

Klasa 7b

04-08.05.2020

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
1	<p>Informatyka gr. 2 Robert Jankowski Temat: Sieci komputerowe, ich zasięg i rodzaje Uczniowie zapoznają się z rodzajami i topografią sieci komputerowych: https://epodreczniki.pl/a/pojecie-sieci-komputerowej/DHSWzgeS oraz https://epodreczniki.pl/a/rodzaje-sieci-komputerowych-ze-wzgledu-na-zasieg/Doht9IEnt Następnie rozwiązują krzyżówkę: http://scholaris.pl/resources/run/id/54445</p> <p>Informatyka – gr.1 Marta Rogucka Temat: Obróbka zdjęć w programie PhotoFiltre. Zapoznaj się z możliwościami programu PhotoFiltre: https://www.youtube.com/watch?v=MfCqxqseH4Q</p>	<p>Język rosyjski Anna Turewska-Plewa Temat: Jak można spędzać czas wolny. Podręcznik strona 57/3, 4 do zeszytu, 3 przepisać do zeszytu i przetłumaczyć.</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>W-F Jan Omelianowicz Temat: PN. Doskonalenie prowadzenia piłki. Wykonaj ćwiczenia pokazane w filmie. https://www.youtube.com/watch?v=FgazzwL7G-g</p> <p>W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Nauka rzutu piłeczką palantową z miejsca. Obejrzyj film i wykonaj ćwiczenia w nim pokazane. https://www.youtube.com/watch?v=QC4_z8OPZrs</p>	<p>Język polski Angelina Sawicka-Samojlik Temat: Opowieść o człowieku, jego losie i relacji ze światem w literaturze i filmie. (temat realizowany przez cały tydzień - 6-godzinny) Pracujemy z podręcznikiem do literatury- pieśni J.Kochanowskiego oraz filmem animowanym T.Bagińskiego”Katedra” . 1.Utwór J.Kochanowskiego - “Czego chcesz od nas, Panie..” należy do gatunku liryki - pieśń (hymn). Świadczą o tym takie cechy wiersza jak: (uzupełnij po przeczytaniu definicji</p>	<p>Biologia Iwona Karczewska – Czurak Temat: Rozwój zarodkowy i płodowy. Przeczytaj temat z podręcznika str.239-243. Zwróć uwagę na etapy rozwoju przedurodzeniowego człowieka (zygota, zarodek, płód) a także jakie czynniki mają wpływ na rozwój zarodka i płodu. W ćwiczeniach wykonaj zadanie 1,3,4 str.100-101 Zachęcam do zapoznania się z materiałem ze strony: https://epodreczniki.pl/a/rozwoj-zarodkowy-i-plodowy-czlowieka/D1B8G14kZ</p>

<p>Spróbuj zainstalować program na swoim urządzeniu (dla chętnych).</p>			<p>“Mam pojęcie”,str.18 lub/i https://www.bryk.pl/slowniki/sloownik-terminow-literackich/69689-piesn https://wypracowania24.pl/jezyk-polski/9540/hymn-jako-gatunek-literacki)</p> <p>2.Na rytmiczność utworu i jego podniosłość w tej pieśni J. Kochanowskiego wpływa - paralelizm, czyli (uzupełnij na podst.”Mam pojęcie”,str.19):</p> <ul style="list-style-type: none"> • pierwszy i drugi wers rozpoczyna zaimek • powtarzanie spójnika w czwartym wersie; • powtarzanie zaimka “tyś”; • powtarzanie słów : 	<p>Urszula Marciniak</p>
---	--	--	---	---------------------------------

