

25 – 27 marca 2020 r.

Lp.	Dla klasy VIII B	Wychowawca: Bartłomiej Sadowski			
	Przedmiot	Zadania podstawowe	Zadania dodatkowe i rozszerzające	metody pracy, formy realizacji, propozycje od nauczyciela, linki	kontakt z nauczycielem
1 25.03.2020	Język angielski	<ul style="list-style-type: none"> • odpowiada na pytanie na podstawie treści zawartej w tekście • wskazuje właściwą odpowiedź spośród podanych opcji na podstawie przeczytanych zdań z tekstu • przyporządkowuje nazwy problemów społecznych do opisów przedstawiających ich możliwe rozwiązania • sprawdza znaczenie wyrazów napisanych tłustym drukiem w słowniku • podaje własne przykłady rozwiązań wybranych problemów społecznych 	e-kart pracy – liveworksheet s.pl	praca z podręcznikiem praca online	Stały kontakt na grupie klasowej (Messenger) Dodatkowo: mail oraz librus xaniax14@wp.pl
1.	edb	Temat: Zasady wykonywania opatrunków - poznaj zasady wykonywania opatrunku - przeczytaj z podręcznika o sposobie wykonania opatrunku osłaniającego s. 96 - przeczytaj z podręcznika o sposobie wykonania opatrunku uciskowego s. 96 - zobacz film	Wykonaj jednemu z domowników opatrunek uciskowy	Wykonaj zdjęcie swojej notatki i prześlij nauczycielowi	Librus przemyslaw.wos.sp@gmail.com

		https://www.youtube.com/watch?v=AYggkHMOYrQ - znajdź w podręczniku czego nie wolno przy opatrywaniu ran			
1	fizyka	Temat: Światło i jego właściwości - przeczytaj temat z podręcznika s. 212 – 217 - napisz notatkę 1. co to jest światło widzialne 2. ile wynosi prędkość światła 3. jakie są źródła światła (naturalne i sztuczne) - podaj ich przykłady 4. Jakie są rodzaje wiązek światła 5. co to jest ośrodek optyczny – podaj przykłady 6. jak rozchodzi się światło w ośrodku optycznie jednorodnym - w zeszycie zapisz zadanie 1 s. 217		Wykonaj zdjęcie swojej notatki i prześlij nauczycielowi	Librus przemyslaw.wos.sp@gmail.com
2	fizyka	Temat: Zjawiska cienia i półcienia - przeczytaj temat z podręcznika s. 219 – 222 - narysuj w zeszycie (linijka ołówek, cyrkiel)	Do czego kapłani egipscy wykorzystali zaćmienie Słońca w Faraonie Bolesława Prusa? (film Jerzego Kawalerowicza)	Wykonaj zdjęcie rysunków i i prześlij nauczycielowi	Librus przemyslaw.wos.sp@gmail.com

		<p>1. schemat zaćmienia Słońca 2. schemat zaćmienia Księżyca - zobacz film https://www.youtube.com/watch?v=taqIEMhkQLE - w zeszycie zapisz zadanie 4 s. 223</p>			
27. 03	Wiedza o społeczeństwie	Znajomość funkcjonowania Sejmu i Senatu, zadań i ordynacji wyborczej. Przeczytać temat: Sejm i Senat.	Marszałkowie Sejmu i Senatu. Ćw. 1, 5, s. 158.	Praca z podręcznikiem, ze stroną internetową, www. Sejm.gov.pl, forma indywidualna	librus
1.	j. rosyjski	<p>1. Uczeń wykonuje zad.1w ze str.97 podręcznika do zeszytu. 2. U. czyta zdania z czasownikiem заниматься - zad.3a/98 i notuje znaczenia tego czasownika. 3. U. zapoznaje się z tabelką ze str.98., z której korzysta przy wykonaniu zad.5/49 (zeszyt ćw.). Może sprawdzić, jaki sport uprawiają wymienieni sportowcy.</p>		<p>praca indywidualna, z podręcznikiem ćwiczenia audiowizualne ćwiczenia w zeszycie korzystanie ze źródeł informacji konsultacje z nauczycielem</p>	Librus
1,2,3	Język polski	<p>Fonetyka – powtórzenie wiadomości</p> <ul style="list-style-type: none"> • prezentuje podział głosek • rozpoznaje rodzaje głosek na przykładach • poprawnie dzieli wyrazy na sylaby • koryguje błędy w podziale 		Praca z tekstem, metoda ćwiczeń praktycznych, ćwiczenia interaktywne, learningapps.org, e.podręczniki.pl	Librus, e-mail, messenger

