

KLASA 8A
Poniedziałek 6.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: Obliczenia procentowe.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmów: Podwyżki: https://pistacja.tv/film/mat00341-podwyżki?playlist=174</p> <p>Oraz Obniżki: https://pistacja.tv/film/mat00342-obnizki?playlist=174</p> <p>Procenty w zadaniach tekstowych: https://pistacja.tv/film/mat00344-procenty-w-zadaniach-tekstowych?playlist=174</p> <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 120-122.</p> <p>Praca domowa: Wykonaj w zeszyte zadanie 4 ze str. 122 oraz 5 ze str. 123</p>		<p>Jeśli potrzebujesz dokładniejszego przypomnienia z tematu "Procenty" obejrzyj proszę filmy z playlisty:</p> <p>https://pistacja.tv/wideolekcje/matematyka/szkola-podstawowa-vii-viii/obliczenia-procentowe/plmat063-procenty</p> <p>Ta playlista dotyczy procentów. Dowiesz się z niej, jak należy obliczyć procent danej liczby, jakim procentem jednej liczby jest druga liczba oraz jak obliczyć liczbę, jeśli znamy jej procent.</p> <p>Powtórki przed egzaminem: https://szaloneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p>
chemia	E. Musik	<p>Temat: Metanol i etanol. Proszę przeczytać z podręcznika rozdział 25 "Metanol i etanol".</p> <p>W zeszyte rozwiązać zadania 2,3,4,5 str. 149. Termin 15.04.2020 r.</p>	Teams, chat nauczyciel dostępny od godz. 10.00 do godz. 19.00	<ul style="list-style-type: none"> • Materiał do zajęć 1 • Materiał do zajęć 2 • Materiał do zajęć 3 • Materiał do zajęć 4
wychowanie fizyczne	A. Biszczan, M. Frączak	<p>Zespół Nauczycieli Wychowania Fizycznego przygotował materiały na najbliższe dwa tygodnie (bez rozdzielania na poszczególne tygodnie, do obejrzenia i wykonania w wolnym czasie lub jako przerwa między zajęciami przy komputerze) dotyczące gimnastyki korekcyjnej oraz prawidłowej postawy ciała.</p> <p>Do zapoznania:</p>		<p>Dla chętnych zadania z poprzednich tygodni, wysyłamy do swojego nauczyciela wychowania fizycznego na adres e-mail.</p> <p>Zadania z pierwszego tygodnia.</p> <p>Tematy do wyboru:</p>

		<ol style="list-style-type: none"> 1. https://www.youtube.com/watch?v=HCgR0ykQlu0&t=68s 2. https://www.youtube.com/watch?v=o_wfCzIIbS0 3. https://www.youtube.com/watch?v=JhAd4KwKYIY&t=1s 4. https://www.youtube.com/watch?v=79JOz1IU9_g&t=117s 5. https://www.youtube.com/watch?v=L5prynA7HXQ <p>Ćwiczenia do wykonania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. https://www.youtube.com/watch?v=ix5yq0S_dsl&t=5s 2. https://www.youtube.com/watch?v=fOibJ3DcfAY&t=1s 3. https://www.youtube.com/watch?v=kQd87FxFwFM&t=2s 4. https://www.youtube.com/watch?v=iRoc9IbDk_w&t=2s 5. https://www.youtube.com/watch?v=CeOTm_Ctkm4&t=2s 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat Twojej ulubionej dyscypliny sportowej 2. Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat przepisów gry dowolnej dyscypliny sportowej 3. Przygotuj przepis na zdrową przekąskę. <p>Zadania z drugiego tygodnia: Wykonaj i udokumentuj (zdjęcie) dowolną pracę w domu czy na podwórku, w ogrodzie. Może to być pościelenie łóżka, sprzątnięcie pokoju, pomoc rodzicom przy robieniu posiłku, nakrycie do stołu itp.</p> <p>Zadania z trzeciego tygodnia: Opisz lub zaprezentuj w ciekawy sposób gry i zabawy jakie towarzyszyły Twoim rodzicom, dziadkom, starszemu rodzeństwu, gdy byli w Waszym wieku.</p> <p>Czas na wykonanie i udokumentowanie zadania - niedziela, 19.04.2020 r. do godziny 18.00.</p>
fizyka	A. Kandziora	Temat lekcji: "Powtórzenie wiadomości z działu drgania i fale". Proszę przeczytać w podręczniku materiał na stronie 202/203 oraz rozwiązać w zeszyte następujące zadania: 1, 2, 5, 6 str. 204/205. Termin realizacji do 17.04.2020. Rozwiązań nie przesyłamy do nauczyciela.	Konsultacje na TEAMS przez chat w godz. 8.00-11.00	
j. polski	K. Jenda-Mikołajewska	Obraz zrujnowanej Warszawy widziany oczyma reportera. Przeczytaj raz jeszcze fragm., „Ziele na kraterze” str. 227. Na zajęciach omówimy tekst i wyjaśnimy, jak napisać krótki reportaż.	Teams, godz.10.00	

Wtorek 7.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
historia	G. Psuja	Proszę przeczytać w podręczniku temat "Powojenna odbudowa" str. 172-175, karta pracy - (gotowa praca przesłana do prowadzącego w ustalonym terminie)	Teams padlet, godz.11.00	
j. angielski gr. 2	P. Stawski	Wypracowanie do oddania w TEAMS - Otrzymałeś telefon. Nie działa. 1. Złóż zażalenie, że nie działa. 2. Poproś o wymianę na nowy 3. Zwróć uwagę, że opakowanie było pogniecione, wina kuriera. Termin: 7 dni do 14.04		
j. hiszpański gr. 1	E. Janikowska	Cuantificadores (zaimki nieokreślone) - wprowadzenie. Materiał w podręczniku str. 48	Teams, godz.8.30	
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	People at work- ćwiczenia doskonalące słuchanie i czytanie Książka str. 97,98	Teams, godz.10.00	
j. hiszpański gr. 2	E. Janikowska	Cuantificadores (zaimki nieokreślone) - wprowadzenie. Materiał w podręczniku str. 48	Teams, godz.14.00	
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: Zamiana o dany procent. Lokaty bankowe. Roztwory.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmów: Lokaty bankowe: https://pistacja.tv/film/mat00343-procenty-w-zadaniach-geometrycznych?playlist=174</p> <p>Oraz Roztwory: https://pistacja.tv/film/mat00338-roztwory?playlist=174</p> <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 125-127. Koniecznie przeczytaj ciekawostkę ze str. 128: Inflacja</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania (jeśli nie zdążymy ich omówić na lekcji online): Str. 127-128 zadania 3, 6, 8, 9</p>	Teams, godz. 12.00	<p>Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p> <p>Podręcznik, str. 129 zad. 10-13 oraz pozostałe zadania z tematu.</p> <p>Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163</p>
j. polski	K. Jenda-Mikołajewska	Redagujemy fragmenty reportażu.		

		<p>Proszę zredagować krótki reportaż na temat obecnej sytuacji na świecie i przesłać do 16.04. (czwartku)</p> <p>Propozycje tytułów: „W sidłach groźnego wirusa” lub „Umęczeni przez koronawirusa”. Link do przykładowego reportażu:</p> <p>https://www.national-geographic.pl/ludzie/spokoj-przed-fala</p> <p>Przykładowy reportaż znajduje się również w pliku na Teams.</p>		
--	--	--	--	--

Środa 8.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	<p>Dream jobs -ćwiczenia w pisaniu i mówieniu.</p> <p>Podręcznik str. 99, 100.</p> <p>Zad 4/100 Wypracowania proszę przestać do 14.04 (praca pisemna na ocenę, min 100 słów)</p>	Teams, godz.10.00	Revision 11.7 str. 101
j. hiszpański gr. 2	E. Janikowska			<p>Kultura i tradycje: Obejrzyj materiał: obchody Wielkiego Tygodnia w Hiszpanii- święta Wielkanocne,</p> <p>https://videoele.com/A2-Procesiones-semana-santa.htm</p>
j. hiszpański gr. 1	E. Janikowska			<p>Kultura i tradycje: Obejrzyj materiał: obchody Wielkiego Tygodnia w Hiszpanii- święta Wielkanocne,</p> <p>https://videoele.com/A2-Procesiones-semana-santa.htm</p>
j. angielski gr. 2	P. Stawski	Praca z podręcznikiem, analiza testów, ćwiczenia egzaminacyjne	Teams, godz.9.45	
j. polski	K. Jenda-Mikołajewska	Obejrzenie filmu- do wyboru: „Lista Schindlera” S. Spielberga lub „Pianista”. Polańskiego.		
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: VAT i inne podatki.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmów:</p> <p>Podatki:</p> <p>https://pistacja.tv/film/mat00339-podatki?playlist=174</p> <p>Z tego filmu dowiesz się:</p> <ul style="list-style-type: none"> co to jest cena netto, co to jest cena brutto, 		<p>Powtórki przed egzaminem:</p> <p>https://szaloniczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p> <p>Podręcznik, str. 132-133</p> <p>zad. 5,6,9</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • jak obliczyć wartość podatku VAT, • co to jest podatek dochodowy. <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 130-131.</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania: str. 132-133 zadania 2, 3, 7, 8 (Proszę o załączenie skanów lub zdjęć rozwiązań do zadania 6. W Teams)</p>		Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163
geografia	B. Kornatowski	<p>Temat. Strefy klimatyczne i krajobrazowe w Australii.</p> <p>Dla osób, które nie będą na lekcji online - proszę zrobić zadanie 2 ze strony 161.</p>	Teams, godz.9.00 - 9.35	