				<p>w piątej strofie;</p> <ul style="list-style-type: none"> • wszystkie wersy są (policz sylaby/zgłoski) <p>....</p> <p>3.Utwór przyjmuje formę modlitwy poetyckiej, w której podmiot lirycznyza, a następnie o dalszą opiekę i</p> <p>Pr. domowa: Jak postrzegasz świat i człowieka w utworach J.Kochanowskiego i Bagińskiego. Czy są podobne, czy zupełnie różne? Przekonaj mnie do swojej wizji (min.2 argumenty, min.7 zdań). Pracę wyślij do 13.05.2020 - e-mail:angelina76@op.pl Urszula Marciniak</p>	
2	<p>Fizyka Elżbieta Kalinowska</p>	<p>Matematyka Marta Rogucka Temat: Notacja wykładowicza.</p>	<p>Godzina wychowawcza Joanna Łajewska - Talipska Temat: Rozmowy, które mogą pomóc</p>	<p>Geografia Renata Marciniuk Temat: Migracje a zaludnienie i struktura</p>	<p>Chemia Elżbieta Drozdowska Temat: Rozcieńczanie i zateżnianie roztworów.</p>

<p>Temat: Energia potencjalna, kinetyczna i zasada zachowania energii w zadaniach</p> <p>Praktyczne wykorzystanie poznanych wiadomości dotyczących energii mechanicznej.</p> <p>Prezentacja, którą zamieściłam w aplikacji Teams pozwoli wspólnie prawidłowo analizować treść zadań...</p> <p>Na stronach https://epodreczniki.pl/a/energia-kinetyczna-rozwiazywanie-zadan/DP9XUg2Bf https://epodreczniki.pl/a/energia-potencjalna-grawitacji-i-sprezystosci/D23fT86hR https://epodreczniki.pl/a/energia-mechaniczna-i-jej-rodzaje/DeA7BaCX9 znajdują się przykładowe zadania interaktywne, które pozwolą zrozumieć poznane pojęcia dotyczące energii mechanicznej... Zadania do wykonania znajdują się w aplikacji Teams, dzienniku internetowym i na Facebooku w grupie Fizyka7</p>	<p>Wyjaśnienie tematu w podręczniku na stronie 237 oraz w filmiku. https://www.youtube.com/watch?v=IAB0ndg1GMY</p> <p>Proszę o wykonanie Ćw.1 – 4 str. 99,100 (zeszyt ćwiczeń)</p> <p style="text-align: center;">Urszula Marciniak</p>		<p>wieku na obszarach wiejskich.</p> <p>Pracujemy z podręcznikiem s.181-183.</p> <p>Wykonaj krótką notatkę do podanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Wpływ migracji na zaludnienie obszarów wiejskich, (mapa str.181) -Wpływ migracji na strukturę wieku ludności wiejskiej, (mapa str.182) -Starzenie się społeczeństw na obszarach wiejskich (mapa str.183) <p>W zeszytcie wykonaj ćwiczenia 1,2,3 str. 183 odeślij do sprawdzenia. Lekcja online</p> <p style="text-align: center;">Urszula Marciniak</p>	<p>Przeczytaj z podręcznika wiadomości ze strony 190-191. Wykonaj w zeszytcie zadanie 6 i 7 strona 191 z podręcznika.</p> <p>W lepszym zrozumieniu tematu pomogą wiadomości ze strony: https://epodreczniki.pl/a/zmiana-stezenia-roztworu/D14mbxbzu Lekcja online 30 minut.</p> <p style="text-align: center;">Urszula Marciniak</p>
---	---	--	---	---

