

Klasa 7b

08-12.06.2020

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
1	<p>Informatyka grupa 1 Marta Rogucka Temat: Dialog z maszyną. Wyjaśnienie tematu na stronach w formie ćwiczeniowej 104-106 (podręcznik). Materiały są też dostępna na Teams (Pliki/Materiały z zajęć).</p> <p>Informatyka grupa 2 Robert Jankowski Temat: Dialog z maszyną. Uczniowie odtwarzają formatowanie tekstu zgodnie ze wzorcem https://zkomputerem.pl/fac e/HTML/ed/harel.pdf w programie Word Office 365.</p>	<p>Język rosyjski Anna Turewska-Plewa Temat: Dwie stolice – Petersburg. Podręcznik str. 69/przeczytać, wypisać do zeszytu nazwy miejsc w Petersburgu, po myślniku opisać to miejsce (po polsku).</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>W-F Jan Omelianowicz Temat: Doskonalenie podań wewnętrzną częścią stopy. Obejrzyj filmik, zwróć uwagę na technikę wykonywanych ćwiczeń. https://www.youtube.com/watch?v=5m5ynj-fQkl</p> <p>W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Gry pojedyncze i podwójne, doskonalenie elementów w tenisie stołowym. C.d. Obejrzyj film i wykonaj ćwiczenia. https://www.youtube.com/watch?v=qFC4SAfs2EA</p>	<p>Boże Ciało</p>	<p>Dzień wolny od zajęć dydaktycznych.</p>
2	<p>Fizyka Elżbieta Kalinowska Lekcja online w Teams 8.55 – 9.25</p>	<p>Matematyka Marta Rogucka Lekcja online w Teams 8.55 – 9.25</p>	<p>Godzina wychowawcza Joanna Łajewska - Talipska Temat: Bezpieczne wakacje</p>	<p>Boże Ciało</p>	<p>Dzień wolny od zajęć dydaktycznych.</p>

	<p>Temat: Parowanie i skraplanie. Ciepło parowania</p> <p>W podręczniku str. 259 – 263 znajduje się omówienie danego tematu. W aplikacji Teams udostępnię prezentację dotyczącą zmian stanu skupienia ciał z którą będziemy pracować w czasie lekcji.</p> <p>Zadanie 1, 3, 4 str. 264</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>Temat: Pole powierzchni całkowitej graniastoslupa.</p> <p>Wyjaśnienie tematu w podręczniku na str. 270 oraz w filmiku https://www.youtube.com/watch?v=kUhMThSB2D8</p> <p>Proszę o wykonanie ćwiczeń 2,3 str.112 (zeszyt ćwiczeń)</p> <p>Urszula Marciniak</p>			
3	<p>Biologia Iwona Karczewska- Czurak Temat: Powtórzenie wiadomości z działu 7 - część 1.</p> <p>Dzisiaj pracujemy z podręcznikiem. Przeczytaj podsumowanie działu ze strony 281-282. Wykonaj test: "Sprawdź co umiesz" – odpowiedzi do zadań zapisz w zeszytce.</p>	<p>W-F Jan Omelianowicz Temat: ABC koszykówki - technika podań i chwytów.</p> <p>Obejrzyj filmik, zwróć uwagę na technikę wykonywanych ćwiczeń. https://www.youtube.com/watch?v=vMdCVxokZxc</p> <p>W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Gry pojedyncze i podwójne, doskonalenie elementów w tenisie stołowym.</p> <p>Obejrzyj film.</p>	<p>Język polski Angelina Sawicka-Samojlik Lekcja online w Teams 9.50 – 10.35 Temat:Sprawdzian wiedzy z twórczości J.Kochanowskiego.</p> <p>Sprawdzian zostanie zamieszczony w formie testu na TEAMS w Zespole Jęz.Polski - VII b . Uczniowie udzielają odpowiedzi w trakcie lekcji na priv (indywidualnych czatach).</p> <p>Urszula Marciniak</p>	Boże Ciało	Dzień wolny od zajęć dydaktycznych.

	Urszula Marciniak	https://www.youtube.com/watch?v=C53F_FITddw			
4	<p>Język rosyjski Anna Turewska-Plewa Lekcja online w Teams 10.40-11.10 Temat: Dwie stolice – Moskwa.</p> <p>Podręcznik str. 68/przeczytać, wypisać do zeszytu nazwy miejsc w Moskwie, po myślniku opisać to miejsce (po polsku), szczegóły wyjaśnić na lekcji online. Praca dodatkowa – plakat o inny rosyjskim mieście, przedstawić 6 ciekawych miejsc.</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>Język polski Angelina Sawicka-Samojlik Temat:Kontrast i paradoks - “Tren VIII”Jana Kochanowskiego.</p> <p>1.Zapoznaj się z definicją “Kontrastu” i “Paradoksu”, str.37. 2.Przeczytaj wiersz, str.36. 3.Wykonaj polecenia 1 i 2/37.</p> <p>Zapamiętaj, że w trenach wypowiada się zarówno cierpiący ojciec , jak i wielki artysta, żyjący duchem epoki w której tworzy.</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>Matematyka Marta Rogucka Temat: Pole powierzchni całkowitej graniastostupa - ćwiczenia.</p> <p>Proszę o wykonanie zadań 7,8 str. 272 (podręcznik)</p> <p>Urszula Marciniak</p>	Boże Ciało	Dzień wolny od zajęć dydaktycznych
5	<p>Język angielski Anna Turewska-Plewa Temat: Piszemy email o wypadku.</p> <p>Podręcznik str.99/2, 4 – do zeszytu, zad 5 - odesłać na mój email, pozostałe zadania zrobimy na lekcji online w podręczniku.</p>	<p>Fizyka Elżbieta Kalinowska Lekcja online w Teams 11.45 – 12.15 Temat: Rozwiązywanie zadań dotyczących energii wewnętrznej</p> <p>W prezentacja udostępnionej w Teamsie, z którą pracujemy na lekcji</p>	<p>Historia Bożena Rzepniewska Lekcja online w Teams 11.45-12.15 Temat: Co nam zostało z tamtych lat? - utrwalenie wiadomości z dwudziestolecia międzywojennego.</p>	Boże Ciało	Dzień wolny od zajęć dydaktycznych.