Środa 15.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	Zakupy i usługi - wprowadzenie słownictwa Słownictwo str. 102 (rodzaje sklepów, składanie reklamacji, zwroty- oceniane podczas odpowiedzi ustnej online Teams) Ćwiczenia str. 103	Teams, godz.10.00	
j. hiszpański gr. 2	E. Janikowska	Zaimki nieokreślone- kontynuacja, ćwiczenia. W oparciu o wprowadzony materiał (str. 48 podręcznik) wykonaj ćw.2,3 str. 43, ćw.5 str. 39 zeszyt ćwiczeń. Zeszyty ćwiczeń zostaną zebrane do oceny na pierwszych zajęciach, po powrocie do szkoły		Wykonaj ćw.4 str. 38 zeszyt ćwiczeń. Prześlij skan/zdjęcie wykonanego ćwiczenia do 17.04.20
j. hiszpański gr. 1	E. Janikowska	Zaimki nieokreślone- kontynuacja, ćwiczenia. W oparciu o wprowadzony materiał (str. 48 podręcznik) wykonaj ćw.2,3 str 43, ćw.5 str 39 zeszyt ćwiczeń. Zeszyty ćwiczeń zostaną zebrane do oceny na pierwszych zajęciach, po powrocie do szkoły		Wykonaj ćw.4 str 38 zeszyt ćwiczeń. Prześlij skan/zdjęcie wykonanego ćwiczenia do 17.04.20
j. angielski gr. 2	P. Stawski	Praca z podręcznikiem, analiza testów, ćwiczenia egzaminacyjne	Teams, godz.9.45	

j. polski	K. Jenda-Mikołajewska	W jaki sposób bohater książki M. Wańkowicza uniknął bratobójczej walki? „Tędy i owędy? Przeczytaj tekst z podręcznika, str. 249. Wykonaj ćwiczenia dotyczące imiesłówów na platformie epodręcznik https://epodreczniki.pl/a/imieslowy-i-ich-rodzaje/DN28lvu36		
matematyka	J. Nalborska	Temat: Proporcje. Proszę o obejrzenie filmu: https://pistacja.tv/film/mat00373-stosunek-dwoch-wielkosci-tego-samego-rodzaju?playlist=573 Z tego filmu dowiesz się: <ul style="list-style-type: none"> • co to jest proporcja, • na ile równych części należy podzielić daną wielkość w proporcji, • co to znaczy podział a:b oraz podział a:b:c. Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 57-58. Praca domowa - Wykonaj w zeszyte zadania: 1, 2, 3 ze strony 58		Podręcznik, Str. 59 zadania 5-8 str. 68 zadania 38, 39 Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/ Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163
geografia	B. Kornatowski	Temat: Ludność i gospodarka Australii - praca zdalna. Proszę przeczytać temat z podręcznika ze strony 162 – 165, wykonać kartę pracy i umieścić ją w Teams w zadaniach do 22 kwietnia https://pl.padlet.com/b_kornatowski/gg9xj2it5oia		

Czwartek 16.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
matematyka	J. Nalborska	Temat: Wielkości wprost proporcjonalne.	Teams, godz. 12.00	Zagadnienie: Proporcja odwrotna.

		<p>Proszę o obejrzenie filmu:</p> <p>https://pistacja.tv/film/mat00374-proporcja-prosta?playlist=573</p> <p>Z tego filmu dowiesz się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co to jest proporcjonalność prosta, • jak rozpoznać wielkości wprost proporcjonalne, • jak obliczyć niewiadomą wartość w proporcjonalności prostej. <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 60-62.</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania: str. 62 zadania 3, 5, 7</p>		<p>Aby dowiedzieć się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co to jest proporcjonalność odwrotna, • jak rozpoznać wielkości odwrotnie proporcjonalne, • jaka jest stała wielkość w proporcjonalności odwrotnej, • jak obliczyć wartość niewiadomą wartość w proporcjonalności odwrotnej. <p>Obejrzyj film: https://pistacja.tv/film/mat00375-proporcja-odwrotna?playlist=573</p> <p>Powtórki przed egzaminem: https://szaloniczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p> <p>Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163</p>
biologia	I. Zaleska-Rolewicz	<p>Temat: Czym, jest ekosystem? Przeczytaj proszę w podręczniku do biologii temat – Czym jest ekosystem? Str. od 116 do 120. Odpowiedz w zeszycie do biologii na pytania: Czym jest ekosystem? Jakie są ożywione i nieożywione elementy ekosystemu?</p>		
edb	A. Ordon	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonać prezentację z jednego tematu z działu "PROFILAKTYKA", wysłać na maila służbowego do 13.04.2020 2. Nagrać filmik "higieniczne mycie rąk" wysłać na messenger do 13.04.2020 3. Nagrać filmik " ułożenie pacjenta w pozycji bocznej bezpiecznej" wysłać na messenger do 13.04.2020 	Messenger na bieżąco, wedle potrzeb uczniów	

j. polski	K. Jenda-Mikołajewska	Interpretujemy opowiadanie S. Mrożka „Artysta”. Przeczytaj opowiadanie z podręcznika str. 157 Wysłuchaj lekcji na kanale wiedza z wami https://www.youtube.com/watch?v=c15M0XRyPDc	Teams, godz.11.30-11.50	
wos	A. Fieducik	Temat: Sądy i trybunały. Przeczytaj temat w podręczniku s. 146 – 149. Odpowiedz na 2 pytania: 1) Co oznaczają zasady dwuinstancyjności postępowania, niezależności sądów i niezawisłości sędziów? Czemu one służą? 2) Jakie są zadania Trybunału Konstytucyjnego i Trybunału Stanu? Plik z odpowiedziami wyślij na mojego maila a.fieducik@izabelin.edu.pl – do 26.04. (Tym, którzy jeszcze tego nie zrobili przypominam, że minął termin na przysłanie prezentacji o mniejszościach narodowych, które mieliście przedstawiać w szkole. Czekam na nie do 19.04 - wyślijcie je na mojego maila. Prace zostaną ocenione.)		

Piątek 17.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. polski	K. Jenda-Mikołajewska	Styl. Charakterystyka wybranych stylów. Proszę zapoznać się z tematem- podr. Str. 243-245. Podczas zajęć omówimy konkretne style.	Teams, godz.9.00	
matematyka	J. Nalborska	Temat: Podział proporcjonalny. Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 140-141. Praca domowa - Wykonaj w zeszyte zadania: str. 141 zadania 1, 3, 5,		Pozostałe zadania ze strony 141 Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/ Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163
j. angielski	K. Krzemińska	Zaimki one,ones. Karta pracy – grammar (oceniana po odesłaniu)	Teams, godz.10.00	Dodatkowa karta pracy zaimki
j. angielski	P. Stawski	Praca z podręcznikiem, analiza testów, ćwiczenia egzaminacyjne	Teams, godz.10.40	

religia	M. Grudziński	Pierwsza niedziela po świątach Wielkanocnych, to niedziela Miłosierdzia Bożego. Proszę poszukać informacji, kto? Kiedy i dlaczego ustanowił to święto? Odpowiedź wyślij mi na pocztę służbową: m.grudzinski@izabelin.edu.pl		
informatyka	B. Wieczorek	Wprowadzenie do HTML. Znaczniki i szkielet strony. Zadanie do wykonania oraz linki i materiały - Teams.	Konsultacje bieżące - Teams.	Prezentacja: Języki programowania. Praca dodatkowa - Waga 3.

