

PIĄTEK 30.10.2020

2	8.50 - 9.35	chemia	<p>Temat: Utrwalenie poznanych wiadomości. Cel: doskonale umiejętność stosowania poznanych pojęć. Dzień dobry, dziś powtórzysz i utrwalisz umiejętność analizy równań chemicznych z wykorzystaniem poznanych pojęć (pierwiastek chemiczny, związek chemiczny, tlenek metalu, tlenek niemetalu, reakcja syntezy, reakcja analizy, reakcja wymiany, substraty i produkty reakcji). Zapiszesz równania i dokonasz ich analizy. Do zobaczenia i usłyszenia na lekcji. Miłego dnia, Anita Pesta</p>
3	9.40 - 10.25	j.polski	Lekcja odwołana.
4	10.35 - 11.20	muzyka	<p>Temat: Mistrz i uczeń Cel: Znam wybitnych wirtuozów Drodzy Uczniowie, dziś dowiedziecie się kogo można nazwać wirtuozem, przeczytacie kilka ciekawostek na temat dawnych wirtuozów oraz wysłuchasz znanych utworów muzyki klasycznej. Zajrzyjcie do notesu zajęć, w którym znajdziecie szczegółowe wskazówki do wykonania zadań oraz linki do utworów muzyki klasycznej. Do zobaczenia podczas lekcji online, Karolina Wąsicka</p>
5	11.40 - 12.25	WF	<p>Temat: Kształtowanie skoczności. Cel: Uczeń potrafi wykonać pajacyki w różnych modyfikacjach oraz panuje nad koordynacją ciała. Drodzy uczniowie zacznijcie proszę od rozgrzewki: Link poniżej. https://www.youtube.com/watch?v=cT-XqKprAkI A teraz czas na pajacyki. Przyjrzyjcie się dokładnie każdemu ćwiczeniu i wykonajcie je 20 razy. Róbcie 30s przerwy pomiędzy poszczególnymi ćwiczeniami. Link poniżej. https://www.youtube.com/watch?v=Sjm2VtTlgBc Pamiętajcie o piciu wody w przerwach. Powodzenia! Iwona Lipecka.</p>
		WF	Grupa p. M. Roberts – lekcja odwołana.
6	12.45 - 13.30	ANG gr. 1	<p>Temat: Why did you do that? - Ćwiczenia doskonalące zastosowanie funkcji językowych. Cel: Potrafię wyrazić krytyczną opinię i uzasadnić swoje zdanie. Instrukcja do lekcji: Otwórz podręcznik na str. 28 i wykonaj znajdujące się poniżej zadania od 1 do 4. W celu utrwalenia zagadnienia, rozwiąż zadania ze str. 22 zeszytu ćwiczeń. <i>See you soon, Anna Standish</i></p>

		INF gr. 2	<p>Temat: Język HTML - wprowadzenie</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. HTML - co to jest? 2. Napisz główną strukturę dokumentu HTML 3. Zapisz w odpowiedni sposób dokument 4. Zmień kolor BODY 5. Wstaw tekst - zmień jego położenie, kolor i wielkość 6. Zapisuj zmiany 7. Wyślij plik .html na swojego OneDrive <p>Wiedza dostępna w podręczniku, w internecie i na spotkaniach online z Panem Matriksem Maciej Grabowski</p>
7	13.50 - 14.35	INF gr. 1	<p>Temat: Język HTML - wprowadzenie</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. HTML - co to jest? 2. Napisz główną strukturę dokumentu HTML 3. Zapisz w odpowiedni sposób dokument 4. Zmień kolor BODY 5. Wstaw tekst - zmień jego położenie, kolor i wielkość 6. Zapisuj zmiany 7. Wyślij plik .html na swojego OneDrive <p>Wiedza dostępna w podręczniku, w internecie i na spotkaniach online z Panem Matriksem Maciej Grabowski</p>
		ANG gr. 2	<p>Temat: Why did you do that? - Ćwiczenia doskonalące zastosowanie funkcji językowych.</p> <p>Cel: Potrafię wyrazić krytyczną opinię i uzasadnić swoje zdanie.</p> <p>Instrukcja do lekcji: Otwórz podręcznik na str. 28 i wykonaj znajdujące się poniżej zadania od 1 do 4. W celu utrwalenie zagadnienia, rozwiąż zadania ze str. 22 zeszytu ćwiczeń. <i>See you soon, Anna Standish</i></p>

