
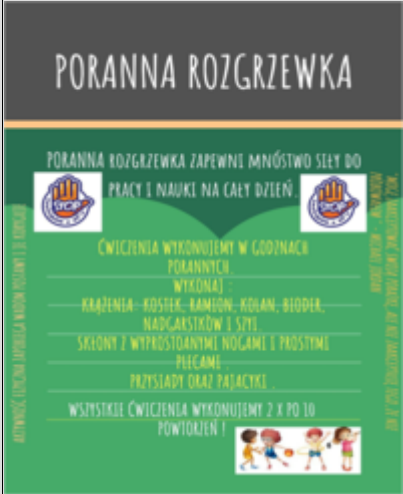


08.06-26.06

Lp		Dla klasy VIIIB		Wychowawca Bartłomiej Sadowski		
	Przedmiot	Zadania podstawowe	Zadania dodatkowe i rozszerzające	metody pracy, formy realizacji, propozycje od nauczyciela, linki	kontakt z nauczycielem	imię i nazwisko nauczyciela
1	Wychowanie fizyczne	<i>Ćwiczenia ogólnorozwojowe z abecadłem gimnastycznym.</i>		 <p>Zapoznaj się z abecadłem gimnastycznym Przeliteruj swoje imię i nazwisko i wykonaj ćwiczenia ogólnorozwojowe do każdej litery z imienia oraz nazwiska.</p>	Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości) e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwrbkowice.pl</b>	Bartłomiej Sadowski
2	Wychowanie fizyczne	<i>Doskonalenie odbić forhendem i bekhendem z wykorzystaniem stolika</i>		<a href="https://ewf.h1.pl/student/?token=kKtOhWH6d122bWVIAPTRvrSvB9IPvepYTLpHVMrVb2FiOcBWGK">https://ewf.h1.pl/student/?token=kKtOhWH6d122bWVIAPTRvrSvB9IPvepYTLpHVMrVb2FiOcBWGK</a>	Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości) e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwrbkowice.pl</b>	Bartłomiej Sadowski

3	Wychowanie fizyczne	<i>□wiczenia w dwójkach</i>		<a href="https://ewf.h1.pl/student/?token=LqhXY46El2DiABLKRxKf4hgCsruiq19MxXdLfd4ZkysS8cwcO">https://ewf.h1.pl/student/?token=LqhXY46El2DiABLKRxKf4hgCsruiq19MxXdLfd4ZkysS8cwcO</a>	Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości) e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwerbkowice.pl</b>	Bartłomiej Sadowski
4	Wychowanie fizyczne	<i>□wiczenia doskona□ce rozegranie na trzy</i>		<a href="https://ewf.h1.pl/student/?token=A10Afjn1C4JV5Hthmt1fu6g5dWOMeljz0lu0CGrdt541BgPPTb">https://ewf.h1.pl/student/?token=A10Afjn1C4JV5Hthmt1fu6g5dWOMeljz0lu0CGrdt541BgPPTb</a>	Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości) e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwerbkowice.pl</b>	Bartłomiej Sadowski
5	Wychowanie fizyczne	<b>ŚMIECH TO ZDROWIE!</b>	<p>ZAPAMIĘTAJ, że ŚMIECH:  - dotlenia organizm - śmiejąc się nabierasz 3x więcej powietrza,  - zwiększa odporność - <b>radośni ludzie rzadziej chorują</b>,  - rozładowuje stres,  - poprawia nastrój,  - dodaje energii- masz więcej chęci do zabawy i pracy,  - upiększa,  - <b>uaktywnia mięśnie</b> /twarzy, przepony, brzucha, ramion/,  - wzbudza sympatię innych – uśmiechnięte osoby wydają się być ładniejsze, sympatyczniejsze i...atrakcyjniejsze.  <b>ZADANIE OBOWIĄZKOWE</b> dla wszystkich;  1. Zapoznaj się z materiałem wskazanym w linku  2. Doceń uśmiech, jako pozytywną formę okazywania emocji i... <b>śmiej się, gdy tylko masz okazję.</b></p>	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=nTN0hrId4gs">https://www.youtube.com/watch?v=nTN0hrId4gs</a>	Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości) e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwerbkowice.pl</b>	Bartłomiej Sadowski