KLASA 8B

Poniedziałek 6.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
chemia	E. Musik	Temat: Metanol i etanol. Proszę przeczytać z podręcznika rozdział 25 "Metanol i etanol". W zeszyte rozwiązać zadania 2,3,4,5 str. 149. Termin 15.04.2020 r.	Teams, chat nauczyciel dostępny od godz. 10.00 do godz. 19.00	<ul style="list-style-type: none"> • Materiał do zajęć 1 • Materiał do zajęć 2 • Materiał do zajęć 3 • Materiał do zajęć 4
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	People at work- ćwiczenia doskonalące słuchanie i czytanie Książka str. 97,98	Teams, godz.9.15	
j. hiszpański gr. 2	E. Janikowska	Cuantificadores (zaimki nieokreślone) - wprowadzenie. Materiał w podręczniku str. 48	Teams, godz.12.00	
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: Obliczenia procentowe.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmów: Podwyżki: https://pistacja.tv/film/mat00341-podwyzki?playlist=174</p> <p>Oraz Obniżki: https://pistacja.tv/film/mat00342-obnizki?playlist=174</p> <p>Procenty w zadaniach tekstowych: https://pistacja.tv/film/mat00344-procenty-w-zadaniach-tekstowych?playlist=174</p>		<p>Jeśli potrzebujesz dokładniejszego przypomnienia z tematu "Procenty" obejrzyj proszę filmy z playlisty:</p> <p>https://pistacja.tv/wideolekcje/matematyka/szkola-podstawowa-vii-viii/obliczenia-procentowe/plmat063-procenty</p> <p>Ta playlista dotyczy procentów. Dowiesz się z niej, jak należy obliczyć procent danej liczby, jakim procentem</p>

		<p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 120-122.</p> <p>Praca domowa: Wykonaj w zeszycie zadanie 4 ze str. 122 oraz 5 ze str. 123</p>		<p>jednej liczby jest druga liczba oraz jak obliczyć liczbę, jeśli znamy jej procent.</p> <p>Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p>
j. polski	I. Żuk	<p>Temat: W scenerii baśniowej, w czasie legendarnym. Z przewodnikiem po "Balladynie" Juliusza Słowackiego.</p> <p>06.04.2020- kartkówka ze znajomości treści lektury na Outlook Forms.</p> <p>Proszę wykonać kartę pracy nr 1 ("W scenerii baśniowej..."), którą uczniowie otrzymali od nauczyciela przed zawieszeniem zajęć (omówienie rozwiązań podczas łączenia online dnia 08.04.2020)</p>	<p>Teams, godz.10.00; Messenger na bieżąco przez 5 dni w tygodniu (od poniedziałku do piątku w godz. od 9.00 do 19.00)</p>	
edb	A. Ordon	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonać prezentację z jednego tematu z działu "PROFILAKTYKA", wysłać na maila służbowego do 13.04.2020 2. Nagrać filmik "higieniczne mycie rąk" wysłać na messenger do 13.04.2020 3. Nagrać filmik " ułożenie pacjenta w pozycji bocznej bezpiecznej" wysłać na messenger do 13.04.2020 	<p>Messenger na bieżąco, wedle potrzeb uczniów</p>	

Wtorek 7.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: Zamiana o dany procent. Lokaty bankowe. Roztwory.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmów: Lokaty bankowe:</p>	<p>Teams, godz. 11.00</p>	<p>Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p>

		https://pistacja.tv/film/mat00343-procenty-w-zadaniach-geometrycznych?playlist=174 Oraz Roztwory: https://pistacja.tv/film/mat00338-roztwory?playlist=174 Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 125-127. Koniecznie przeczytaj ciekawostkę ze str. 128: Inflacja Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania (jeśli nie zdążymy ich omówić na lekcji online): Str. 127-128 zadania 3, 6, 8, 9		Podręcznik, str. 129 zad. 10-13 oraz pozostałe zadania z tematu. Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163
j. angielski gr. 2	P. Stawski	Praca z podręcznikiem, ćwiczenia egzaminacyjne	Teams, godz.8.50	
j. hiszpański gr. 1	E. Janikowska	Cuantificadores (zaimki nieokreślone) - wprowadzenie. Materiał w podręczniku str. 48	Teams, godz.13.00	
j. polski	I. Żuk	Temat: Zazdroszczę tej, co dzisiaj rano mną była”. Oblicza zbrodni w “Balladynie” J. Słowackiego. Praca do wykonania (karta pracy nr 2): Wyobraź sobie, że jesteś detektywem i badasz pozostawione przez Balladynę ślady zbrodni. Przedstaw okoliczności i motywy postępowania bohaterki. Ustal, czy zbrodnie zostały popełnione z premedytacją czy w a	Konsultacje w godz. 10.00-12.00 Messenger na bieżąco przez 5 dni w tygodniu (od. poniedziałku do piątku w godz. od 9.00 do 19.00)	
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	Dream jobs -ćwiczenia w pisaniu i mówieniu Podręcznik str. 99, 100 Zad 4/100 Wypracowania proszę przesać do 14.04 (praca pisemna na ocenę, min 100 słów)	Teams, godz.9.15	
j. hiszpański gr. 2	E. Janikowska			Kultura i tradycje: Obejrzyj materiał: obchody Wielkiego Tygodnia w Hiszpanii- święta Wielkanocne, https://videoele.com/A2-Procesiones-semana-santa.htm

wos	A. Fieducik	<p>Temat: Rada Ministrów. Zapoznaj się z informacjami w podręczniku, s. 141 – 142. Napisz do mnie maila (a.fieducik@izabelin.edu.pl), w którym podasz przykłady dwóch decyzji podjętych przez obecny rząd, które mają duży wpływ na życie Twojej rodziny. Określ, które ministerstwa przygotowały wprowadzone rozwiązania. Skorzystaj z wiadomości dostępnych w TV lub internecie. Na wiadomość od Ciebie czekam do 10.04.</p> <p>(Tym, którzy jeszcze tego nie zrobili przypominam, że minął termin na przysłanie prezentacji o mniejszościach narodowych, które mieliście przedstawiać w szkole. Czekam na nie do 10.04 – wyślijcie je na mojego maila. Prace zostaną ocenione.)</p>		
-----	-------------	--	--	--

Środa 8.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
geografia	B. Kornatowski	<p>Sprawdzian – Ameryka. Sprawdzian odbędzie się na platformie Teams przez narzędzie Forms – wszystko wyjaśnię na początku lekcji. Bardzo proszę o punktualne włączenie się do lekcji. Moje wyjaśnienie potrwa 5-10 minut potem samodzielnie będziecie rozwiązywać sprawdzian. Wymagania https://pl.padlet.com/b_kornatowski/gg9xj2it5oi</p>	Krótkie łączenie, Teams, godz.11.45-11.55	
historia	G. Psuja	Proszę przeczytać w podręczniku temat “Polska w czasach stalinizmu” str. 176-181, karta pracy - (gotowa praca przesłana do prowadzącego w ustalonym terminie).	Teams, padlet, godz.9.00	
j. angielski	K. Krzemińska	<p>Zakupy i usługi - wprowadzenie słownictwa Słownictwo str. 102 (rodzaje sklepów, składanie reklamacji, zwroty- oceniane podczas odpowiedzi ustnej online Teams) Ćwiczenia str. 103</p>	Teams, godz.10.45	
j. angielski	P. Stawski	Wypracowanie do oddania w TEAMS - Otrzymałeś telefon. Nie działa. 1. Złóż zażalenie, że nie działa. 2. Poproś o wymianę na nowy 3. Zwróć uwagę, że opakowanie było pogniecione, wina kuriera. Termin: 7 dni do 14.04		
j. polski	I. Żuk	Temat: Kobieta ambitna czy zbrodniarka? Portret psychologiczny Balladyny.	Teams, godz. 10.00;	

		Proszę wykonać kartę pracy nr 3: "Portret psychologiczny..."	Messenger na bieżąco przez 5 dni w tygodniu (od poniedziałku do piątku w godz. od 9.00 do 19.00)	
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: VAT i inne podatki.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmów: Podatki: https://pistacja.tv/film/mat00339-podatki?playlist=174</p> <p>Z tego filmu dowiesz się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co to jest cena netto, • co to jest cena brutto, • jak obliczyć wartość podatku VAT, • co to jest podatek dochodowy. <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 130-131.</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania: str. 132-133 zadania 2, 3, 7, 8 (Proszę o załączenie skanów lub zdjęć rozwiązań do zadania 6. W Teams)</p>		<p>Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczyby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p> <p>Podręcznik, str. 132-133 zad. 5,6,9</p> <p>Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163</p>

Środa 15.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
geografia	B. Kornatowski	Temat: Australia - środowisko przyrodnicze. Proszę wykonać w zeszycie zadanie 1,2 ze strony 161.	Praca zdalna	
historia	G. Psuja	Proszę przeczytać w podręczniku temat "Polski październik" str. 182-186, karta pracy - (gotowa praca przesłana do prowadzącego w ustalonym terminie.	Teams, padlet, godz.11.00	
j. angielski	K. Krzemińska	Zaimki one, ones Karta pracy – grammar (oceniana po odesłaniu)	Teams, godz.9.00	

j. angielski	P. Stawski	Życie społeczne	Teams, godz.11.50	
j. polski	I. Żuk	<p>Temat: Sprawiedliwe wyroki. Prawa boskie i prawa natury na podstawie "Balladyny" J. Słowackiego.</p> <p>Proszę obejrzeć prezentację na stronie: https://www.youtube.com/watch?v=S-W4cJVj2J4</p>	Teams, godz.10.00; Messenger na bieżąco przez 5 dni w tygodniu (od poniedziałku do piątku w godz. od 9.00 do 19.00)	
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: Proporcje.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmu: https://pistacja.tv/film/mat00373-stosunek-dwoch-wielkosci-tego-samego-rodzaju?playlist=573</p> <p>Z tego filmu dowiesz się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co to jest proporcja, • na ile równych części należy podzielić daną wielkość w proporcji, • co to znaczy podział a:b oraz podział a:b:c. <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 57-58.</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania: str. 68 zadania 38, 39</p>		<p>Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p> <p>Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163</p>