PIĄTEK 30.10.2020

1	8.00 - 8.45	DZ	Lekcja odwołana.
2	8.50 - 9.35	j. polski	Temat: Fonetyka. Podział głosek w języku polskim Cel: Rozpoznaję różne rodzaje głosek Przebieg: <ul style="list-style-type: none"> • Podręcznik s.55-57 • Ćwiczenia s. 77-82 Do zobaczenia na teams (online) Magda Szturo
3	9.40 - 10.25	chemia	Temat: Utrwalenie poznanych wiadomości. Cel: doskonale umiejętność stosowania poznanych pojęć. Dzień dobry, dziś powtórzysz i utrwalisz umiejętność analizy równań chemicznych z wykorzystaniem poznanych pojęć (pierwiastek chemiczny, związek chemiczny, tlenek metalu, tlenek niemetalu, reakcja syntezy, reakcja analizy, reakcja wymiany, substraty i produkty reakcji). Zapiszesz równania i dokonasz ich analizy. Do zobaczenia i usłyszenia na lekcji. Miłego dnia, Anita Pesta
4	10.35 - 11.20	NIEM gr. 1	Thema: Teste dich selbst! (Sprawdź się!) Ziel: dokonuję samooceny Drodzy Uczniowie! Zapraszam na lekcję online. Dziś rozwiążesz test umieszczony na Teamsach w zakładce Zadania Pozdrawiam Joanna Kłos Rochmińska
		ANG gr. 2	Temat: Functions - unit 2 (2.5) Cel: ćwiczę funkcje językowe, umiem zadawać pytania dotyczące miejsca zamieszkania i odpowiadać na nie Zapraszam na spotkanie przy pomocy aplikacji Teams. Jeżeli nie możesz tego zrobić, nie martw się. Wykonaj następujące polecenia. Instrukcja do lekcji: podręcznik str. 17 zad. 1,2,4,5, zeszyt ćwiczeń str.24 zad. 1 Proszę zapisz temat lekcji w zeszycie, napisz datę po angielsku. Miłej nauki! Izabela Wiewiórka
5	11.40 - 12.25	WF	Temat: Zdrowy styl życia. Cel: Posiadam informacje o zdrowym stylu życia. Instrukcja do lekcji: Dzień dobry! Połącz się ze mną online na platformie office, jeżeli jest to możliwe. Poniżej zamieszczam link do dzisiejszej lekcji. Proszę obejrzyj go razem ze mną, a następnie porozmawiajmy o temacie głównym lekcji. https://www.youtube.com/watch?v=e0BI1CSdIDg Do miłego zobaczenia!!! Agnieszka Filipiak

6	12.45 - 13.30	matematyka	<p>Temat: Obliczanie liczby, gdy dany jest jej procent – cz. 2</p> <p>Cel: Potrafię obliczyć liczbę, gdy dany jest jej procent.</p> <p>Dzień dobry,</p> <p>na dzisiejszej lekcji rozwiążemy zadania:4, 5, 8 oraz 9 ze stron 79/80.</p> <p>Gorąco pozdrawiam!</p> <p>Katarzyna Knut</p>
7	13.50 - 14.35	religia	<p><u>Temat: Świętymi bądźcie!</u></p> <p>cel: rozumiem, że czcząc Świętych czcimy Boga, który objawił się ich życiu.</p> <p>Szczęść Boże!</p> <p>Zapraszam na katechezę online wg planu. Materiały w Plikach i Tutaj:</p> <p>https://sp024torun-my.sharepoint.com/:f/g/personal/epasniewska_sp24_edu_torun_pl/Em6pNvigRlpLuZkbXrlFrdeB54QrBAN-EFOQGKr5a4CoYw?e=WcDpUt</p> <p>Pozdrawiam</p> <p>Ewa Paśniewska</p>