6	Wychowanie fizyczne	<b>Zasady asekuracji i samoasekuracji</b>	<p>Wykonaj swoją rozgrzewkę. Ćwicz około 3-4 minut. Zapoznaj się z zasadami asekuracji i samoasekuracji, które znajdują się w linku powyżej. Klikaj na odnośniki na zdjęciu interaktywnym i utrwalać wiedzę.</p> 	<a href="https://view.genial.ly/5ec76b2f31834c0d95f47286/horizontal-infographic-diagrams-untitled-genially">https://view.genial.ly/5ec76b2f31834c0d95f47286/horizontal-infographic-diagrams-untitled-genially</a>	<p>Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości)</p> <p>e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwerbkowice.pl</b></p>	Bartłomiej Sadowski
7	Wychowanie fizyczne	<b>Bezpieczne spędzanie wakacji</b>	Powodzenia.	Zajęcia online	<p>Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości)</p> <p>e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwerbkowice.pl</b></p>	Bartłomiej Sadowski
8	Wychowanie fizyczne	<b>Koniec roku szkolnego 2019/2020</b>			<p>Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości)</p> <p>e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwerbkowice.pl</b></p>	Bartłomiej Sadowski
	Fizyka 10.06.2020	Temat: Powtórzenie i utwalenie wiadomości o pracy, mocy i energii - Zapoznaj się z tekstem		Praca z e-podręcznikiem;	Przemysław Woś Librus przemyslaw.wos.sp@gmail.com konsultacje w szkole	Przemysław Woś

		<p>powtórzenia dostępnym na stronie:  <a href="https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-wiadomosci-o-pracy-mocy-i-energii/DzFwxWjTI">https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-wiadomosci-o-pracy-mocy-i-energii/DzFwxWjTI</a>  - Wykonaj ćwiczenia 2-5 z testu dostępnego na tej samej stronie.  - Dokonaj sprawdzenia poprawności swoich rozwiązań.</p>				
	Fizyka 24.06.2020	<p>Temat: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości z elektrostatyki  - Zapoznaj się z tekstem powtórzenia dostępnym na stronie:  <a href="https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-wiadomosci-z-elektrostatyki/Dcbw1RBD4">https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-wiadomosci-z-elektrostatyki/Dcbw1RBD4</a>  - Wykonaj ćwiczenia 1-9 z testu dostępnego na tej samej stronie.  - Dokonaj sprawdzenia poprawności swoich rozwiązań.</p>		Praca z e-podręcznikiem;	Przemysław Woś Librus przemyslaw.wos.sp@gmail.com konsultacje w szkole	Przemysław Woś
	EDB 25.06.2020	<p>Temat: Choroby cywilizacyjne  - przeczytaj temat z podręcznika s. 129 - 137  1. Wykonaj ćwiczenie 1 s. 137 ( napisz w zeszycie kilka zdań odpowiedzi)  2. Wykonaj ćwiczenie 2 s. 137</p>		Praca z podręcznikiem	Przemysław Woś Librus przemyslaw.wos.sp@gmail.com konsultacje w szkole	Przemysław Woś
	Fizyka 25.06.2020	<p>Temat: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości o elektryczności  - Zapoznaj się z tekstem powtórzenia dostępnym na stronie:  <a href="https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-wiadomosci-o-elektrycznoscii/DFngUQ1rY">https://epodreczniki.pl/a/podsumowanie-wiadomosci-o-elektrycznoscii/DFngUQ1rY</a>  - Wykonaj ćwiczenia 1-13 z testu</p>		Praca z e-podręcznikiem;	Przemysław Woś Librus przemyslaw.wos.sp@gmail.com konsultacje w szkole	Przemysław Woś