	Urszula Marciniak				
3	<p>Biologia Iwona Karczewska - Czurak Temat: Cykl miesięczkowy kobiety. Zapłodnienie.</p> <p>Przeczytaj temat w podręczniku strona 235-238 zwróć uwagę na etapy cyklu miesięczkowego kobiety oraz jaka jest rola gamet w procesie zapłodnienia. Zapoznaj się z materiałem ze strony https://epodreczniki.pl/a/funkcjonowanie-zenskiego-ukladu-rozrodczego/D4lmaEp1T_W_cwiczeniach_wykonaj_zadanie_1,2,3,4,5,6_str.98_-99</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>W-F Jan Omelianowicz Temat: Gra właściwa w piłkę siatkową. Wykorzystanie poznanych elementów.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=E_LOJcYJE2g</p> <p>Postarajcie się wykonać powyższe ćwiczenia, jeśli nie macie piłki siatkowej użyjcie miękkiej piłki jaką macie w domu, balona lub kuli zrobionej z papieru. Ćwiczenia wykonajcie w miarę swoich możliwości. Powodzenia!</p> <p>W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Technika rzutu do kosza z miejsca. c.d.</p> <p>Obejrzyj film i wykonaj ćwiczenia w nim pokazane. https://www.youtube.com/watch?v=TueCTrbHfZE</p>	<p>Język polski Angelina Sawicka-Samojlik Temat: Opowieść o człowieku, jego losie i relacji ze światem w literaturze i filmie.</p> <p>(temat realizowany przez cały tydzień - 6-godzinny)</p> <p>Pracujemy z podręcznikiem do literatury- pieśni J.Kochanowskiego oraz filmem animowanym T.Bagińskiego”Katedra”.</p> <p>1.W zeszycie dopisujemy zakończenie zdań: Kiedy rozglądam się wokoło:</p> <ul style="list-style-type: none"> • jestem wdzięczny/a za.... • Szczególnie doceniam..... • dziękuję za... <p>2. Zapoznaj się ze wstępem do rozdziału “Piękno świata, piękno człowieka”, str.17- zapisz w pięciu myślnikach najważniejsze informacje.</p> <p>3. Przeczytaj tekst pieśni J.Kochanowskiego:”Czego chcesz od nas, Panie...”, str.17-18.</p> <p>4.Analiza i interpretacja pieśni:</p>	<p>Matematyka Marta Rogucka Temat: Statystyka – utrwalenie wiadomości.</p> <p>Proszę o wykonanie ćwiczeń 1-5 str. 126 - 127 (zeszyt ćwiczeń) i przesłanie na rmarta2016@outlook.com do 11.05.2020r.</p>	<p>Muzyka Joanna Łajewska – Talipska Temat: : Muzyka znana i lubiana. Yesterday – The Beatles</p> <p>https://padlet.com/jlajewska/Bookmarks</p>

		<p>a. wynotuj z tekstu epitety, za pomocą których osoba mówiąca w wierszu opisuje świat (np.: "nieobeszta ziemia", "kłosiany wieniec Lata"...):</p> <p>b. wskaż przykłady "apostrof", za pomocą których podmiot liryczny zwraca się do Stwórcy:</p> <p>c. "Pan", czyli adresat, w tym utworze jest (np.: "hojny", "łaskawy"...):- min.8 określ;</p> <p>d. "Ja" liryczne to człowiek dostrzegający (co?czyją?)..... objawiającą się w pięknie świata, jego niezwykłości i darach natury. Jest wdzięczny, że może..... Podmiot liryczny reprezentuje tych, którzy....., świadczą o tym wersy z pieśni: "Bądź....."</p> <p>Urszula Marciniak</p>		
--	--	---	--	--