		wyrazów <ul style="list-style-type: none"> wymienia zasady poprawnego akcentowania w języku polskim poprawnie akcentuje wyrazy stanowiące wyjątek od powszechnej reguły wskazuje upodobnienia wewnątrzwyrazowe określa kierunek upodobnienia wskazuje wyrazy, w których nastąpiło uproszczenie grupy spółgłoskowej 			
1.	Chemia	Glicerol - alkohol polihydroksylowy: IX. 3) zapisuje wzór sumaryczny i półstrukturalny (grupowy) propano-1,2,3-triolu (glicerolu); bada jego właściwości fizyczne; wymienia jego zastosowania		Praca własna ucznia z podręcznikiem, Praca z epodręcznikiem: https://epodreczniki.pl/a/alcohole-wielowodorotlenowe/DNcNC1dOf	Librus Poczta internetowa: mari_ol@interia.pl
2.	Chemia	Porównanie właściwości alkoholi: <ul style="list-style-type: none"> podaje odczyn roztworu alkoholu podaje, że liczba atomów węgla w cząsteczce ma wpływ na właściwości alkoholi określa jak zmienia się rozpuszczalność alkoholi w wodzie i zapach ze wzrostem długości łańcucha węglowego zapisuje równania reakcji spalania alkoholi (proste przykłady) 		Praca własna ucznia z podręcznikiem, Praca z epodręcznikiem: https://epodreczniki.pl/a/alcohole---wlasciwosci/Dn8wj39qS	Librus Poczta internetowa: mari_ol@interia.pl
25.03.2020	matematyka	<u>Graniastosłupy</u> Przeczytaj informacje z podręcznika – str.201-203.	Dla chętnych: Zad.19, str.206	Praca z podręcznikiem. Praca z wykorzystaniem filmu edukacyjnego	Librus

		<u>Zadanie 14 i 15, str. 206</u>		https://pistacja.tv/film/mat00520-co-to-jest-graniastoslup-co-to-jest-graniastoslup-prawidlowy?playlist=603	
26.03.2020	matematyka	<u>Graniastosłupy</u> Wykonaj zad.23 i 25 str.207	Dla chętnych: Zad. 20, str.206	Praca z wykorzystaniem filmu edukacyjnego https://pistacja.tv/film/mat00529-graniastoslupy-zadania-na-pole-powierzchni-i-objetosc?playlist=603	Librus
27.03.2020	matematyka	<u>Ostrosłupy</u> Wykonaj zadania 11 i 12, str.210 Narysuj w zeszytcie bryły, o których jest mowa w zadaniach 11 i 12.	Dla chętnych: Zad. 13, str. 210	Samodzielne rozwiązywanie zadań..	Librus
25.03.2020	Wychowanie fizyczne	<i>Doskonalenie umiejętności prowadzenia rozgrzewki w zależności od rodzaju aktywności fizycznej.</i> -uczeń zna znaczenie rozgrzewki; - potrafi przeprowadzić rozgrzewkę w zależności od aktywności fizycznej	-prawidłowo wykonuje zestaw ćwiczeń rozgrzewkowych odpowiednich do danej aktywności fizycznej -dla chętnych (nagraj filmik z zestawem ćwiczeń rozgrzewkowych lekkoatletycznych i prześlij na maila do końca marca.	-metody: zadaniowa opis i wyjaśnienie Monitorowanie umiejętności po powrocie na zajęcia szkolne -zapoznaj się z z różnymi formami rozgrzewki na stronach on-line -skorzystaj z linku: https://wformie24.poradnikzdrowie.pl/cwiczenia/abc-cwiczen/rozgrzewka-na-wf-przykladowe-zestawy-cwiczen-rozgrzewajacych-aa-auPT-KBWE-maR8.html	Librus (dziennik elektroniczny zakładka wiadomości) mail: bartlomiej.sadowski@spwerbkowice.pl
27.03.2020	Wychowanie fizyczne	<i>Korzyści zdrowotne z aktywności fizycznej</i> -uczeń zna pojęcie zdrowia	Dla chętnych (napisz kilka słów jakich korzyści oczekujesz od	Skorzystaj z informacji online na temat korzyści zdrowotnych z aktywności	Librus (dziennik elektroniczny zakładka wiadomości) mail: bartlomiej.sadowski@sp

		-potrafi wymienić korzyści zdrowotne wynikające z aktywności fizycznej	aktywności fizycznej) prześlij na maila do końca marca	fizycznej.	werbkowice.pl
26.03.	historia	Podsumowanie rozdziału IV.	- uzupełnić ćwiczenia s.84-87 - praca domowa do sprawdzenia – termin 01.04 .2020	- praca indywidualna	bozena.wolanczuk@onet.pl librus
27.03.	historia	Początki opozycji demokratycznej w Polsce. Uczeń: omawia okoliczności powstania opozycji demokratycznej w Polsce -identyfikuje postaci: Jan Paweł II, Edward Gierek, Jacek Kuroń, Adam Michnik - wyjaśnia wpływ wyboru Karola Wojtyły na papieża na sytuację w Polsce	Uczeń: Charakteryzuje rozwój organizacji opozycyjnych w Polsce w latach 70 –tych -- praca domowa Omów przyczyny powstania opozycji w Polsce.	- tekst źródłowy s. 204 - podręcznik Infografika	bozena.wolanczuk@onet.pl librus