

Klasa 8b

11-15.05.2020

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
1	<p>WOS Krzysztof Iwaniuk Temat: Organizacje międzynarodowe.</p> <p>Zapoznać się z tematem w podręczniku na str. 150 – 156. Obejrzeć film https://www.youtube.com/watch?v=BKTnWCRC0sA</p>	<p>Fizyka Elżbieta Kalinowska Temat: Otrzymywanie obrazów za pomocą soczewek 8.00 - 8.30</p> <p>W podręczniku str. 250 – 253 znajduje się konstrukcja obrazów tworzonych przez soczewki. Prezentacja udostępniona w Teamsie, z którą pracujemy na lekcji przedstawia animację powstających obrazów za pomocą soczewek. Zadanie do wykonania – dokończyć konstrukcję obrazów, które były wykonywane na lekcji i nauczyć się cech obrazów otrzymywanych za pomocą soczewek</p>	<p>Informatyka gr. 2 Małgorzata Kozłowska Temat: Ucz się w sieci-Akademia Khana</p> <p>Uczniowie dowiedzą się, czym jest MOOC oraz w jaki sposób można wykorzystać serwis Akademii Khana do dalszej nauki. Prezentacja będzie udostępniona w Teamsie.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=EGBIthO61-U</p> <p>Informatyka gr. 1 Robert Jankowski Temat: Ucz się w sieci-Akademia Khana</p> <p>Uczniowie dowiedzą się, czym jest MOOC oraz w jaki sposób można wykorzystać serwis Akademii Khana do dalszej nauki.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=EGBIthO61-U</p>	<p>WOS Krzysztof Iwaniuk Temat: Organizacje międzynarodowe.</p> <p>Napisać referat na temat powstania NATO. Przesłać do sprawdzenia.</p>	<p>Matematyka Robert Jankowski Temat: Liczba pi. Długość okręgu. Utrwalenie i powtórzenie.</p> <p>Uczniowie oglądają film https://pistacja.tv/film/mat00444-liczba-pi-i-obwod-kola?playlist=534 a następnie rozwiązują zad 13,14,15 s.245 z podręcznika oraz zad 10 i 11 s. 102 w zeszytcie ćwiczeń.</p>

2	<p>Matematyka Robert Jankowski Temat: Wzajemne położenie dwóch okręgów. Wprowadzenie 8:55 – 9:15</p> <p>Uczniowie zapoznają się z materiałem https://www.youtube.com/watch?v=TKWHnMFMEMg oraz na str. 238 w podręczniku. Ponadto rozwiązują zad 4 i 5 s. 239 w podręczniku oraz 1,2,3 s. 98 z zeszytu ćwiczeń.</p>	<p>Język rosyjski Anna Turewska-Plewa Temat: Stopień najwyższy przymiotników.</p> <p>Podręcznik str.53/4- przepisać do zeszytu, zad.5 - odpowiedzi na pytania napisać w zeszycie i przestać na mój email, zad.7 - nauczyć się czytać, będę pytać online.</p>	<p>Chemia Elżbieta Drozdowska Temat: Glukoza i fruktoza – monosacharydy.</p> <p>Przeczytaj wiadomości z podręcznika str. 204-206. W zeszycie napisz notatkę, w której podasz wzór sumaryczny glukozy i fruktozy, właściwości fizyczne i chemiczne glukozy i fruktozy oraz ich zastosowania. W zeszycie ćwiczeń wykonaj ćwiczenia ze str. 117-118. W lepszym zrozumieniu lekcji pomogą wiadomości ze strony: https://epodreczniki.pl/a/cukry---glukoza-i-fruktoza/DRD64iNzp</p>	<p>Matematyka Robert Jankowski Temat: Liczba pi. Długość okręgu. Wprowadzenie. 8:55 – 9:15</p> <p>Uczniowie oglądają film https://www.youtube.com/watch?v=lcOkwOcvkow a następnie rozwiązują zadania interaktywne ze strony https://epodreczniki.pl/a/dlugosc-okregu/D1GAXYA2k Ponadto rozwiązują zad. 2,3,4,5 s. 100 z zeszytu ćwiczeń.</p>	<p>Język angielski Agnieszka Mucha Temat: Sport- ćwiczenia w czytaniu. 8.55-9.25</p> <p>Uczniowie wykonują zadanie 2 i 3 str. 86.</p>
3	<p>Język polski Bożena Rzepniewska Temat: Powtórzenie wiadomości o głoskach, literach i sylabach.</p> <p>Czym zajmuje się fonetyka? Co to jest głoska? Co to jest</p>	<p>Matematyka Robert Jankowski Temat: Wzajemne położenie dwóch okręgów. Utrwalenie wiadomości</p> <p>Uczniowie po zapoznaniu się z materiałem https://epodreczniki.pl/a/w</p>	<p>Język rosyjski Anna Turewska-Plewa Temat: Redagowanie zaproszenia. 9.50-10.20</p> <p>Podręcznik str.54/1-wypisać słownictwo, przetłumaczyć,</p>	<p>W-F; Artur Zieniewicz Temat: Ćwiczenia techniczne z piłką.</p> <p>Wykonaj ćwiczenia przedstawione w filmie</p>	<p>Chemia Elżbieta Drozdowska Temat: Sacharoza – disacharyd. 9:50 – 10:20</p> <p>Przeczytaj temat z podręcznika strona 208-211. Napisz w zeszycie</p>