	<p>znajdują się zadania z optyki. Będziemy na lekcji je rozwiązywać zwracając uwagę na dokładną analizę zadań, czytanie ze zrozumieniem i poprawność obliczeń oraz działań na jednostkach Zadanie do wykonania – rozwiązanie zadań podanych w aplikacji Teams Urszula Marciniak</p>	<p>Podręcznik do historii. Ostatni w tym roku szkolnym konkurs wiedzy o dwudziestolecu międzywojennym. Urszula Marciniak</p>			
6	<p>W-F Jan Omelianowicz Temat: Ćwiczenia koordynacyjne. Obejrzyj film i powtórz ćwiczenia. https://www.youtube.com/watch?v=sOgBQfz1Wmg</p> <p>W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Rozwijanie sprawności ogólnej i równowagi z pomocą poduszki. Obejrzyj film i powtórz ćwiczenia.</p>	<p>Język polski Angelina Sawicka-Samojlik Temat: Podsumowanie i uzupełnienie wiedzy o fraszkach, pieśniach i trenach, czyli gatunkach wypromowanych przez Jana Kochanowskiego. Sprawdź, ile już wiesz? co powinieneś/powinnaś powtórzyć, przeczytać? http://scholaris.pl/zasob/61146 http://testwiedzy.pl/test/1765/jan-kochanowski.html</p>	<p>Religia katolicka xAdam Turliński Temat: Uroczystość Ciała i Krwi Chrystusa Pana Obejrzyj: https://www.youtube.com/watch?v=VfagRalMiyU Zapisz do zeszytu: Pan Jezus przebywa wśród ludzi w Najświętszym Sakramencie. Eucharystia jest uczcą, na którą Jezus zaprasza wszystkich ludzi. Pamiętaj o pacierzu!</p> <p>Religia prawosławna Ks. M. Tomaszewski Temat: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości.</p>	<p>Boże Ciało</p>	<p>Dzień wolny od zajęć dydaktycznych.</p>

	https://www.youtube.com/watch?v=Ids_jnAuKBc	https://www.edziecko.pl/edziecko/13,143484,13753,jak-dobrze-znasz-zycie-i-tworczosc-jana-kochanowskiego.html http://aleklasa.pl/liceum/c334-testy-w-liceum/jan-kochanowski-test	Przypomnij wiadomości z zakresu IX I X Przykazań Dekalogu.		
7	<p>Geografia Renata Marciniuk Temat: Moja mała ojczyzna.</p> <p>Temat znajduje się na str. 206/209 w podręczniku. Zapoznaj się z tematem według następujących punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> -obszar utożsamiany z małą ojczyzną, -walory środowiska geograficznego małej ojczyzny, -atrakcyjność kulturowa małej ojczyzny, -cechy społeczno-gospodarcze małej ojczyzny, 		<p>Religia katolicka xAdam Turliński Temat: Żal za grzechy</p> <p>Obejrzyj i przećwicz: https://view.genial.ly/5eabef9f7b8ef50d76d1a0e3/interactive-image-interactive-image</p> <p>Religia prawosławna Ks. M. Tomaszewski Temat: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości.</p>	Boże Ciało	Dzień wolny od zajęć dydaktycznych.

	<p>-działania społeczności lokalnej na rzecz małej ojczyzny. W zeszytcie wykonaj ćwiczenie 1 str. 209, zaś ustnie wykonaj ćwiczenie 2,3,4 str. 209.</p> <p>Urszula Marciniak</p>		<p>Przypomnij wiadomości z zakresu IX I X Przykazań Dekalogu.</p>		
8	<p>Zajęcia rozwijające kreatywność z chemii Elżbieta Drozdowska Temat: Wodorotlenki - właściwości i zastosowania. Przypominamy właściwości i zastosowania niektórych wodorotlenków oraz wykonujemy ćwiczenia interaktywne na stronie: https://epodreczniki.pl/a/wodorotlenki---wlasciwosci-i-zastosowanie/D1c0WbFKe</p>		<p>Zespół wyrównawczy z matematyki Marta Rogucka Temat: Rozpoznawanie figur przestrzennych. Poćwicz rozpoznawanie figur przestrzennych na stronie https://www.matzoo.pl/klasa6/roznawanie-bryl_34_174 oraz własności graniastopów na stronie https://www.matzoo.pl/klasa6/sciany-wierzcholki-krawedzie_34_626</p> <p>Zajęcia korekcyjno – kompensacyjne Wasilewska B.</p>		

			<p>Trening ortograficzny – utrwalenie poznanych zasad ortograficznych.</p> <p>https://learningapps.org/4225068</p> <p>http://learningapps.org/watch?v=df5esxjc</p> <p>https://learningapps.org/10819772</p>		
--	--	--	--	--	--