		dostępnego na tej samej stronie. - Dokonaj sprawdzenia poprawności swoich rozwiązań.				
1.	Biologia	Zapoznaj się z tekstem z podręcznika str. 169-176;  Wykonaj w zeszycie zad. 1 i 3 str. 176	Obejrzyj: <a href="https://epodreczniki.pl/a/formy-ochrony-przyrody-w-polsce/DPjHm6d1y">https://epodreczniki.pl/a/formy-ochrony-przyrody-w-polsce/DPjHm6d1y</a>  Opracuj plakat reklamujący formę ochrony przyrody stosowaną w najbliższej okolicy.	Praca z podręcznikiem, e-podręcznikiem, wykorzystaniem innych źródeł wiedzy;  Po wykonaniu pracy wyślij zdjęcie;	dziennik elektroniczny;  mail marzena.gumieniak@spwrbkowice.pl;	Marzena Gumieniak
09.06.	Geografia	Temat: Człowiek w Australii.  1. Uważnie, ze zrozumieniem przeczytaj temat lekcji w podręczniku . 2. Pracuj z atlasem geograficznym. 3. Na mapie fizycznej świata odszukaj Australię i Oceanię. 4. Wykonaj ćwiczenia 1 – 7 str. 73 – 74. Wyjaśnij znaczenie pojęć: Aborygeni, kolonizacja, farma.	Wykonaj zadanie 2 na str. 143 i wyślij je do sprawdzenia. Zadanie z punktu 8 dla chętnych.	praca z podręcznikiem, zeszytem ćwiczeń, atlasem geograficznym, praca indywidualna, dostępne źródła informacji.	e – dziennik Librus, anna.pilus@spwrbkowice.pl	Anna Pilus
23.06.		Temat: Antarktyda – kraina lodu.  1. Uważnie, ze zrozumieniem przeczytaj temat lekcji w podręczniku . 2. Pracuj z atlasem geograficznym. 3. Na mapie fizycznej świata odszukaj Antarktydę. 4. Wykonaj ćwiczenia 1 – 5 na stronie 75 – 78. 5. W zeszycie przedmiotowym				

		<p>wyjaśnij pojęcia: lądolód, Erebus, nunataki, lodowiec szelfowy.</p> <p>Wymień nazwiska Polaków – badaczy Antarktydy..</p> <p>6,Przeczytaj podsumowanie wiadomości z omówionego działu na str.158 – 161.</p> <p>7.Wykonaj ćwiczenia 1 – 6 na str. 79 – 80.</p> <p>8.W zeszycie przedmiotowym wykonaj zadania 1 – 7 na str.163 – 164.</p>				
8.06	Informatyka	<p>Temat: Ze smartfonem na piechotę</p> <p>Zapoznaj się z tematem ze strony 153-159</p>		Podręcznik, Telefon komórkowy	dorota.kedziora@g.spwerbkowice.pl	Dorota Kędziora
15.06	Informatyka	<p>Temat: Rozszerzona rzeczywistość- kosmos</p> <p>Zapoznaj się z tematem ze strony 164-167</p>	Zad. 1 str. 167	Podręcznik, Telefon komórkowy	dorota.kedziora@g.spwerbkowice.pl	Dorota Kędziora
22.06	Informatyka	<p>Temat : Ucz się w sieci – Akademia Khana</p> <p>Zapoznaj się z tematem ze strony 168-172</p>	Zad. 2 str. 172	Podręcznik, program użytkowy	dorota.kedziora@g.spwerbkowice.pl	Dorota Kędziora
8. 06.	WOS	<p>Zapoznaj się z Podsumowaniem działu V ze strony 164.</p>	Zrób test ze strony 165.	Praca z podręcznikiem	librus	Marek Mazur
15. 06.	WOS	<p>Zapoznaj się z Podsumowaniem działu VI ze strony 196. Czym żyje Polska – zbierz informacje na temat bieżącej sytuacji w Polsce.</p>	Zrób test ze strony: 197.	Praca z podręcznikiem	librus	Marek Mazur
19. 06.	WOS	<p>Przedstaw za pomocą Internetu najważniejsze wydarzenie, twoim zdaniem, w ostatnim tygodniu w Polsce.</p>	Wybierz środek lub środki masowego przekazu z których będziesz korzystał.	Praca z wybranymi środkami masowego przekazu.	librus	Marek Mazur