	<p>litera? Różnice między głoską a literą. Czym jest sylaba? Jak dzielimy wyrazy na sylaby?-przypomnienie wiadomości. Podręcznik Gramatyka i stylistyka s. 6-7-ćwiczenia</p>	<p>zajemne-polozenie-prostej-i-okregu/DdQwMDfgB rozwiązują zad. 6 i 7s. 239 z podręcznika oraz zad 4 i 5 s. 99 z zeszytu ćwiczeń.</p>	<p>napisać zaproszenie, przesłać na mojego email. Lekcja online.</p>	<p>https://www.youtube.com/watch?v=rBs7Oygtqz0</p> <p>W-F –dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: P.N. Doskonalenie prowadzenia piłki w formie zabawowej.</p> <p>Wykonaj ćwiczenia przedstawione w filmie https://www.youtube.com/watch?v=rwv96NPdLj4</p>	<p>notatkę, w której podasz wzór sumaryczny sacharozy, właściwości fizyczne i chemiczne sacharozy oraz jej zastosowania. W zeszycie ćwiczeń wykonaj ćwiczenia ze strony 119-120. W lepszym zrozumieniu tematu zapoznaj się ze stroną: https://epodreczniki.pl/a/cukry---sacharoza/DK50ftud4</p>
4	<p>Fizyka Elżbieta Kalinowska Temat: Soczewki i ich rodzaje. Zdolność skupiająca soczewki <u>10.40 - 11.10</u></p> <p>Na stronie https://epodreczniki.pl/a/zjawisko-zalamania-swiatla-bieg-promieni-w-soczewce-skupiajacej-i-rozpraszajacej/Do7FR5Mvk (z tego tematu paragraf 3 i 4) i w podręczniku str. 254 – 258 znajduje się omówienie tematu. W filmie</p>	<p>W-F; Artur Zieniewicz Temat: Ćwiczenia ogólnorozwojowe.</p> <p>Po przeprowadzeniu rozgrzewki proszę abyście przeprowadzili sekwencję 3 ćwiczeń wzmacniających Wasze mięśnie rąk, tułowia i nóg. (w miarę Waszych możliwości).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 20 przysiadów 2. 20 pompek 3. 20 brzusków. 	<p>Godzina z wychowawcą Temat: Poznajemy zasady netykiety Zapoznanie uczniów z nowymi zasadami komunikacji</p>	<p>Język angielski Agnieszka Mucha Temat: Sport- ćwiczenia leksykalne. <u>10.40-11.10</u></p> <p>Uczniowie wykonują zadanie 1,2,3,4 i 5 str. 38.</p>	<p>Język polski Bożena Rzepniewska Temat: Z czego wynika i czego dotyczy “Krzyk” Edwarda Munka?</p> <p>Podręcznik s.218- reprodukcja obrazu Wyjaśnij znaczenie wyrazu ekspresjonizm-s.219.Wpisz do zeszytu definicje. Jakie cechy mają dzieła ekspresjonistyczne? Przeczytaj notatkę o autorze obrazu. Wyjaśnij znaczenie słowa deformacja-wpisz do</p>