4	<p>Język rosyjski Anna Turewska-Plewa Temat: Czas wolny – czytanie ze zrozumieniem. Podręcznik str. 56/1, 2 w podręczniku, nauczyć się czytać, będę pytać on line. Lekcja on line.</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>Język polski Angelina Sawicka-Samojlik Temat: Opowieść o człowieku, jego losie i relacji ze światem w literaturze i filmie. (temat realizowany przez cały tydzień - 6-godzinny) Pracujemy z podręcznikiem do literatury- pieśni J.Kochanowskiego oraz filmem animowanym T.Bagińskiego”Katedra”. 1. Zanim poznasz film T.Bagińskiego przeczytaj informacje o źródle inspiracji autora. https://pl.wikipedia.org/wiki/Katedra_(opowiadanie) Zwróć uwagę na zdjęcie katedry umieszczone w artykule. Urszula Marciniak</p>	<p>Matematyka Marta Rogucka Temat: Notacja wykładnicza – ćwiczenia. Proszę o wykonanie Ćw.5-8 str. 100,101 (zeszyt ćwiczeń). Poćwicz zapisywanie liczb w notacji wykładniczej na stronie: https://www.matzoo.pl/klasa7/notacja-wykladnicza_8_449</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>Urszula Marciniak Plastyka Joanna Łajewska – Talipska Temat: Moda i styl epoki</p> <p>https://padlet.com/jlaiewska/Bookmarks</p>	<p>W-F Jan Omelianowicz Temat: PK. Doskonalenie koźlowanie piłki w miejscu i ruchu Postaraj się wykonać ćwiczenia pokazane w filmie. https://www.youtube.com/watch?v=-DhQ23yVDrE</p> <p>W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Kształtowanie ogólnej sprawności fizycznej z piłką. Obejrzyj film i wykonaj ćwiczenia w nim pokazane. https://www.youtube.com/watch?v=bujG6YmPjVY</p>
5	<p>Język angielski Anna Turewska-Plewa Temat: Will i be going to - ćwiczenia. Podręcznik str. 83/2, 5 w podręczniku, WB str.28/3, 4. Lekcja on line.</p>	<p>Fizyka Elżbieta Kalinowska</p>	<p>Historia Bożena Rzepniewska Temat: Rządy autorytarne w Polsce w latach 1926-1939 Przypomnij sobie w jakich okolicznościach Józef Piłsudski stał się postacią ważną dla Polaków. Odpowiedz na pytania:</p>	<p>Chemia Elżbieta Drozdowska Temat: Zadania na stężenie procentowe roztworu. Zapoznaj się</p>	<p>Matematyka Marta Rogucka Temat: Statystyka – utrwalenie wiadomości. Proszę o wykonanie zadań 1- 4 str. 314, 315 (podręcznik).</p>

<p style="text-align: center;">Urszula Marciniak</p>	<p style="text-align: center;">Temat: Energia potencjalna, kinetyczna i zasada zachowania energii w zadaniach Cd.</p> <p>Praktyczne wykorzystanie poznanych wiadomości dotyczących energii mechanicznej. Prezentacja, którą zamieściłam w aplikacji Teams pozwoli wspólnie prawidłowo analizować treść zadań...</p> <p>Na stronach https://epodreczniki.pl/a/energia-kinetyczna-rozwiazywanie-zadan/DP9XUg2Bf https://epodreczniki.pl/a/energia-potencjalna-grawitacji-i-sprezystosci/D23fT86hR https://epodreczniki.pl/a/energia-mechaniczna-i-jej-rodzaje/DeA7BaCX9</p> <p>znajdują się przykładowe zadania interaktywne, które pozwolą zrozumieć poznane pojęcia dotycząc e energii mechanicznej... Zadania do wykonania znajdują się w aplikacji Teams, dzienniku internetowym i na Facebooku w grupie Fizyka 7</p> <p style="text-align: center;">Urszula Marciniak</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.W jaki sposób Józef Piłsudski stał się ważną postacią dla Polaków? 2.Kiedy doszło do przewrotu majowego? 3.Wymień uczestników przewrotu majowego. 4. Wyjaśnij znaczenie terminów: sanacja, przewrót majowy. <p>Praca domowa- polecenie 1 na s.225(dla wszystkich) Przygotuj się do kartkówki z tematów: 38,39 40.)</p> <p>Kartkówka w czwartek 7 maja Praca dla chętnych. Nagraj 1 minutową relację z przewrotu majowego reportera gazety Goniec Warszawski i prześlij dowolnym kanałem informacji (np. przez Timsa).</p> <p style="text-align: center;">Urszula Marciniak</p>	<p>z przykładami 46 i 47 strona 187 –188 z podręcznika.</p> <p>Wykonaj w zeszytcie zadanie 2 strona 191 z podręcznika.</p> <p>W zeszytcie ćwiczeń wykonaj ćwiczenia ze strony 96.</p> <p>W lepszym zrozumieniu obliczeń procentowych pomoże film ze strony: https://pistacja.tv/film/mat00338-roztwory?playlist=174</p> <p style="text-align: center;">Urszula Marciniak</p>	<p style="text-align: center;">Urszula Marciniak</p>
---	--	--	--	---