PIĄTEK 30.10.2020

1	8.00 - 8.45	fizyka	<p>Temat: Trzy stany skupienia – właściwości i budowa substancji. Cel: Wiem, jakie są właściwości i budowa wewnętrzna ciał w stanie stałym, ciekłym i gazowym. Drodzy Uczniowie: na dzisiejszej lekcji omówimy budowę i właściwości ciał w trzech stanach skupienia (podręcznik temat 10), uzupełniając tabelkę znajdującą się w Notesie zajęć oraz rozwiążemy zadania z podręcznika 1,2 str. 66. Pozdrawiam serdecznie. Katarzyna Ciurko-Smolińska</p>
2	8.50 - 9.35	NIEM gr. 1	<p>Thema: Teste dich selbst! (Sprawdź się!) Ziel: dokonuję samooceny Drodzy Uczniowie! Zapraszam na lekcję online. Dziś rozwiążesz test umieszczony na Teamsach w zakładce Zadania Pozdrawiam Joanna Kłós Rochmińska</p>
		ANG gr. 2	<p>Temat: Writing an email. Cel: potrafię napisać email – odpowiedź na ogłoszenie o wynajmie mieszkania. Na dzisiejszej lekcji podam wskazówki jak napisać email, aby otrzymać 10 punktów. Podam i omówię przykłady dobrych prac pisemnych oraz przypomnę kryteria oceniania. Na koniec poproszę o napisanie pracy na ocenę (limit słów 50-120). Miłej pracy!!! Anna Krychowiak</p>
3	9.40 - 10.25	matematyka	<p>Temat: Obliczenia procentowe Cel: Stosuję obliczenia procentowe w zadaniach tekstowych Zadania, które rozwiążemy na lekcji: 6,7 strona 89; 8,9,10,11 strona 90 Powodzenia! Renata Bartz</p>
4	10.35 - 11.20	historia	<p>Temat: Ziemie polskie po kongresie wiedeńskim - utrwalenie Cel: Utrwalamy wiadomości i umiejętności z działu „Ziemie polskie po kongresie wiedeńskim” Kochani Uczniowie, na dzisiejszej lekcji online powtórzmy wiadomości na podstawie mapy myśli, zwrócimy uwagę na przyczyny i skutki wydarzeń, przypomnimy sobie ważne pojęcia i postacie. Trzymajcie się zdrowo! Hanna Matuszewicz</p>
5	11.40 - 12.25	WF	<p>Temat: Nietypowe dyscypliny sportowe - Korfball Cel: Zapoznaję się z nową dyscypliną sportową, potrafię wyjaśnić na czym polega, oraz znam kilka podstawowych zasad jej rozgrywania. Zapoznaj się z materiałami. Podczas lekcji wykonasz quiz wiedzy o Korfballu. https://www.youtube.com/watch?v=Oe_TmF_B1A0 https://pl.wikipedia.org/wiki/Korfball Do zobaczenia online, Rafał Gorlicki</p>