Czwartek 16.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
religia	M. Grudziński	<p>Pierwsza niedziela po świętach Wielkanocnych, to niedziela Miłosierdzia Bożego. Proszę poszukać informacji, kto? Kiedy i dlaczego ustanowił to święto? Odpowiedź wyślij mi na pocztę służbową: m.grudzinski@izabelin.edu.pl</p>		

biologia	I. Zaleska-Rolewicz	Czym, jest ekosystem? Podczas lekcji dowiesz się, czym jest ekosystem. Jakie są ożywione i nieożywione elementy ekosystemu. Przeczytaj proszę w podręczniku do biologii temat – Czym jest ekosystem? Str. - 116 do 120	Teams, godz.8.00-9.00	
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: Wielkości wprost proporcjonalne.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmu:</p> <p>https://pistacja.tv/film/mat00374-proporcja-prosta?playlist=573</p> <p>Z tego filmu dowiesz się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co to jest proporcjonalność prosta, • jak rozpoznać wielkości wprost proporcjonalne, • jak obliczyć niewiadomą wartość w proporcjonalności prostej. <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 60-62.</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania: str. 62 zadania 3, 5, 7</p>	Teams, godz. 11.00	<p>Zagadnienie: Proporcja odwrotna.</p> <p>Aby dowiedzieć się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co to jest proporcjonalność odwrotna, • jak rozpoznać wielkości odwrotnie proporcjonalne, • jaka jest stała wielkość w proporcjonalności odwrotnej, • jak obliczyć wartość niewiadomą wartość w proporcjonalności odwrotnej. <p>Obejrzyj film:</p> <p>https://pistacja.tv/film/mat00375-proporcja-odwrotna?playlist=573</p> <p>Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p> <p>Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163</p>
informatyka	B. Wieczorek	Wprowadzenie do HTML. Znaczniki i szkielet strony. Zadanie do wykonania oraz linki i materiały - Teams.	Konsultacje bieżące - Teams.	Prezentacja: Języki programowania. Praca dodatkowa - Waga 3.

j. polski	I. Żuk	<p>Temat: Zadania złożone podrzędnie.</p> <p>Proszę obejrzeć prezentację na stronie: https://www.youtube.com/watch?v=c9WLrTlVirE</p>	<p>Konsultacje w godz. 10.00-12.00</p> <p>Messenger na bieżąco przez 5 dni w tygodniu (od. poniedziałku do piątku w godz. od 9.00 do 19.00)</p>	
-----------	--------	---	---	--

Piątek 17.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. polski	I. Żuk	<p>Temat: Zdania złożone podrzędnie przydawkowe i dopełnieniowe.</p> <p>Proszę zapoznać się z informacjami na stronie 88 z zeszytu ćw. nr 1. i wykonać zad. 1 i 2 str. 87-88.</p>	<p>Teams, godz.10.00;</p> <p>Messenger na bieżąco przez 5 dni w tygodniu (od poniedziałku do piątku w godz. od 9.00 do 19.00)</p>	
wychowanie fizyczne	A. Biszczyński, W. Merda	<p>Zespół Nauczycieli Wychowania Fizycznego przygotował materiały na najbliższe dwa tygodnie (bez rozdzielania na poszczególne tygodnie, do obejrzenia i wykonania w wolnym czasie lub jako przerwa między zajęciami przy komputerze) dotyczące gimnastyki korekcyjnej oraz prawidłowej postawy ciała.</p> <p>Do zapoznania:</p> <ol style="list-style-type: none"> https://www.youtube.com/watch?v=HCgR0ykQlu0&t=68s https://www.youtube.com/watch?v=o_wfCzIIls0 https://www.youtube.com/watch?v=JhAd4KwKYIY&t=1s 		<p>Dla chętnych zadania z poprzednich tygodni, wysyłamy do swojego nauczyciela wychowania fizycznego na adres e-mail.</p> <p>Zadania z pierwszego tygodnia.</p> <p>Tematy do wyboru:</p> <ol style="list-style-type: none"> Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat Twojej ulubionej dyscypliny sportowej Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat przepisów gry dowolnej dyscypliny sportowej Przygotuj przepis na zdrową przekąskę.

		<p>4. https://www.youtube.com/watch?v=79JOz1IU9_g&t=117s</p> <p>5. https://www.youtube.com/watch?v=L5prynA7HXQ</p> <p>Ćwiczenia do wykonania:</p> <p>1. https://www.youtube.com/watch?v=ix5yq0S_dsl&t=5s</p> <p>2. https://www.youtube.com/watch?v=fOibJ3DcfAY&t=1s</p> <p>3. https://www.youtube.com/watch?v=kQd87FxFwFM&t=2s</p> <p>4. https://www.youtube.com/watch?v=iRoc9lbDk_w&t=2s</p> <p>5. https://www.youtube.com/watch?v=CeOTm_Ctkm4&t=2s</p>		<p>Zadania z drugiego tygodnia: Wykonaj i udokumentuj (zdjęcie) dowolną pracę w domu czy na podwórku, w ogrodzie. Może to być pościelenie łóżka, sprzątnięcie pokoju, pomoc rodzicom przy robieniu posiłku, nakrycie do stołu itp.</p> <p>Zadania z trzeciego tygodnia: Opisz lub zaprezentuj w ciekawy sposób gry i zabawy jakie towarzyszyły Twoim rodzicom, dziadkom, starszemu rodzeństwu, gdy byli w Waszym wieku.</p> <p>Czas na wykonanie i udokumentowanie zadania - niedziela, 19.04.2020 r. do godziny 18.00.</p>
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: Podział proporcjonalny.</p> <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 140-141.</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania: str. 141 zadania 1, 3, 5,</p>		<p>Pozostałe zadania ze strony 141</p> <p>Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p> <p>Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163</p>
j. hiszpański gr. 1	E. Janikowska			<p>Kultura i tradycje: Obejrzyj materiał: obchody Wielkiego Tygodnia w Hiszpanii- święta Wielkanocne, https://videoele.com/A2-Procesiones-semana-santa.htm</p>
j. angielski gr. 2	P. Stawski	Praca z podręcznikiem, zadania egzaminacyjne	Teams, godz.11.45	
fizyka	A. Kandziora	Temat lekcji: "Test z działu drgania i fale". Proszę rozwiązać test dostępny w zakładce zadania na TEAMS lub pod linkiem:	Konsultacje na TEAMS przez czat w godz.8.00-11.00	

		https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=ubnDjpX840S53bDjY0rQ0Pvb8VVHH7ZJpe63RczDw1hUOVNCQ00xWEExSS0ZIQVVGVTa1TTlwNzY1VS4u Termin realizacji do 23.04.2020. Test jest na ocenę z wagą 1.		
--	--	--	--	--

KLASA 8C

Poniedziałek 6.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
wos	E. Skowron	Temat: Powtórzenie wiadomości. Uczniowie otrzymali powtórzeniową kartę pracy, do wykonania do dnia 6.04.	Teams, godz.8.00	Zadania do rozwiązania w zeszyte z podręcznika s. 165-166
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: Obliczenia procentowe.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmów: Podwyżki: https://pistacja.tv/film/mat00341-podwyzki?playlist=174</p> <p>Oraz Obniżki: https://pistacja.tv/film/mat00342-obnizki?playlist=174</p> <p>Procenty w zadaniach tekstowych: https://pistacja.tv/film/mat00344-procenty-w-zadaniach-tekstowych?playlist=174</p> <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 120-122.</p> <p>Praca domowa: Wykonaj w zeszyte zadanie 4 ze str. 122 oraz 5 ze str. 123</p>		<p>Jeśli potrzebujesz dokładniejszego przypomnienia z tematu "Procenty" obejrzyj proszę filmy z playlisty:</p> <p>https://pistacja.tv/wideolekcje/matematyka/szkola-podstawowa-vii-viii/obliczenia-procentowe/plmat063-procenty</p> <p>Ta playlista dotyczy procentów. Dowiesz się z niej, jak należy obliczyć procent danej liczby, jakim procentem jednej liczby jest druga liczba oraz jak obliczyć liczbę, jeśli znamy jej procent.</p> <p>Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p>

chemia	E. Musik	Temat: Metanol i etanol. Proszę przeczytać z podręcznika rozdział 25 "Metanol i etanol". W zeszyte rozwiązać zadania 2,3,4,5 str. 149. Termin 15.04.2020 r.	Teams, chat nauczyciel dostępny od godz. 10.00 do godz. 19.00	<ul style="list-style-type: none"> • Materiał do zajęć 1 • Materiał do zajęć 2 • Materiał do zajęć 3 • Materiał do zajęć 4
j. polski	K. Jakubaszek	T: Wykresy zdań pojedynczych, rozpoznawanie części zdania. Uczniowie prezentują swoje prace-karta pracy z piątku 03.04.20-wykresy zdań pojedynczych. Karta umieszczona w Teams pliki -uczeń wykonuje wykresy 4 zdań, nazywa części zdania na wykresie. Uczeń wykonuje zadania w zeszyte lub na karcie pracy, nie wysyła zadań nauczycielowi.	Teams, godz.10.30	
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	People at work- ćwiczenia doskonalące słuchanie i czytanie Książka str. 97,98	Teams, godz.11.30	
j. angielski gr. 2	P. Stawski	Praca z podręcznikiem, zadania egzaminacyjne	Teams, godz.12.50	