22. 06	WOS	Zastanów się, czy zajęcia z wiedzy o społeczeństwie przybliżyły cię do świadomego życia w społeczeństwie obywatelskim.	Przejrzyj podręcznik, odpowiedz na postawione wcześniej pytanie.	Praca z podręcznikiem	Librus	Marek Mazur
19.06.	historia	Podsumowanie rozdziału 6.  1. Zagrożenia cywilizacyjne - indywidualne przemyslenia.		-indywidualna praca z podręcznikiem-  - zeszyt ćwiczeń	<a href="mailto:bozena.wolanczuk@onet.pl">bozena.wolanczuk@onet.pl</a>  librus	Bożena Wolańczuk
26.06. 2020	historia	Podsumowanie pracy zdalnej.			<a href="mailto:bozena.wolanczuk@onet.pl">bozena.wolanczuk@onet.pl</a>  librus	Bożena Wolańczuk
8.06.2 020	Godzina wychowawcza	<i>Ja w przyszłości – kim chcę zostać, jaką ścieżkę edukacyjną wybrać</i>		Konsultacje online	Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości)  e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwrbkowice.pl</b>	Bartłomiej Sadowski
15.06. 2020	Godzina wychowawcza	<i>Bezpieczeństwo podczas wakacji.</i>		Łączenie online na theams - pogadanka, materiały z internetu	Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości)  e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwrbkowice.pl</b>	Bartłomiej Sadowski
22.06. 2020	Godzina wychowawcza	<i>Zbliża się koniec roku szkolnego</i>		Online – nasze pozytywne wspomnienia ze szkoły aplikacja theams	Dziennik elektroniczny Librus,(zakładka wiadomości)  e-mail: <b>bartlomiej.sadowski@g.spwrbkowice.pl</b>	Bartłomiej Sadowski
08.06.	Informatyka	Temat: Ze smartfonem na piechotę Zapoznaj się z tematem ze strony 153-159		Podręcznik, Telefon komórkowy	Librus, e - mail	Marta Mielniczek
15.06.	Informatyka	Temat: Rozszerzona rzeczywistość- kosmos Zapoznaj się z tematem ze strony 164-167	Zad. 1 str. 167	Podręcznik, Telefon komórkowy	Librus, e - mail	Marta Mielniczek

22.06.	Informatyka	Temat : Ucz się w sieci – Akademia Khana Zapoznaj się z tematem ze strony 168-172	Zad. 2 str. 172	Podręcznik, program użytkowy	Libeus, e - mail	Marta Mielniczek
1.	Chemia 10.06.2020	Temat lekcji: Skrobia i celuloza – polisacharydy.  1. Zapisz temat lekcji w zeszyte przedmiotowym.  2. Przeczytaj temat z podręcznika str. 212– 217.  3. Zrób notatkę do lekcji.  4. Rozwiąż zadanie 1,2,3 str. 217.		Praca własna ucznia z podręcznikiem	Librus Poczta internetowa: mari_ol@interia.pl	Mariusz Wróbel
2	Chemia 24.06.2020	Temat lekcji: Podsumowanie wiadomości o substancjach o znaczeniu biologicznym..  5. Zapisz temat lekcji w zeszyte przedmiotowym.  6. Przeczytaj podsumowanie działu z podręcznika str. 218– 219.  7. Rozwiąż zadanie „Sprawdź czy wiesz, sprawdź czy umiesz?” strona 220.		Praca własna ucznia z podręcznikiem	Librus Poczta internetowa: mari_ol@interia.pl	Mariusz Wróbel
3.06.2020	Chemia 25.06.2020	Temat lekcji: Czego uczyliśmy się na lekcjach chemii w klasie VIII?				
1 08.06.	Język angielski	Praca z podręcznikiem str. 119 - zad.1 – uczniowie tłumaczą		- Praca indywidualna z	Stały kontakt na grupie klasowej (Messenger)	Anna Sołoduha