<p>https://www.youtube.com/watch?v=ODLGnvTGVxg lektor omówi rodzaje soczewek i wielkości opisujące soczewki. Obliczy powiększenie, pokaże ognisko soczewki i zdolność skupiającą soczewki. Znajdują się w nim też zadania i odpowiednie animacje. Prezentacja udostępniona w Teamsie, z którą pracujemy na lekcji przedstawia rodzaje soczewek, charakterystyczne promienie i wielkości opisujące soczewki Zadanie do wykonania - notatka z lekcji - zadanie 1 str. 258 z podręcznika</p>	<p>Pomiędzy 3 seriami – 2min. przerwy</p> <p>W-F –dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: P.S. Doskonalenie odbić piłki.</p> <p>Wykonaj ćwiczenia przedstawione w filmie https://www.youtube.com/watch?v=DQ0mXFYcqwQ</p>			<p>zeszytu. Przeanalizuj pytania 1-9 ze s.219. Wykonaj pisemnie polecenie 9 Jak opisać obraz? - przypomnienie wiadomości na ten temat znajdziesz w podręczniku Gramatyka i stylistyka s.145-146 Znajdziesz tam potrzebne słownictwo.</p>
<p>5</p> <p>Biologia Iwona Karczewska – Czurak Temat: Przyczyny i skutki mutacji.</p> <p>Przeczytaj temat w podręczniku str. 50 – 55. W zeszycie napisz notatkę , która będzie zawierać</p>	<p>Edukacja dla bezpieczeństwa Renata Marciniuk Temat: Zdrowie jako wartość. Zasady zdrowego stylu życia.</p> <p>Temat dwugodzinny. Przeczytaj wiadomości z podręcznika str.120- 123 zwracając uwagę na</p>	<p>W-F; Artur Zieniewicz Temat: Ćwiczenia ogólnorozwojowe.</p> <p>Zagraj w tę grę i poćwicz.</p> <p>https://wordwall.net/pl/resource/893767</p>	<p>Język polski Bożena Rzepniewska Temat: Najgorsza jest samotność wśród bliskich -tekst Barbary Kosmowskiej s.216</p> <p>Przeczytaj tekst. Jak wyglądało życie Pauli? Co to znaczy, Paula prowadzi podwójne</p>	<p>Język polski Bożena Rzepniewska Temat: Muzyczne metafory o samotności. <u>Od godz.11.45-12.15</u></p> <p>Na tej lekcji postaramy się przypomnieć tytuły utworów, w których</p>