Wtorek 7.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platform)	praca dla chętnych
biologia	E. Wojciechowicz	Ułożyć SAMODZIELNIE na ocenę 10 pytań zamkniętych (przykład: wszystkie rodzaje zadań ze str132-133) do tematów "Czym jest ekosystem" i "Zależności pokarmowe" do dnia 10.04. W teście zaznaczcie poprawne odpowiedzi. Prace prześlijcie na adres e.wojciechowicz@izabelin.edu.pl		
matematyka	J. Nalborska	Temat: Zamiana o dany procent. Lokaty bankowe. Roztwory. Proszę o obejrzenie filmów: Lokaty bankowe: https://pistacja.tv/film/mat00343-procenty-w-zadaniach-geometrycznych?playlist=174 Oraz Roztwory: https://pistacja.tv/film/mat00338-roztwory?playlist=174	Teams, godz.10.00	Powtórki przed egzaminem: https://szaloneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/ Podręcznik, str. 129 zad. 10-13 oraz pozostałe zadania z tematu. Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163

		<p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 125-127. Koniecznie przeczytaj ciekawostkę ze str. 128: Inflacja</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania (jeśli nie zdążymy ich omówić na lekcji online): Str. 127-128 zadania 3, 6, 8, 9</p>		
j. polski	K. Jakubaszek	<p>T: Części mowy i części zdania-już ich nie mylimy. Uczeń samodzielnie wykonuje zadania w zeszycie lub na karcie pracy. Karta pracy umieszczona na Teams-Składnia zdania pojedynczego i złożonego.</p>		
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	<p>Dream jobs -ćwiczenia w pisaniu i mówieniu Podręcznik str. 99, 100 Zad 4/100 Wypracowania proszę przestać do 14.04 (praca pisemna na ocenę, min 100 słów)</p>	Teams, godz.11.00	
j. angielski gr. 2	P. Stawski	<p>Wypracowanie do oddania w TEAMS - Otrzymałeś telefon. Nie działa. 1. Złóż zażalenie, że nie działa. 2. Poproś o wymianę na nowy 3. Zwróć uwagę, że opakowanie było pogniecione, wina kuriera. Termin: 7 dni do 14.04</p>		
informatyka	L. Kościńska	<p>Wprowadzenie do HTML. Znaczniki i szkielet strony. Zadanie do wykonania oraz materiały - Teams.</p>	Konsultacje bieżące - Teams.	

Środa 8.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. polski	K. Jakubaszek	<p>T: Składnia zdania pojedynczego-sprawdzamy siebie Uczeń wykonuje zadania z karty pracy i wysyła nauczycielowi podczas trwania lekcji Karta pracy Teams/materiały do lekcji. Karta zostanie udostępniona podczas lekcji.</p>	Teams, godz.11.00	
historia	G. Psuja	<p>Proszę przeczytać w podręczniku temat "Polska w czasach stalinizmu" str. 176-181, karta pracy - (gotowa praca przesłana do prowadzącego w ustalonym terminie</p>	Teams, padlet, godz.12:00	
fizyka	A. Kandziora	<p>Temat lekcji: "Powtórzenie wiadomości z działu drgania i fale".</p>	Konsultacje na TEAMS przez czat w godz.8.00-11.00.	<p>Test 2. Dobrze, jeśli to umiesz, podręcznik strona 205 / 206. Rozwiązań nie przesyłamy do nauczyciela.</p>

		Proszę we własnym zakresie przejrzeć rozwiązania zadań z omawianych przez nas tematów (zadania z tego działu rozwiązywaliśmy w zeszytach lub ćwiczeniach).		
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: VAT i inne podatki.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmów: Podatki: https://pistacja.tv/film/mat00339-podatki?playlist=174</p> <p>Z tego filmu dowiesz się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co to jest cena netto, • co to jest cena brutto, • jak obliczyć wartość podatku VAT, • co to jest podatek dochodowy. <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 130-131.</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszytach zadania: str. 132-133 zadania 2, 3, 7, 8 (Proszę o załączenie skanów lub zdjęć rozwiązań do zadania 6. W Teams)</p>		<p>Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p> <p>Podręcznik, str. 132-133 zad. 5,6,9</p> <p>Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163</p>
j. hiszpański	E. Janikowska			<p>Kultura i tradycje: Obejrzyj materiał: obchody Wielkiego Tygodnia w Hiszpanii- święta Wielkanocne, https://videoele.com/A2-Procesiones-semana-santa.htm</p>
j. niemiecki	J. Grześlak	<p>Thema: Ostern.</p> <p>1. Poszukaj w internecie informacji (mogą być w języku polskim) na temat Wielkanocy w Niemczech.</p> <p>2. Stwórz w zeszytach krótki słowniczek pojęć związanych z Wielkanocą (5-10 pojęć), np. Ostern – Wielkanoc. Zadania nie trzeba mi wysyłać.</p>		<p>W zeszytach napisz krótkie życzenia wielkanocne w języku niemieckim. Zadania nie trzeba mi wysyłać.</p>

Środa 15.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. polski	K. Jakubaszek	T: Bohaterowie z lektury "Mały Książę" w naszych oczach. Podczas lekcji uczniowie wykonują zadania z karty pracy. Karta pracy umieszczona na Teams /materiały do lekcji Uczniowie nie wysyłają nauczycielowi kart pracy.	Teams, godz.10.30	
historia	G. Psuja	Proszę przeczytać w podręczniku temat "Polski październik" str. 182-186, karta pracy - (gotowa praca przesłana do prowadzącego w ustalonym terminie	Teams, padlet, godz.12:00	
fizyka	A. Kandziora	Temat lekcji: "Test z działu drgania i fale". Proszę rozwiązać test dostępny w zakładce zadania na TEAMS lub pod linkiem: https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=ubnDjpX840S53bDjY0rQ0Pvb8VVHH7ZJpe63RczDw1hUOVNCQ00xWExSS0ZIQVVGVTa1TTIwNzY1VS4u Termin realizacji do 22.04.2020. Test jest na ocenę z wagą 1.	Konsultacje na TEAMS przez czat w godz.8.00-11.00.	
matematyka	J. Nalborska	Temat: Proporcje. Proszę o obejrzenie filmu: https://pistacja.tv/film/mat00373-stosunek-dwoch-wielkosci-tego-samego-rodzaju?playlist=573 Z tego filmu dowiesz się: <ul style="list-style-type: none">• co to jest proporcja,• na ile równych części należy podzielić daną wielkość w proporcji,• co to znaczy podział a:b oraz podział a:b:c. Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 57-58. Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania: str. 68 zadania 38, 39		Powtórki przed egzaminem: https://szalaneliczbby.pl/egzamin-osmoklasisty/ Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163
j. hiszpański	E. Janikowska	Cuantificadores- zaimki nieokreślone, wprowadzenie. Materiał w podręczniku str. 48	Teams, godz.13.00	

j. niemiecki	J. Grześlak	<p>Thema: Traumhaus, Traumsiedlung. (online)</p> <p>Poznanie i zastosowanie par czasowników: stehen – stellen, hängen – hängen, liegen – legen, sitzen – setzen:</p> <p>1. Przypomnij sobie przyimki określające położenie z celownikiem.</p> <p>2. Zapoznaj się z notatką do tematu (Teams – Pliki – Kapitel 3 – Traumhaus, Traumsiedlung)</p> <p>3. Wykonaj ćw. 3/79 z podręcznika. Zadania nie trzeba mi wysyłać.</p> <p>Powyższe czynności należy wykonać PRZED lekcją online.</p>	Teams, godz. 8.50	
--------------	-------------	--	-------------------	--

Czwartek 16.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. polski	K. Jakubaszek	<p>https://epodreczniki.pl/a/opis-zdania-pojedynczego---cwiczenia/DFviviFTB</p> <p>T: Przygotowanie do sprawdzianu-składnia zdania pojedynczego.</p> <p>Samodzielna praca ucznia.</p> <p>Uczeń:</p> <p>1. Zapoznaje się z informacjami z prezentacji.</p> <p>2. Wykonuje zadania w zeszycie lub drukuje wykonane zdania bez zadania 2.4 i 3.4 owi.</p> <p>Uczeń nie przesyła zadań nauczycielowi.</p>	Nauczyciel dostępny na Teams, godz. 9.00-13.00.	
religia	M. Grudziński	Pierwsza niedziela po świątach Wielkanocnych, to niedziela Miłosierdzia Bożego. Proszę poszukać informacji, kto? Kiedy i dlaczego ustanowił to święto? Odpowiedź wyślij mi na pocztę służbową: m.grudzinski@izabelin.edu.pl		
wychowanie fizyczne	M. Frączak, M. Gruszka	Zespół Nauczycieli Wychowania Fizycznego przygotował materiały na najbliższe dwa tygodnie (bez rozdzielania na poszczególne tygodnie, do obejrzenia i wykonania w wolnym czasie lub jako przerwa między zajęciami przy komputerze) dotyczące gimnastyki korekcyjnej oraz prawidłowej postawy		Dla chętnych zadania z poprzednich tygodni, wysyłamy do swojego nauczyciela wychowania fizycznego na adres e-mail.