2020		nowe słownictwo, a następnie dobierają odpowiednie postępowanie w podanych wypadkach		podręcznikiem - Praca online na lekcji języka angielskiego w aplikacji Teams	Kontakt przez mail oraz librus anna.soloducha@spwerbkowice.pl	
2 09.06. 220	Język angielski	Praca z podręcznikiem str. 120 -zad. 1 – uczniowie układają zajęcia poprawiające samopoczucie w kolejności - zad. 4 – uczniowie uzupełniają luki zgodnie z treścią przeczytanego tekstu		- Praca indywidualna z podręcznikiem -Praca ze słownikiem	Stały kontakt na grupie klasowej (Messenger) Kontakt przez mail aplikację Teams oraz librus anna.soloducha@spwerbkowice.pl	Anna Sołoduha
3 10.06. 2020	Język angielski	Praca z podręcznikiem str. 121 - zad. 6a – uczniowie wybierają poprawną odpowiedź na podstawie przeczytanych tekstów -zad. 6b– uczniowie uzupełniają luki na podstawie przeczytanego tekstu		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.soloducha@spwerbkowice.pl	Anna Sołoduha
4 15.06.2 020	Język angielski	Praca z podręcznikiem str. 124 - zad. 4 – uczniowie układają wyrazy z liter, a następnie uzupełniają nimi zdania -zad 5 – uczniowie tworzą wyrażenia łącząc ze sobą ich fragmenty - zad. 6 – uczniowie układają wypowiedzi będące prośbami o opinię		Praca indywidualna z podręcznikiem Praca ze słownikiem Lekcja online z nauczycielem w aplikacji Teams	Stały kontakt na grupie klasowej (Messenger) Kontakt przez mail oraz librus anna.soloducha@spwerbkowice.pl	Anna Sołoduha
5 22.06. 2020	Język angielski	Praca z podręcznikiem str. 96 -zad 1 – uczniowie dobierają gatunki filmów do recenzji - zad 3b – uczniowie dobierają odpowiedzi do pytań.		- Praca indywidualna z kartą pracy Materiały do zajęć udostępnione w	Stały kontakt na grupie klasowej (Messenger) Kontakt przez mail oraz librus anna.soloducha@spwerbkowice.pl	Anna Sołoduha

