

		Przypomnij wiadomości o wyrażeniach algebraicznych – podręcznik, str.72, 74, 76. Wykonaj zad.2 str.74, zad.6, str.77, zad.2b,d,f, str.77.				
2.06.	Wych .fiz.	Piramida żywienia.			Librus	Halina Lachowska
2.06.	Wych .fiz.	Ćwiczenia rozciągające.		https://ewf.h1.pl/student/?token=AHbSMGwCQfTcrRteeLruwset27gIjkhWRZwe7bKUDXIINgYmJP	Librus	Halina Lachowska
3.06.	Wych .fiz.	Ćwiczenia przygotowujące do biegu przez płotki.		https://ewf.h1.pl/student/?token=57xnXI4ZZcNe5PFzp4AXX7HGz0iIMxKi8J5WTKqObTif3qZWRK	Librus	Halina Lachowska
1.06.	Chemia	Temat lekcji: Właściwości białek. 1. Zapisz temat lekcji w zeszytcie przedmiotowym. 2. Przeczytaj temat z podręcznika str. 198– 201. Zrób notatkę do lekcji.		Praca własna ucznia z podręcznikiem,	Librus Poczta internetowa: mari_ol@interia.pl	Mariusz Wróbel
4.06.	Chemia	Temat lekcji: Sacharydy. 1. Zapisz temat w zeszytcie przedmiotowym. 2. Przeczytaj uważnie temat z podręcznika str. 202– 203. 3. Zrób krótką notatkę. Rozwiąż w zeszytcie przedmiotowym dwa zadania: 1, 2, 3 str. 203		Praca własna ucznia z podręcznikiem,	Librus Poczta internetowa: mari_ol@interia.pl	Mariusz Wróbel
2.06.	J.rosyjski	Урок Тема : Повторительный урок. Wykonaj ćwiczenia: 1. 1,2/63; zeszyt ćw.		praca z podręcznikiem, konsultacje z nauczycielem	Librus dorota.abramiuk@spwberkwice.pl	Dorota Abramiuk

3.06.	J.rosyjski	Урок Тема: Повторительный урок. Wykonaj ćwiczenia: 1. 3,4/62; 2. 5/63 ;zeszyt ćwiczeń.		praca z podręcznikiem, konsultacje z nauczycielem	Librus dorota.abramiuk@ spwberkowice.pl	Dorota Abramiuk
1.06.	Informatyka	Temat: Rozmowa z komputerem – mały robot Android. 1. Pobierz program proponowany w podręczniku przeznaczony do skanowania. Spróbuj zeskanować swoje zadania, zapisać je i odebrać.		Internet, podręcznik, przenośne urządzenia telefoniczne	Librus, e-mail	Marta Mielniczek

Lp.	Dla kl. VIIIa	Wychowawca: Dorota Abramiuk			
	Przedmiot	Zadania podstawowe	Zadania dodatkowe i rozszerzające	metody pracy, formy realizacji, propozycje od nauczyciela, linki	kontakt z nauczycielem
1.	Doradztwo zawodowe „Zasady rekrutacji do szkół ponadpodstawowych, oferty wybranych	<ul style="list-style-type: none"> zapoznaj się z prezentacją dotyczącą zasad rekrutacji do szkół ponadpodstawowych, w tym roku szkolnym (skopiuj i wklej do przeglądarki): https://view.genial.ly/5ec64cc644a3220d970609a3/interactive-image-rekrutacjaharmonogram?fbclid=IwAR2tEOrYb 		<ul style="list-style-type: none"> wykorzystanie dostępnych zasobów poglądowa; 	<ul style="list-style-type: none"> - dziennik Librus; - telefoniczny;

	szkól. 04.06.2020 r.	w_cnMpZTtCOMdZUtC7K_yz5q2fqPqdQlm0d wWI1tGt30GXLfoQ — pamiętaj o dotrzymanywaniu wyznaczonych terminów; — zapoznaj się z prezentacjami i ulotkami szkół, które masz udostępnione prze dziennik librus			
--	-------------------------	--	--	--	--