		<p>ciała.</p> <p>Do zapoznania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. https://www.youtube.com/watch?v=HCgR0ykQlu0&t=68s 2. https://www.youtube.com/watch?v=o_wfCzIIBs0 3. https://www.youtube.com/watch?v=JhAd4KwKYIY&t=1s 4. https://www.youtube.com/watch?v=79JOz1IU9_g&t=117s 5. https://www.youtube.com/watch?v=L5prynA7HXQ <p>Ćwiczenia do wykonania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. https://www.youtube.com/watch?v=ix5yq0S_dsl&t=5s 2. https://www.youtube.com/watch?v=fOibJ3DcfAY&t=1s 3. https://www.youtube.com/watch?v=kQd87FxFwFM&t=2s 4. https://www.youtube.com/watch?v=iRoc9IbDk_w&t=2s 5. https://www.youtube.com/watch?v=CeOTm_Ctkm4&t=2s 		<p>Zadania z pierwszego tygodnia.</p> <p>Tematy do wyboru:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat Twojej ulubionej dyscypliny sportowej 2. Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat przepisów gry dowolnej dyscypliny sportowej 3. Przygotuj przepis na zdrową przekąskę. <p>Zadania z drugiego tygodnia:</p> <p>Wykonaj i udokumentuj (zdjęcie) dowolną pracę w domu czy na podwórku, w ogrodzie. Może to być pościelenie łóżka, sprzątnięcie pokoju, pomoc rodzicom przy robieniu posiłku, nakrycie do stołu itp.</p> <p>Zadania z trzeciego tygodnia:</p> <p>Opisz lub zaprezentuj w ciekawy sposób gry i zabawy jakie towarzyszyły Twoim rodzicom, dziadkom, starszemu rodzeństwu, gdy byli w Waszym wieku.</p> <p>Czas na wykonanie i udokumentowanie zadania - niedziela, 19.04.2020 r. do godziny 18.00.</p>
j. hiszpański	E. Janikowska	<p>Zaimki nieokreślone - kontynuacja, ćwiczenia.</p> <p>W oparciu o wprowadzony materiał (str. 48 podręcznik) wykonaj ćw.2,3 str. 43, ćw.5 str. 39 zeszyt ćwiczeń.</p> <p>Zeszyty ćwiczeń zostaną zebrane do oceny na pierwszych zajęciach, po powrocie do szkoły</p>		<p>Wykonaj ćw.4 str. 38 zeszyt ćwiczeń.</p> <p>Prześlij skan/zdjęcie wykonanego ćwiczenia do 20.04.20</p>
j. niemiecki	J. Grześlak	<p>Thema: Traumhaus, Traumsiedlung.</p>		<p>Ćw. 32/48 (ćwiczenia). Zadania nie trzeba mi wysyłać.</p>

		<p>Utrwalenie zastosowania przyimków określających położenie z celownikiem i biernikiem.</p> <p>Wykonaj ćwiczenia z zeszytu ćwiczeń: 28-31/47-48. Zadań nie trzeba mi wysłać.</p>		
matematyka	J. Nalborska	<p>Temat: Wielkości wprost proporcjonalne.</p> <p>Proszę o obejrzenie filmu:</p> <p>https://pistacja.tv/film/mat00374-proporcja-prosta?playlist=573</p> <p>Z tego filmu dowiesz się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co to jest proporcjonalność prosta, • jak rozpoznać wielkości wprost proporcjonalne, • jak obliczyć niewiadomą wartość w proporcjonalności prostej. <p>Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 60-62.</p> <p>Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania: str. 62 zadania 3, 5, 7</p>	Teams, godz. 10.00	<p>Zagadnienie: Proporcja odwrotna.</p> <p>Aby dowiedzieć się:</p> <ul style="list-style-type: none"> • co to jest proporcjonalność odwrotna, • jak rozpoznać wielkości odwrotnie proporcjonalne, • jaka jest stała wielkość w proporcjonalności odwrotnej, • jak obliczyć wartość niewiadomą wartość w proporcjonalności odwrotnej. <p>Obejrzyj film:</p> <p>https://pistacja.tv/film/mat00375-proporcja-odwrotna?playlist=573</p> <p>Powtórki przed egzaminem: https://szaloneLiczby.pl/egzamin-osmoklasisty/</p> <p>Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163</p>

Piątek 17.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	Zakupy i usługi - wprowadzenie słownictwa Słownictwo str 102 (rodzaje sklepów, składanie reklamacji, zwroty- oceniane podczas odpowiedzi ustnej online Teams) Ćwiczenia str 103	Teams, godz.11.30	
j. angielski gr. 2	P. Stawski	Praca z książką - zadania egzaminacyjne	Teams, godz.8.50	
geografia	B. Kornatowski	Sprawdzian – Ameryka. Sprawdzian odbędzie się na platformie Teams przez narzędzie Forms – wszystko wyjaśnię na początku lekcji. Bardzo proszę o punktualne włączenie się do lekcji. Moje wyjaśnienie potrwa 5-10 minut potem samodzielnie będziecie rozwiązywać sprawdzian. Wymagania https://pl.padlet.com/b_kornatowski/gg9xi2it5oi	Teams, godz.9.45-10.20	
j. polski	K. Jakubaszek	T: Sprawdzamy siebie. Prezentacja zadań przez uczniów- zadania z epodrecznika- uczniowie wykonywali je w czwartek 16.04.20	Teams, godz.10.30	
matematyka	J. Nalborska	Temat: Podział proporcjonalny. Temat jest omówiony w podręczniku na stronach 140-141. Praca domowa - Wykonaj w zeszycie zadania: str. 141 zadania 1, 3, 5,		Pozostałe zadania ze strony 141 Powtórki przed egzaminem: https://szaloneLiczby.pl/egzamin-osmoklasisty/ Zachęcam do rozwiązywania zadań uzupełniających str. 160- 163
edb	A. Ordon	1. Wykonać prezentację z jednego tematu z działu "PROFILAKTYKA", wysłać na maila służbowego do 13.04.2020 2. Nagrać filmik "higieniczne mycie rąk" wysłać na messenger do 13.04.2020 3. Nagrać filmik " ułożenie pacjenta w pozycji bocznej bezpiecznej" wysłać na messenger do 13.04.2020	Messenger na bieżąco, wedle potrzeb uczniów	

KLASA 8D
Poniedziałek 6.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
edb	A. Ordon	<ol style="list-style-type: none"> Wykonać prezentację z jednego tematu z działu "PROFILAKTYKA", wysłać na maila służbowego do 13.04.2020 Nagrać filmik "higieniczne mycie rąk" wysłać na messenger do 13.04.2020 Nagrać filmik "ułożenie pacjenta w pozycji bocznej bezpiecznej" wysłać na messenger do 13.04.2020 	Messenger na bieżąco, wedle potrzeb uczniów	
biologia	E. Wojciechowicz	Ułożyć SAMODZIELNIE na ocenę 10 pytań zamkniętych (przykład: wszystkie rodzaje zadań ze str132-133) do tematów "Czym jest ekosystem" i "Zależności pokarmowe" do dnia 10.04. W teście zaznaczcie poprawne odpowiedzi. Pracę prześlijcie na adres e.wojciechowicz@izabelin.edu.pl		
matematyka	E. Perlan	Zastosowanie matematyki – procenty. Na Teams zostaną zamieszczone 4 zadania z procentów w formie testu. Uczniowie podczas spotkania będą musieli samodzielnie rozwiązać te zadania i rozwiązania umieścić w teście. Praca jest na ocenę. Osoby, które nie przystąpią do zadań muszą umówić się w innym terminie z nauczycielem.	Teams, godz.12.30	Dodatkowe zadania powtórzeniowe do samodzielnej pracy https://zadania.info/d1758/72857
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	People at work- ćwiczenia doskonalące słuchanie i czytanie Książka str. 97,98	Teams, godz.10.30	
j. angielski gr. 2	B. Trawczyńska	T: Zadania powtórzeniowe. Proszę zrobić zadanie 5 i 6 str. 83 podr. Odpowiedzi przesłać na Teams do 12.04.		
j. polski	K. Jakubaszek	T: Wykresy zdań pojedynczych, rozpoznawanie części zdania. Uczniowie prezentują swoje prace-karta pracy z wtorku31.03.20 oraz z piątku 03.04.20 (karty pracy umieszczone na Teams w plikach) Uczeń wykonuje zadania w zeszycie lub na karcie pracy. Nie wysyła zadań nauczycielowi.	Teams, godz.11.30	