		WF	<p>Temat: Kształtowanie skoczności.</p> <p>Cel: Uczeń potrafi wykonać pajacyki w różnych modyfikacjach oraz panuje nad koordynacją ciała.</p> <p>Drodzy uczniowie zaczniemy proszę od rozgrzewki: Link poniżej. https://www.youtube.com/watch?v=cT-XqKprAkI</p> <p>A teraz czas na pajacyki. Przyjrzyjcie się dokładnie każdemu ćwiczeniu i wykonajcie je 20 razy. Róbcie około 30s przerwy pomiędzy poszczególnymi ćwiczeniami. Link poniżej. https://www.youtube.com/watch?v=Sjm2VtTlgBc</p> <p>Pamiętajcie o piciu wody w przerwach. Powodzenia!</p> <p>Iwona Lipecka.</p>
6	12.45 - 13.30	religia	<p>Temat: Świętymi bądźcie!</p> <p>cel: rozumiem, że czcząc Świętych czcimy Boga, który objawił się ich życiu.</p> <p>Szczęść Boże!</p> <p>Zapraszam na katechezę online wg planu. Materiały w Plikach i Tutaj: https://sp024torun-my.sharepoint.com/:f/g/personal/epasniewska_sp24_edu_torun_pl/Em6pNvigRlpLuZkbXrlFrdeB54QrBAN-EFOQGKr5a4CoYw?e=WcDpUt</p> <p>Pozdrawiam</p> <p>Ewa Paśniewska</p>
7	13.50 - 14.35	biologia	Lekcja odwołana.
8	14.40 - 15.25	plastyka	<p>Temat: Film jako dziedzina sztuki.</p> <p>Cel: Poznajemy film jako dziedzinę sztuki.</p> <ul style="list-style-type: none"> - zapoznamy się z treściami na temat filmu w podręczniku (str.30 - 35). - obejrzyj filmy o historii kina oraz informacje o gatunkach filmowych. <p>https://www.youtube.com/watch?v=l-ADpil-rbg https://www.youtube.com/watch?v=ELI7nQqh36w https://www.youtube.com/watch?v=A9mnt4_nhDY https://pl.wikipedia.org/wiki/Gatunek_filmowy</p> <p>Pozdrawiam Was serdecznie! Do zobaczenia na video czacie!</p> <p>Anna Koprowska</p>

PIĄTEK 30.10.2020

1	8.00 - 8.45	H	Temat:Taktyka – sposoby wyjść z tercji obronnej. Cel:Poznanie i nauka opcji wyjść z tercji. https://www.youtube.com/watch?v=In6dpCVMDnI Przypomnij sobie analizę jaką mieliśmy na tablicy.
		B	p. Kalina Sebastianowicz- Woźniak - lekcja odwołana.
2	8.50 - 9.35	H	Temat:Siła w warunkach domowych. Cel:Poprawa siły. https://www.youtube.com/watch?v=F-VDLj5o6EE Przygotuj sobie obciążony plecak i wykonaj przedstawione ćwiczenia na filmiku.Dopasuj do siebie ciężar,nie przesadzaj z obciążeniem. Powodzenia Wojciech Milan
		B	p. Kalina Sebastianowicz- Woźniak - lekcja odwołana.
3	9.40 - 10.25	zaj. wych.	Temat: Diagnoza potrzeb. Zapoznanie z nowym wychowawcom. Cel: Formułuje swoje potrzeby i oczekiwania. Omawiam swoje odczucia. Dzień dobry. Na dzisiejszym spotkaniu porozmawiamy o sytuacji w jakiej się znaleźliśmy, czyli zastępstwo wychowawcy i zdalna nauka. Przeprowadzimy diagnozę potrzeb. Do zobaczenia Jacek Kalinowski
4	10.35 - 11.20	chemia	Temat: Utrwalenie poznanych wiadomości. Cel: doskonale umiejętność stosowania poznanych pojęć. Dzień dobry, dzisiaj powtórzysz i utrwalisz umiejętność analizy równań chemicznych z wykorzystaniem poznanych pojęć (pierwiastek chemiczny, związek chemiczny, tlenek metalu, tlenek niemetalu, reakcja syntezy, reakcja analizy, reakcja wymiany, substraty i produkty reakcji). Zapiszesz równania i dokonasz ich analizy. Do zobaczenia i usłyszenia na lekcji. Miłego dnia, Anita Pesta
5	11.40 - 12.25	biologia	Lekcja odwołana.
6	12.45 - 13.30	j. polski	Temat: Przysłowia mądrością narodu. Cel: Poznać nowe przysłowia. Rozumiem, na czym polega błąd językowy. Dzień dobry, dzisiaj poszerzymy wiedzę związaną z przysłowiami – podr. s 69 – 72. Ustalimy ich cechy i funkcje. Zwrócimy uwagę na najczęściej popełniane błędy podczas używania przysłów i związków frazeologicznych. Wykonamy ustnie zad. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 s. 69 – 71 oraz pisemnie zad. 8, 9, 10. Do zobaczenia / usłyszenia za chwilę.