		- zad. 5 – uczniowie na podstawie słuchania dobierają zdania do osoby		aplikacji Teams oraz na mailu klasowym -Lekcja online z nauczycielem w aplikacji Teams		
6 23.06. 220	Język angielski	Praca z podręcznikiem str. 97 - -zad. 1 – uczniowie tłumaczą słownictwo wpisują słowa do danych kategorii - zad. 2 – uczniowie nazywają części składowe książki		Praca indywidualna z podręcznikiem Praca ze słownikiem	Stały kontakt na grupie klasowej (Messenger) Kontakt przez mail aplikację Teams oraz librus anna.soloducha@spwerbkowice.pl	Anna Sołoduha
7 24.06. 2020	Język angielski	Praca z podręcznikiem str. 102 -zad. 4 – uczniowie wskazują wyraz, który nie pasuje do pozostałych - zad. 5 – uczniowie układają wyrazy z rozsypanych liter, a następnie uzupełniają nimi zdania		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.soloducha@spwerbkowice.pl	Anna Sołoduha
2	Biologia	Zapoznaj się z tekstem z podręcznika str. 177-181; Wykonaj w zeszycie zadania str. 182 - 184;	Obejrzyj: <a href="https://epodreczniki.pl/a/dlaczego-chronimy-przyrode/Dk34QCu6Z">https://epodreczniki.pl/a/dlaczego-chronimy-przyrode/Dk34QCu6Z</a> <a href="https://epodreczniki.pl/a/chronimy-przyrode/DuXnhGSte">https://epodreczniki.pl/a/chronimy-przyrode/DuXnhGSte</a>	Praca z podręcznikiem, e-podręcznikiem, wykorzystaniem innych źródeł; Po wykonaniu pracy wyślij zdjęcie;	dziennik elektroniczny; mail marzena.gumieniak@spwerbkowice.pl;	Marzena Gumieniak
3	Biologia	Zapoznaj się z tekstem z podręcznika str. 83 - 85; Wymień świadectwa ewolucji do każdego podaj po jednym przykładzie;	Obejrzyj - <a href="https://epodreczniki.pl/a/ewolucja-i-jej-dowody/DpPCQ3cXW">https://epodreczniki.pl/a/ewolucja-i-jej-dowody/DpPCQ3cXW</a> ; Przygotuj prezentację multimedialną na temat odkryć polskich naukowców z dziedziny ewolucji organizmów.	Praca z podręcznikiem, e-podręcznikiem, wykorzystaniem innych źródeł; Po wykonaniu pracy wyślij zdjęcie;	dziennik elektroniczny; mail marzena.gumieniak@spwerbkowice.pl;	Marzena Gumieniak
8.06.2 020	matematyka	Temat: Rozwiązywanie równań – powtórzenie.	Dla chętnych: Zad.13, str.81	Praca z podręcznikiem. Samodzielne	Librus	Anna Czarnecka

		<p>Przypomnij, jakie poznałeś rodzaje równań i ile rozwiązań mają poszczególne równania. (str.79, podręcznik). Wykonaj zadanie 11, str.81.</p> <p>W tym tygodniu rozwiązuje też zadania z arkusza egzaminacyjnego umieszczonego na str. 96 – 111 w zeszycie ćwiczeń.</p>		rozwiązywanie zadań.	anczar22@wp.pl	
9.06.2020	matematyka	<p>Temat: Pole powierzchni i objętość graniastosłupa - powtórzenie.</p> <p>Przypomnij wzory na obliczanie pól figur płaskich. Przypomnij wiadomości umieszczone w podręczniku na str. 96-101. Wykonaj zadania 8, 14, 15 ze strony 124.</p> <p>W tym tygodniu rozwiązuje też zadania z arkusza egzaminacyjnego umieszczonego na str. 96 – 111 w zeszycie ćwiczeń.</p>	<p>Dla chętnych: Zad. 16, str.103</p>	<p>Praca z podręcznikiem. Samodzielne rozwiązywanie zadań.</p>	<p>Librus anczar22@wp.pl</p>	<p>Anna Czarnecka</p>
10.06.2020	matematyka	<p>Temat: Pole powierzchni i objętość ostrosłupa - powtórzenie</p> <p>Przypomnij wiadomości umieszczone w podręczniku na stronach 104-114 Wykonaj zadania: 9, str.113,</p>		<p>Praca z podręcznikiem. Samodzielne rozwiązywanie zadań.</p>	<p>Librus anczar22@wp.pl</p>	<p>Anna Czarnecka</p>