Wtorek 7.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
fizyka	A. Kandziora	Temat lekcji: "Powtórzenie wiadomości z działu drgania i fale". Proszę przeczytać w podręczniku materiał na stronie 202/203 oraz rozwiązać w zeszyte następujące zadania: 1, 2, 5, 6 str. 204/205. Termin realizacji do 20.04.2020. Rozwiązań nie przesyłamy do nauczyciela.	Konsultacje na TEAMS przez czat w godz.8.00-11.00	
geografia	A. Lewczuk	Temat: Podsumowanie wiadomości o Ameryce. Przypomnij sobie informacje dotyczące Ameryki (podsumowanie na s. 148)	Teams, godz.12.00	Zrób zadania powtórzeniowe z podręcznika (s. 149 - 150). Odpowiedzi zapisz w zeszyte. Nie musisz przysyłać. Termin: 20.04
matematyka	E. Perlan	Podział proporcjonalności. Podczas spotkania zostanie omówione zad.24 str.164. Zad.25,26 i 27 str. 164 uczniowie będą wykonywać samodzielnie.	Teams, godz.10:00	
j. polski	K. Jakubaszek	T: Składnia zdania pojedynczego-sprawdzamy siebie. Uczeń wykonuje zadania z karty pracy i wysyła nauczycielowi podczas trwania lekcji. Karta pracy Teams/materiały do lekcji Karta zostanie udostępniona podczas lekcji.	Teams, godz.11.00	
religia	M. Grudziński	Przed nami Wielki Tydzień i najważniejsze święta chrześcijan - Zmartwychwstanie Pana Jezusa. W tym tygodniu jedynym zadaniem jest prośba o uczestnictwo "on-line" w liturgii Triduum Paschalnego. Wielki Czwartek, Wielki Piątek i Wielka Sobota, ale jeśli byłby to kłopot, to niech minimum będzie liturgia Wielkiej Soboty. Wyszukajcie sobie wcześniej informacji, gdzie będzie można taką transmisję obejrzeć (będzie ich w internecie całe mnóstwo a i TV na pewno też będą). Zatem życzę Wam owocnego przeżycia Triduum Paschalnego i Świąt Wielkanocnych.		

Środa 8.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	Dream jobs -ćwiczenia w pisaniu i mówieniu Podręcznik str. 99, 100 Zad 4/100 Wypracowania proszę przestać do 14.04 (praca pisemna na ocenę, min 100 słów)	Teams, godz.9.15	
j. angielski gr. 2	B. Trawczyńska	T: Sport słownictwo. Proszę zrobić zadania 1 i 4 ze str.85 podr. Odpowiedzi zapisać w zeszycie	Teams, godz.11.00	
j. polski	K. Jakubaszek	T: Części mowy i części zdania-już ich nie mylimy. Uczeń samodzielnie wykonuje zadania w zeszycie lub na karcie pracy. Karta pracy umieszczona na Teams-Składnia zdania pojedynczego i złożonego.		
wos	E. Skowron	Temat: Organizacje międzynarodowe. Zadanie: zapoznaj się z treścią z podręcznika ze strony 168.	Teams, godz.8.00	Praca pisemną bądź prezentacja na temat: "Protokół dyplomatyczny".
matematyka	E. Perlan	Zastosowanie matematyki – obliczanie prawdopodobieństwa. Proszę rozwiązać w zeszycie zadanie 28,29 i 30 ze str.164	Praca zdalna, nauczyciel dostępny na czacie w Teams;	
chemia	E. Musik	Temat lekcji: Glicerol – alkohol polihydroksylowy. Przeczytać rozdział 26. Proszę rozwiązać zadanie 1,2 i 3 str. 153. Termin 15. 04.20 r.	Teams, czat nauczyciel dostępny od godz. 10.00 do godz. 19.00	Lekcja z e-podręcznika Materiał dodatkowy

Środa 15.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	Zakupy i usługi - wprowadzenie słownictwa Słownictwo str. 102 (rodzaje sklepów, składanie reklamacji, zwroty- oceniane podczas odpowiedzi ustnej online Teams) Ćwiczenia str. 103	Teams, godz.12.30	

j. angielski gr. 2	B. Trawczyńska	T: Past Perfect. Proszę przeczytać teorię ze str. 86 podręcznik. Odmienić w zeszyte słówko "go" w Past Perfect we wszystkich trybach.		
j. polski	K. Jakubaszek	T: Bohaterowie z lektury "Mały Książę" w naszych oczach. Podczas lekcji uczniowie wykonują zadania z karty pracy. Karta pracy umieszczona na Teams/materiały do lekcji Uczniowie nie wysyłają nauczycielowi kart pracy	Teams, godz.11.30	
wos	E. Skowron	Temat: Organizacja Narodów Zjednoczonych i Pakt Północno Atlantycki. Zapoznaj się z treścią z podręcznika str. 169-170. Następnie przeczytaj i obejrzyj zasób filmowy na stronie https://epodreczniki.pl/a/czy-z-onz-swiat-jest-lepszy/DAGn592IF . Wykonaj w zeszyte zadania 3,4,5,6,7 s. 173. Odpowiedzi prześlij w formacie zdjęcia na adres e.skowron@izabelin.edu.pl	Audionagranie wysłane na grupę messenger	
matematyka	E. Perlan	Statystyka i rachunek prawdopodobieństwa. Zadania do rozwiązywania zostaną zamieszczone w Teams.	Teams, godz.10.00	Zadania powtórzeniowe do samodzielnego wykonania https://zadania.info/d1758/87341
chemia	E. Musik	Temat lekcji: Porównanie właściwości alkoholi. Proszę przeczytać ROZDZIAŁ 27. Rozwiązać zadania ze str. 156. Odpowiedzi przesłać do 20.04.2020 r.	Teams, czat nauczyciel dostępny od godz. 10.00 do godz. 19.00	

Czwartek 16.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. hiszpański	E. Janikowska	Cuantificadores- zaimki nieokreślone, wprowadzenie.	Teams, godz.14.00	
j. niemiecki	J. Grześlak	Thema: Traumhaus, Traumsiedlung. (online) Poznanie i zastosowanie par czasowników: stehen – stellen, hängen – hängen, liegen – legen, sitzen – setzen: 1. Przypomnij sobie przyimki określające położenie z celownikiem. 2. Zapoznaj się z notatką do tematu (Teams – Pliki – Kapitel 3 – Traumhaus, Traumsiedlung)	Teams, godz.8.45	

		3. Wykonaj ćw. 3/79 z podręcznika. Zadania nie trzeba mi wysyłać. Powyższe czynności należy wykonać PRZED lekcją online.		
matematyka	E. Perlan	T: Powtórzenie wiadomości przed egzaminem. Zadania zostaną umieszczone na Teams.	Praca zdalna, nauczyciel dostępny na czacie w Teams;	
j. polski	K. Jakubaszek	https://epodreczniki.pl/a/opis-zdania-pojedynczego---cwiczenia/DFviviFTB T: Przygotowanie do sprawdzianu-składnia zdania pojedynczego Samodzielna praca ucznia. Uczeń samodzielnie: 1. Zapoznaje się z informacjami z prezentacji. 2. Wykonuje zadania w zeszycie lub drukuje wykonane zadania bez zadania 2.4 i 3.4 owi. Uczeń nie przesyła zadań nauczycielowi.		
wychowanie fizyczne	K. Twarowski	Zespół Nauczycieli Wychowania Fizycznego przygotował materiały na najbliższe dwa tygodnie (bez rozdzielania na poszczególne tygodnie, do obejrzenia i wykonania w wolnym czasie lub jako przerwa między zajęciami przy komputerze) dotyczące gimnastyki korekcyjnej oraz prawidłowej postawy ciała. Do zapoznania: 1. https://www.youtube.com/watch?v=HCgR0ykQlu0&t=68s 2. https://www.youtube.com/watch?v=o_wfCzIIbs0 3. https://www.youtube.com/watch?v=JhAd4KwKYIY&t=1s 4. https://www.youtube.com/watch?v=79JOz1IU9_g&t=117s 5. https://www.youtube.com/watch?v=L5prynA7HXQ Ćwiczenia do wykonania: 1. https://www.youtube.com/watch?v=ix5yq0S_dsl&t=5s		Dla chętnych zadania z poprzednich tygodni, wysyłamy do swojego nauczyciela wychowania fizycznego na adres e-mail. Zadania z pierwszego tygodnia. Tematy do wyboru: 1. Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat Twojej ulubionej dyscypliny sportowej 2. Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat przepisów gry dowolnej dyscypliny sportowej 3. Przygotuj przepis na zdrową przekąskę. Zadania z drugiego tygodnia: Wykonaj i udokumentuj (zdjęcie) dowolną pracę w domu czy na podwórku, w ogrodzie. Może to być pościelenie łóżka, sprzątnięcie pokoju, pomoc