7	13.50 - 14.35	j. polski	<p>Temat: Podsumowanie wiedzy zdobytej w mijającym tygodniu.</p> <p>Cel: Utrwalam zdobyte wiadomości.</p> <p>Teraz pora na pracę w zeszycie ćwiczeń. Przypomnimy najważniejsze pojęcia i wiadomości z tego tygodnia.</p> <p>Wykonamy następujące zadania: 1, 2, 3 s. 56 (etykieta językowa), 1, 2, 3, 4, 6, 7 s 58 – 69 (przysłowia, rodzaje błędów frazeologicznych), zad. w Notesie zajęć na Teams'ach (argument, kontrargument).</p> <p>Z życzeniami zdrowia - Joanna Rudnik</p>
8	14.40 - 15.25	geografia	<p>Temat: Jeziora w Polsce</p> <p>Cel: Znam typy genetyczne jezior w Polsce oraz potrafię wskazać największe jeziora w Polsce</p> <p>Dzień dobry,</p> <p>na dzisiejszej lekcji porozmawiamy o jeziorach. Omówimy sobie warunki jakie muszą być spełnione, aby w danym miejscu występowało jezioro. Wskażemy na mapie największe jeziora w Polsce i omówimy ich genezę, czyli sposób ich powstania.</p> <p>Zapraszam na lekcję online wg planu</p> <p>Gorąco Was pozdrawiam</p> <p>Michał Marchlewski</p>
9	15.30 - 16.15	plastyka	<p>Temat: Film jako dziedzina sztuki.</p> <p>Cel: Poznajemy film jako dziedzinę sztuki.</p> <ul style="list-style-type: none"> - zapoznamy się z treściami na temat filmu w podręczniku (str.30 - 35). - obejrzyj filmy o historii kina oraz informacje o gatunkach filmowych. <p>https://www.youtube.com/watch?v=l-ADpil-rbg</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=ELI7nQqh36w</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=A9mnt4_nhDY</p> <p>https://pl.wikipedia.org/wiki/Gatunek_filmowy</p> <p>Pozdrawiam Was serdecznie! Do zobaczenia na video czacie!</p> <p>Anna Koprowska</p>

PIĄTEK 30.10.2020

0	7.10 - 7.55	WF	<p>Dzisiejszy temat: Trening koordynacyjny</p> <p>Cel: Potrafię szybko i precyzyjnie wykonywać założone czynności ruchowe oraz przestawiać się z jednych form ruchu na inne.</p> <p>Link do strony: https://www.youtube.com/watch?v=N071fUKP_64</p> <p>Zapraszam na spotkanie on-line!</p> <p>Do zobaczenia. Adam Marciniak</p>
		WF	<p>Temat: Trening funkcjonalny</p> <p>Cel: Wzmacniam najważniejsze grupy mięśniowe, potrafię poprawnie wykonywać poszczególne ćwiczenia</p> <p>Drodzy Uczniowie, wykonajcie poniższy trening, przypilnujcie poprawnej techniki: https://www.youtube.com/watch?v=MRlzuT7bQjs</p> <p>Powodzenia, Małgorzata Szymkiewicz-Słońska</p>
1	8.00 - 8.45	WF	<p>Dzisiejszy temat: Trening koordynacyjny</p> <p>Cel: Potrafię szybko i precyzyjnie wykonywać założone czynności ruchowe oraz przestawiać się z jednych form ruchu na inne.</p> <p>Link do strony: https://www.youtube.com/watch?v=N071fUKP_64</p> <p>Zapraszam na spotkanie on-line!</p> <p>Do zobaczenia. Adam Marciniak</p>
		WF	<p>Temat: Trening funkcjonalny</p> <p>Cel: Wzmacniam najważniejsze grupy mięśniowe, potrafię poprawnie wykonywać poszczególne ćwiczenia</p> <p>Drodzy Uczniowie, wykonajcie poniższy trening, przypilnujcie poprawnej techniki: https://www.youtube.com/watch?v=MRlzuT7bQjs</p> <p>Powodzenia, Małgorzata Szymkiewicz-Słońska</p>
2	8.50 - 9.35	NIEM gr. 1	<p>Thema: Das mache ich gern. (To robię chętnie).</p> <p>Ziel: Potrafię informować o swoich zainteresowaniach.</p> <p>Dzień dobry,</p> <p>na dzisiejszej lekcji porozmawiamy o zainteresowaniach i aktywności w czasie wolnym.</p> <p>Wykonamy ćw. 1a, 1b str. 34 oraz ćw. 2a, 2b, 3, 4 str. 35 z podręcznika.</p> <p>W zeszycie ćwiczeń wykonamy ćw. 1, 2, 4, 5 str. 19.</p> <p>Pozdrawiam. Do zobaczenia! Ewa Skrzyszewska</p>