6	<p>W-F Jan Omelianowicz Temat: Doskonalenie technika rzutu w piłce koszykowej.</p> <p>Obejrzyj filmik i postaraj się wykonać ćwiczenia w nim pokazane.</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=Rb1-PC1cvGI</p> <p>W-F – dziewczyny Bogumiła Mielech Temat: Technika rzutu do kosza z miejsca.</p> <p>Obejrzyj film. https://www.youtube.com/watch?v=Rb1-PCcvGI1</p>	<p>Język polski Angelina Sawicka-Samojlik Temat: Opowieść o człowieku, jego losie i relacji ze światem w literaturze i filmie. (temat realizowany przez cały tydzień - 6-godzinny)</p> <p>Pracujemy z podręcznikiem do literatury- pieśni J.Kochanowskiego oraz filmem animowanym T.Bagińskiego"Katedra".</p> <p>c.d. 2.Zapoznaj się z treścią filmu: https://www.youtube.com/watch?v=IrCN2dLff5Y lub https://www.cda.pl/video/14109305</p> <p>Praca domowa: Opisz przynajmniej dwie sceny, które utkwiły Ci w pamięci. Uzasadnij, dlaczego (na maila).</p>	<p>Religia katolicka xAdam Turliński Temat: Maryja - Królowa Polski</p> <p>Obejrzyj: https://www.youtube.com/watch?v=4ZOU DRjA6b0 Znajdź w internecie i przepisz do zeszytu tekst najstarszej pieśni maryjnej: "Bogurodzica". Dla chętnych na 6 – naucz się na pamięć. Podczas wieczornego Pacierza zmów dodatkowo: "Pod Twoją Obronę" w intencji Polski, naszej Ojczyzny.</p> <p>Religia prawosławna Ks. M. Tomaszewski Temat: Historia święta Wniebowstąpienia Pańskiego w nawiązaniu do treści ikony i nabożeństw.</p> <p>Przyjrzyj się uważnie ikonie święta, w zeszytcie ćwiczeń, na stronie 62. Przeczytaj tekst na str. 62-64 i podkreśl fragmenty</p>	<p>Język angielski Anna Turewska-Plewa Temat: Ćwiczenia ze słownictwa i słuchania ze zrozumieniem.</p> <p>Podręcznik str.84/1, 2, 3, 4 do zeszytu. Słuchanie zrobimy na lekcji. Lekcja on line.</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>Język polski Angelina Sawicka-Samojlik Temat: Opowieść o człowieku, jego losie i relacji ze światem w literaturze i filmie. (temat realizowany przez cały tydzień - 6-godzinny)</p> <p>Pracujemy z podręcznikiem do literatury- pieśni J.Kochanowskiego oraz filmem animowanym T.Bagińskiego"Katedra".</p> <p>1.Wykorzystując wiedzę z różnych źródeł opisz rzymską boginię Fortunę- jej atrybuty, symbolikę tych atrybutów oraz dziedziny życia człowieka, których była patronką. (pomocne: https://pl.wikipedia.org/wiki/Fortuna) 2.Przeczytaj tekst pieśni - "Pieśń III" , str. 19-20. 3.Wykonaj polecenia: 5/20 i 6/20.</p> <p>Urszula Marciniak</p>
---	---	---	---	--	--