	<p>definicje mutacji , przyczyny jej występowania oraz podaj przykłady czynników mutagennych (promieniowanie UV, promieniowanie X, składniki dymu tytoniowego, toksyny grzybów pleśniowych, wirus HPV).</p>	<p>następujące zagadnienia oraz wykonując notatkę do tych punktów: -zdrowie (definicja) i jego rodzaje, -czynniki mające wpływ na zdrowie- zależne i niezależne od człowieka, -zachowania prozdrowotne oraz krótko- i długoterminowe konsekwencje ich zaniedbania. W zeszycie wykonaj ćwiczenie 2 str. 128</p>	<p>W-F –dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: P.K. Doskonalenie koźlowania piłki.</p> <p>Wykonaj ćwiczenia przedstawione w filmie https://www.youtube.com/watch?v=-DhQ23yVDrE</p> <p>Praca pisemna obowiązkowa: Napisz, jak powinna wyglądać prawidłowa rozgrzewka (minimum 10 ćwiczeń). Prace prześlij do 18.05 na maila: wychowaniefizycznezp@wp.pl</p>	<p>życie? Jaką funkcję w tekście pełni narracja pierwszoosobowa? Nazwij uczucia bohaterki-wpisz do zeszytu. Czy Paula radzi sobie z samotnością? Zapisz w zeszycie kilka rad dla tych, którym dokucza samotność (5 zdań z czasownikami w trybie rozkazującym).</p>	<p>występuję motyw samotności. Sięgnij do spisu lektur obowiązkowych i wypisz z nich postacie literackie (imiona i nazwiska), które zmagają się z tym problemem i okoliczności, w których się znaleźli. Przygotuj fr. utworów muzycznych, w których jest mowa o samotności, tytuły filmów i ich reżyserów. Zastanowimy się, w jakich pracach egzaminacyjnych można ten motyw wykorzystać.</p> <p>Lekcja online</p>
6	<p>Język angielski Agnieszka Mucha Temat: Sport-wprowadzenie słownictwa. Uczniowie przepisują wszystkie nowe słowa ze str. 84 i 85. Ustnie wykonują zadanie 2., w zeszycie 8 i 11.</p>	<p>Geografia Renata Marciniuk Temat: Środowisko przyrodnicze Arktyki i Antarktyki. <u>12.55-13.15</u></p> <p>Zapoznaj się z tematem w podręczniku str. 172-177 zwracając szczególną uwagę na:</p>	<p>Język polski Bożena Rzepiewska Temat: Czy naprawdę wszędzie jest tak samo?- analizujemy opowiadanie Marka Hłaski "Okno". <u>od godz. 12.50-13.20</u></p> <p><u>Ważne:</u> Proszę przeczytać opowiadanie przed lekcją, żeby na zajęciach skupić się było można na interpretacji</p>	<p>Religia katolicka Ks. Daniel Wierzbicki Temat: W jaki sposób mogę naśladować Jezusa w jego posłuszeństwie. Napisz krótką notatkę i wyślij do ks. Daniel na e-mail dan.wierz@gmail.com lub na discordzie.</p>	<p>W-F; Artur Zieniewicz Temat: Wewnętrzna część stopy w warunkach domowych.</p> <p>Powtórz ćwiczenia z filmu https://www.youtube.com/watch?v=5m5ynj-fQkl</p> <p>W-F –dziewczyny</p>

		<p>-położenie obszarów okołobiegunowych, -znaczenie terminów: góra lodowa, pak lodowy, lądolód, lodowiec szelfowy, nunatak, -środowisko geograficzne Arktyki i Antarktyki, -klimat Antarktydy, -dzień polarny i noc polarna, -gatunki roślin i zwierząt na obszarach Arktyki i Antarktyki, -ludy zamieszkujące Arktykę i warunki ich życia, -zmiany w środowisku obszarów polarnych Wykonaj ćwiczenie 2 str. 177 https://epodreczniki.pl/a/pustynia-lodowa/D1DTBgJNL https://epodreczniki.pl/a/przyroda-wokol-biegunow/DxikGHWm5 Lekcja online 20 min</p>	<p>utworu. Zwróćcie uwagę na postać narratora. W jakiej przestrzeni się porusza? Jak mieszka? Jakie jest wyposażenie jego pokoju? Kim jest chłopak zaglądający przez okno? lekcja online</p>		<p>Bogumiła Mielech Temat: P.N. Doskonalenie prowadzenia piłki w formie zabawowej. c.d. Wykonaj ćwiczenia przedstawione w filmie https://www.youtube.com/watch?v=FgaxzWL7G-g</p>
7	<p>Religia katolicka Ks. Daniel Wierzbicki Temat: Jezus wzorem posłuszeństwa. Znajdź i przeczytaj w Piśmie Świętym fragment o modlitwie Jezusa w ogrójcu.</p>	<p>Religia prawosławna Ks. M. Tomaszewski Temat: Prawosławie a ekologia. Przeczytaj z podręcznika na str. 176-179 tekst i odpowiedz jakie działania</p>	<p>Historia Bożena Rzepniewska Temat: Jesień Narodów 13.45-14.15 Na tej lekcji dowiesz się, jak zmiany zachodzące w ZSRR</p>	<p>Wychowanie do życia w rodzinie Iwona Karczewska – Czurak Temat: Niepłodność i wielkie pragnienie dziecka. Dlaczego profilaktyka zdrowotna również jest</p>	<p>Historia Bożena Rzepniewska Temat: Rozpad bloku wschodniego Lekcja 12 z e-podręcznikiem gov.pl</p>