		ANG gr. 2	<p>Temat: Functions - unit 2 (2.5)</p> <p>Cel: ćwiczę funkcje językowe, umiem zadawać pytania dotyczące miejsca zamieszkania i odpowiadać na nie</p> <p>Zapraszam na spotkanie przy pomocy aplikacji Teams.</p> <p>Jeżeli nie możesz tego zrobić, nie martw się. Wykonaj następujące polecenia.</p> <p>Instrukcja do lekcji: podręcznik str. 17 zad. 1,2,4,5, zeszyt ćwiczeń str.24 zad. 1</p> <p>Proszę zapisz temat lekcji w zeszycie, napisz datę po angielsku.</p> <p>Milej nauki! Izabela Wiewiórka</p>
3	9.40 - 10.25	j. polski	<p>Temat: Podział głosek w języku polskim - ćwiczenia</p> <p>Cel: ćwiczę rozpoznawanie cech głosek</p> <p>Przebieg:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ćwiczenia s.79-82 ciąg dalszy <p>Do zobaczenia na lekcji. Magda Szturo</p>
4	10.35 - 11.20	matematyka	<p>Temat: Obliczenia procentowe</p> <p>Cel: Stosuję obliczenia procentowe w zadaniach tekstowych</p> <p>Zadania, które rozwiążemy na lekcji: 1,2,3 strona 88; 4,5 strona 89</p> <p>Powodzenia! Renata Bartz</p>
5	11.40 - 12.25	ANG gr. 1	<p>Subject: Is your bedroom old-fashioned?</p> <p>Aim: Potrafię zrozumieć tekst słuchany i znaleźć w nim określone informacje.</p> <p>Kochani! Zapiszcie temat i cel lekcji oraz dzisiejszą datę w zeszycie 30th October. Na lekcji wykonamy zadania 1,2,4,5,6,7 page 16 oraz ex.3 page 23 w zeszycie ćwiczeń.</p> <p>Take care!</p> <p>Magdalena Wardalinska</p>
		INF gr. 2	<p>Temat: Język HTML - wprowadzenie</p> <ol style="list-style-type: none"> HTML - co to jest? Napisz główną strukturę dokumentu HTML Zapisz w odpowiedni sposób dokument Zmień kolor BODY Wstaw tekst - zmień jego położenie, kolor i wielkość Zapisuj zmiany Wyślij plik .html na swojego OneDrive <p>Wiedza dostępna w podręczniku, w internecie i na spotkaniach online z Panem Matriksem</p> <p>Maciej Grabowski</p>
6	12.45 - 13.30	historia	<p>Temat: Ziemia polska po kongresie wiedeńskim - utrwalenie</p> <p>Cel: Utrwalamy wiadomości i umiejętności z działu „Ziemia polska po kongresie wiedeńskim”</p> <p>Kochani Uczniowie, na dzisiejszej lekcji online powtórzymy wiadomości na podstawie mapy myśli, zwrócimy uwagę na przyczyny i skutki wydarzeń, przypomnimy sobie ważne pojęcia i postacie.</p> <p>Trzymajcie się zdrowo! Hanna Matuszewicz</p>