			dotyczące opisu ikony święta. Wpisz w wykropkowanej linijce podane fragmenty troparionu i kondakionu w języku cerkiewno-słowiańskim.		
7	<p>Geografia Renata Marciniuk Temat: Rozwój dużych miast a zmiany w strefach podmiejskich.</p> <p>Zapoznaj się z materiałem z podręcznika s.178-180. Do zeszytu zapisz punkty, do których wykonaj krótką notatkę. -Wpływ rozwoju dużych miast na przekształcanie strefy podmiejskiej, -Przyczyny migracji mieszkańców dużych miast do stref podmiejskich. Wykonaj ćwiczenie 2,3,4 s.180 i zapisz w zeszycie. Polecam obejrzenie filmiku: https://www.youtube.com/watch?v=WnZoNmVvus4</p> <p>Urszula Marciniak</p>	<p>Doradztwo zawodowe Barbara Korolczuk Temat: Informacje w zasięgu ręki, czyli poznaj ofertę szkół ponadpodstawowych.</p> <p>Informacje o szkołach ponadpodstawowych w Białymstoku- ranking (licea, technika): https://waszaedukacja.pl/ranking/bialystok INFORMATOR o ofercie edukacyjnej w szkołach publicznych na rok szkolny 2020/2021 w województwie podlaskim (technika i szkoły branżowe): https://informator.kuratorium.bialystok.pl/wykaz.aspx</p>	<p>Religia katolicka xAdam Turliński Temat: Maj - miesiąc Maryi. Sanktuarium w Gietrzwałdzie.</p> <p>Obejrzyj: https://www.youtube.com/watch?v=hU6E9KsfhM Wklej do zeszytu obrazek Matki Bożej Odmów wieczorem Litanię Loretańską (najlepiej z całą Rodziną)</p> <p>Religia prawosławna Ks. M. Tomaszewski Temat: Historia święta Wniebowstąpienia Pańskiego w nawiązaniu do treści ikony i nabożeństw.</p> <p>Przyjrzyj się uważnie ikonie święta, w zeszycie ćwiczeń, na stronie 62.</p>	<p>Historia Bożena Rzepniewska Temat: Rządy autorytarne w Polsce 1926-1939</p> <p>Wyjaśnij znaczenie terminu autorytaryzm. Jak wyglądały rządy sanacji? Czy była konstytucja kwietniowa? Wymień jej założenia. Jak wyglądała sytuacja w Polsce po śmierci Józefa Piłsudskiego? Jaka jest wymowa obrazu Jerzego Kossaka "Na progu wieczności"? Praca domowa-polecenie 4 s.225</p> <p>UWAGA</p> <p>Kartkówka z tematów 38.39.40 (przygotuj kartkę i długopis).</p>	<p>Język angielski Anna Turewska-Plewa Temat: Pytania z be going to.</p> <p>Podręcznik str. 85/1, 2 do zeszytu, 3, 4 w podręczniku. WB str. 29/1, 4, 6.</p> <p>Urszula Marciniak</p>

			<p>Przeczytaj tekst na str. 62-64 i podkreśl fragmenty dotyczące opisu ikony święta.</p> <p>Wpisz w wykropkowanej linijce podane fragmenty troparionu i kondakionu w języku cerkiewno-słowiańskim.</p> <p>Zrób zadanie nr. XIV.</p>	<p>Lekcja online</p> <p>Urszula Marciniak</p>	
8	<p>Zajęcia rozwijające kreatywność z chemii Elżbieta Drozdowska Temat: Różne rodzaje wody. Zapoznaj się z ciekawymi wiadomościami o wodzie na stronie: https://epodreczniki.pl/a/czy-wiesz-ze-woda/DayrlyuE1</p>		<p>Zespół wyrównawczy z matematyki Marta Rogucka Temat: Obliczanie odległości czasowej. Poćwicz obliczanie odległości czasowej na stronach MATZOO: https://www.matzoo.pl/klasa6/ile-minut-uplywa_38_245 https://www.matzoo.pl/klasa6/ile-czasu-uplywa_38_246</p> <p>Zajęcia korekcyjno - kompensacyjne Wasilewska B. Dyktando online – utrwalenie zasad pisowni przeczenia “nie”. https://dyktanda.online/app/dyktando/1789</p>	<p>Zajęcia kreatywne z języka angielskiego Anna Turewska-Plewa Temat: Święta majowe w krajach anglojęzycznych. Poszukaj w internecie informacji na powyższy temat. Wypisz najciekawsze fakty.</p>	

			Utrwal zasady pisowni "nie" z innymi wyrazami: https://www.jezykowedylematy.pl/2010/09/pisownia-laczna-i-rozdzielna-partykulynie/		
--	--	--	---	--	--