		<p>zad.4, str.115, zad.13, str.116.</p> <p>W tym tygodniu rozwiązuje też zadania z arkusza egzaminacyjnego umieszczonego na str. 96 – 111 w zeszytcie ćwiczeń.</p>				
15.06.2020	matematyka	<p>Temat: Rachunek prawdopodobieństwa – powtórzenie.</p> <p>Przypomnij sobie wiadomości ze stron 130 – 141. Rozwiąż zadanie 3, str.137; zad. 5, str.141; zad. 8, str. 142</p>		Praca z podręcznikiem. Samodzielne rozwiązywanie zadań.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka
19.06.2020	matematyka	<p>Temat: Matematyka na wesoło.</p> <p>Zadanie 1 Ułóż jak najwięcej wyrazów z liter występujących w słowie PRAWDOPODOBIENSTWA. Zadanie 2 Napisz jak najdłuższe zdanie, w którym wyrazy będą zaczynały się na przemian na literę „a” i „b”(np.: Ala była akrobatką).</p>		Rozwijanie myślenia twórczego poprzez zabawę.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka
22.06.2020	Matematyka	<p>Temat: Jeszcze raz o pierwiastkach.</p> <p>Spośród zadań ze stron 6 – 14 w zeszytcie ćwiczeń, proszę uzupełnić minimum 3 zadania, które jeszcze nie zostały zrobione.</p>		Samodzielne rozwiązywanie zadań.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka
23.06.2020	Matematyka	<p>Temat: Twierdzenie Pitagorasa.</p> <p>Spośród zadań ze stron 15 – 26</p>		Samodzielne rozwiązywanie zadań.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka

		w zeszytcie ćwiczeń, proszę uzupełnić minimum 3 zadania, które jeszcze nie zostały zrobione.				
24.06.2020	Matematyka	Temat: Własności graniastosłupów.  Spośród zadań ze stron 27 – 35 w zeszytcie ćwiczeń, proszę uzupełnić minimum 3 zadania, które jeszcze nie zostały zrobione.		Samodzielne rozwiązywanie zadań.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka
25.06.2020	matematyka	Temat: Własności ostrosłupów.  Spośród zadań ze stron 36 – 45 w zeszytcie ćwiczeń, proszę uzupełnić minimum 3 zadania, które jeszcze nie zostały zrobione.		Samodzielne rozwiązywanie zadań.	Librus anczar22@wp.pl	Anna Czarnecka
9.06.	Język rosyjski	Урок Тема : Повторяем, не забываем.  Uzupełnij zeszyt ćwiczeń.		praca z podręcznikiem, konsultacje z nauczycielem	Librus dorota.abramiuk@spwerbkowice.pl	Dorota Abramiuk
23.06.	Język rosyjski	Урок Тема: Прощай школа.  Gry leksykalne.		praca z podręcznikiem, konsultacje z nauczycielem	Librus dorota.abramiuk@spwerbkowice.pl	Dorota Abramiuk
	Język polski Tydzień od 8 czerwca	<b>Temat: Powtarzamy przed egzaminem.</b> Wykonaj test powtórzeniowy. Zestaw 2		Praca z podręcznikiem, praca z tekstem, metoda ćwiczeń praktycznych, ćwiczenia interaktywne, learningapps.org,	Librus , e-mail, Messenger	Ela Gałęcka Szwaczkiewicz

	Tydzień od 15 czerwca	<p><b>Temat: Powtarzamy przed egzaminem.</b> Wykonaj test powtórzeniowy Zestaw 3</p> <p><b>Temat: Powtarzamy przed egzaminem.</b> Wykonaj test powtórzeniowy.</p> <p><b>Temat: Życiorys ,CV .</b> Wykonaj ćwiczenia w zeszyście ćwiczeń s.105</p> <p><b>Temat: List motywacyjny.</b> Wykonaj ćwiczenia w zeszyście ćwiczeń s.105</p> <p><b>Temat: Środki językowe.</b> Wykonaj test 2 s. 119</p>		<p>e.podreczniki.pl,www.cke.gov.pl, <b>www.gov.pl/zdalnelekcje,</b> <a href="https://www.gov.pl/web/edukacja/lekcje-z-internetu">https://www.gov.pl/web/edukacja/lekcje-z-internetu</a> Test powtórzeniowy</p>		
	Tydzień od 22 czerwca					