7	13.50 - 14.35	geografia	<p>Temat: Jeziora w Polsce</p> <p>Cel: Znam typy genetyczne jezior w Polsce oraz potrafię wskazać największe jeziora w Polsce</p> <p>Dzień dobry,</p> <p>na dzisiejszej lekcji porozmawiamy o jeziorach. Omówimy sobie warunki jakie muszą być spełnione, aby w danym miejscu występowało jezioro. Wskażemy na mapie największe jeziora w Polsce i omówimy ich genezę, czyli sposób ich powstania.</p> <p>Zapraszam na lekcję online wg planu</p> <p>Gorąco Was pozdrawiam</p> <p>Michał Marchlewski</p>
8	14.40 - 15.25	biologia	Lekcja odwołana.

PIĄTEK 30.10.2020

3	9.40 - 10.25	zaj. wych	<p>Temat: Tworzymy klasową Listę Piosenek Patriotycznych Cel: Przygotowujemy się do szkolnych obchodów Narodowego Święta Niepodległości. Zapraszam Was na zajęcia za pośrednictwem Teams. Na dzisiejszej lekcji wybierzemy najlepsze, Waszym zdaniem, utwory patriotyczne i wysłuchamy znalezione przez Was współczesne piosenki o miłości do ojczyzny oraz o historii Polski. Do zobaczenia! Aneta Stasiak</p>
4	10.35 - 11.20	fizyka	<p>Temat: Trzy stany skupienia substancji – zadania. Cel: Wiem, jakie są właściwości i budowa wewnętrzna ciał w stanie stałym, ciekłym i gazowym. Drodzy Uczniowie: na dzisiejszej lekcji utrwalimy wiadomości z lekcji poprzedniej i rozwiążemy zadania dotyczące tych zagadnień. Pozdrawiam serdecznie. Katarzyna Ciurko-Smolińska</p>
5	11.40 - 12.25	WF	<p>Temat: Trening interwałowy całego ciała. Cel: Uczeń potrafi wykonać poszczególne ćwiczenia w odpowiednim tempie i rytmie. Drodzy uczniowie wykonajcie najpierw rozgrzewkę przed dalszym treningiem. Link poniżej. https://www.youtube.com/watch?v=cT-XqKprAkI Minuta przerwy i przechodzimy do treningu. Kolejny link. https://www.youtube.com/watch?v=vpoDv1ZELew Pamiętajcie o wygodnym stroju sportowym, picu wody w przerwach i uchyleniu okna – POWODZENIA!!! A.Smardzewski</p>
6	12.45 - 13.30	muzyka	<p>Temat: Mistrz i uczeń Cel: Znam wybitnych wirtuozów Drodzy Uczniowie, dziś dowiecie się kogo można nazwać wirtuozem, przeczytacie kilka ciekawostek na temat dawnych wirtuozów oraz wysłuchasz znanych utworów muzyki klasycznej. Zajrzyjcie do notesu zajęć, w którym znajdziecie szczegółowe wskazówki do wykonania zadań oraz linki do utworów muzyki klasycznej. Do zobaczenia podczas lekcji online, Karolina Wąsicka</p>
7	13.50 - 14.35	matematyka	<p>Temat: Figury geometryczne Cel: rozpoznaję figury geometryczne i znam ich własności Na dzisiejszej lekcji będziemy tworzyć gry matematyczne związane z figurami i ich własnościami. Pamiętajcie do każdej gry trzeba dołączyć instrukcję, w której jasno określimy zasady gry. Pozdrawiam, Maria Breza-Guściora</p>