	<p>Religia prawosławna Ks. M. Tomaszewski Temat: Problemy współczesnej ekonomii. Odpowiedz pisemnie jakie problemy ekonomiczne ma w dzisiejszych czasach ludzkość</p>	<p>podejmują Hierarchowie różnych wyznań w obronie naszej planety?</p>	<p>wpłynęły na upadek rządów komunistycznych w krajach bloku wschodniego i jakie były tego skutki w tych państwach-podręcznik s.211-211 Lekcja online</p>	<p>ważna w zdrowiu prokreacyjnym.</p>	
8	<p>Zajęcia rozwijająco - kreatywne z geografii Renata Marciniuk Temat: Góry Izerskie jako przykład klęski ekologicznej. Zapoznaj się z materiałem a następnie zastanów się nad własną wizją ochrony środowiska, uświadom sobie jak trudno jest zrehabilitować zdegradowane środowisko. http://www.goryizerskie.pl/?file=art&art_id=247 http://www.goryizerskie.pl/?file=art&art_id=246 Zajęcia dydaktyczno-wyrównawcze z matematyki Robert Jankowski Temat: Proste i okręgi</p>		<p>Zajęcia wyrównawcze z języka polskiego Bożena Rzepniewska Temat: Dzielimy wyrazy na głoski, litery, sylaby-ćwiczenia</p>	<p>Zajęcia rozwijająco - kreatywne z biologii Iwona Karczewska –Czurak Temat: Zmienność organizmów. Zapoznaj się z materiałem: https://epodreczniki.pl/a/zmienność-organizmow/DF1Yodi9E</p>	<p>Zajęcia rozwijająco-kreatywne z języka polskiego Bożena Rzepniewska Temat: Próba zredagowania listu otwartego skierowanego do swoich sąsiadów, w którym uzasadnisz potrzebę dostrzegania drugiego człowieka. W argumentacji możesz wykorzystać interpretację wiersza T. Różewicza "Przepaść" oraz "Opowieść wigilijną" K. Dickensa," Kamienie na szaniec" A. Kamińskiego," Oskar i pani Róża", E.E. Schmitt", "Szyfrowe prace" S. Żeromskiego lub inne teksty. Pamiętaj, że twoja praca powinna liczyć co najmniej 200 słów. Pracę</p>

<p>Uczniowie oglądają film https://www.youtube.com/watch?v=CILs2iQAiRY a następnie rozwiązują zadania na platformie khanacademy: https://pl.khanacademy.org/math/geometry/hs-geo-circles/hs-geo-tangents/e/central--inscribed--and-circumscribed-angles</p> <p>Zajęcia korekcyjno - kompensacyjne Wasilewska B. Sprawdź swoją wiedzę o Polsce. https://www.quizme.pl/q/quiz/quiz-wiedzy-o-polsce</p>				ocenię jako dodatkową razę dwa.
---	--	--	--	---------------------------------