		2. https://www.youtube.com/watch?v=fOibJ3DcfAY&t=1s 3. https://www.youtube.com/watch?v=kQd87FxFwFM&t=2s 4. https://www.youtube.com/watch?v=iRoc9lbDk_w&t=2s 5. https://www.youtube.com/watch?v=CeOTm_Ctkm4&t=2s		rodzicom przy robieniu posiłku, nakrycie do stołu itp. Zadania z trzeciego tygodnia: Opisz lub zaprezentuj w ciekawy sposób gry i zabawy jakie towarzyszyły Twoim rodzicom, dziadkom, starszemu rodzeństwu, gdy byli w Waszym wieku. Czas na wykonanie i udokumentowanie zadania - niedziela, 19.04.2020 r. do godziny 18.00.
j. angielski	K. Krzemińska	Zaimki one, ones Karta pracy – grammar (oceniana po odesłaniu)	Teams, godz.10.00	
j. angielski	B. Trawczyńska	T: Past Perfect-ćwiczenia.	Teams, godz.12.00	Culture and skills – str 92 podr. Proszę przeczytać tekst i wypisać nowe słówka, następnie zrobić zadanie 3 str 93 podr.

Piątek 17.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
matematyka	E. Perlan	Powtórzenie wiadomości przed egzaminem. Zadania zostaną umieszczone na Teams.	Praca zdalna, nauczyciel dostępny na czacie w Teams;	
historia	G. Psuja	Proszę przeczytać w podręczniku temat "Polska w czasach stalinizmu" str. 176-181, karta pracy - (gotowa praca przesłana do prowadzącego w ustalonym terminie	Praca zdalna, nauczyciel dostępny na czacie Teams, godz. 10.45	
informatyka	B. Wieczorek	Wprowadzenie do HTML. Znaczniki i szkielet strony. Zadanie do wykonania oraz linki i materiały - Teams.	Konsultacje bieżące - Teams.	Prezentacja: Języki programowania. Praca dodatkowa - Waga 3.
j. polski	K. Jakubaszek	T: Sprawdzamy siebie. Prezentacja zadań przez uczniów- zadania z epodrecznika- uczniowie wykonywali je w czwartek 16.04.20	Teams, godz.11.30	
j. hiszpański	E. Janikowska	Zaimki nieokreślone- kontynuacja, ćwiczenia.		Wykonaj ćw.4 str 38 zeszyt ćwiczeń.

		W oparciu o wprowadzony materiał (str. 48 podręcznik) wykonaj ćw.2,3 str. 43, ćw.5 str. 39 zeszyt ćwiczeń. Zeszyty ćwiczeń zostaną zebrane do oceny na pierwszych zajęciach, po powrocie do szkoły		Prześlij skan/zdjęcie wykonanego ćwiczenia do 20.04.20
j. niemiecki	J. Grześlak	Thema: Traumhaus, Traumsiedlung. Utrwalenie zastosowania przyimków określających położenie z celownikiem i biernikiem. Wykonaj ćwiczenia z zeszytu ćwiczeń: 28-31/47-48. Zadań nie trzeba mi wysyłać.		Ćw. 32/48 (ćwiczenia). Zadania nie trzeba mi wysyłać.

KLASA 8E

Poniedziałek 6.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. hiszpański gr. 1	E. Janikowska			Kultura i tradycje: Obejrzyj materiał: obchody Wielkiego Tygodnia w Hiszpanii- święta Wielkanocne, https://videoele.com/A2-Procesiones-semana-santa.htm
fizyka	A. Kandziora	Temat lekcji: "Powtórzenie wiadomości z działu drgania i fale". Proszę przeczytać w podręczniku materiał na stronie 202/203 oraz rozwiązać w zeszycie następujące zadania: 1, 2, 5, 6 str. 204/205. Termin realizacji do 17.04.2020. Rozwiązań nie przesyłamy do nauczyciela.	Konsultacje na TEAMS przez czat w godz. 8.00-11.00.	
j. polski	K. Jakubaszek	T: Wykresy zdań pojedynczych, rozpoznawanie części zdania. Uczniowie prezentują swoje prace-karta pracy z piątku 03.04.20. Uczeń wykonuje zadania w zeszycie lub na karcie pracy. Nie wysyła zadań nauczycielowi.	Teams, godz.12.30	
j. angielski gr. 1	K. Krzemiński	People at work- ćwiczenia doskonalące słuchanie i czytanie Książka str. 97,98	Teams, godz.10.00	
j. angielski gr. 2	B. Trawczyńska	T: Zadania powtórzeniowe. Proszę zrobić zadanie 5 i 6 str. 83 podr. Odpowiedzi przesłać na Teams do 12.04.		

matematyka	A. Licznerska	Temat: Zastosowania matematyki. Proszę wykonać pracę w Matlandii- "Vat i inne podatki".		Teams- zadania dodatkowe do egzaminu.
wychowanie fizyczne	M. Gruszka, K. Twarowski	<p>Zespół Nauczycieli Wychowania Fizycznego przygotował materiały na najbliższe dwa tygodnie (bez rozdzielania na poszczególne tygodnie, do obejrzenia i wykonania w wolnym czasie lub jako przerwa między zajęciami przy komputerze) dotyczące gimnastyki korekcyjnej oraz prawidłowej postawy ciała.</p> <p>Do zapoznania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. https://www.youtube.com/watch?v=HCgR0ykQlu0&t=68s 2. https://www.youtube.com/watch?v=o_wfCzIIbs0 3. https://www.youtube.com/watch?v=JhAd4KwKYIY&t=1s 4. https://www.youtube.com/watch?v=79JOz1IU9_g&t=117s 5. https://www.youtube.com/watch?v=L5prynA7HXQ <p>Ćwiczenia do wykonania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. https://www.youtube.com/watch?v=ix5yq0S_dsl&t=5s 2. https://www.youtube.com/watch?v=fOibJ3DcfAY&t=1s 3. https://www.youtube.com/watch?v=kQd87FxFwFM&t=2s 4. https://www.youtube.com/watch?v=iRoc9IbDk_w&t=2s 5. https://www.youtube.com/watch?v=CeOTm_Ctkm4&t=2s 		<p>Dla chętnych zadania z poprzednich tygodni, wysyłamy do swojego nauczyciela wychowania fizycznego na adres e-mail.</p> <p>Zadania z pierwszego tygodnia. Tematy do wyboru:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat Twojej ulubionej dyscypliny sportowej 2. Przygotuj prezentację (max. 10 slajdów) lub referat na temat przepisów gry dowolnej dyscypliny sportowej 3. Przygotuj przepis na zdrową przekąskę. <p>Zadania z drugiego tygodnia: Wykonaj i udokumentuj (zdjęcie) dowolną pracę w domu czy na podwórku, w ogrodzie. Może to być pościelenie łóżka, sprzątnięcie pokoju, pomoc rodzicom przy robieniu posiłku, nakrycie do stołu itp.</p> <p>Zadania z trzeciego tygodnia: Opisz lub zaprezentuj w ciekawy sposób gry i zabawy jakie towarzyszyły Twoim rodzicom, dziadkom, starszemu rodzeństwu, gdy byli w Waszym wieku.</p> <p>Czas na wykonanie i udokumentowanie zadania - niedziela, 19.04.2020 r. do godziny 18.00.</p>

Wtorek 7.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
edb	A. Ordon	<ol style="list-style-type: none">1. Wykonać prezentację z jednego tematu z działu "PROFILAKTYKA", wysłać na maila służbowego do 13.04.20202. Nagrać filmik "higieniczne mycie rąk" wysłać na messenger do 13.04.20203. Nagrać filmik "ułożenie pacjenta w pozycji bocznej bezpiecznej" wysłać na messenger do 13.04.2020	Messenger na bieżąco, wedle potrzeb uczniów	
j. polski	K. Jakubaszek	T: Części mowy i części zdania-już ich nie mylimy Uczeń samodzielnie wykonuje zadania w zeszycie lub na karcie pracy Karta pracy umieszczona na Teams-Składnia zdania pojedynczego i złożonego.		
matematyka	A. Licznerska	Temat: Zastosowania matematyki. Proszę wykonać pracę w Matlandii - "Zmiana o dany procent, lokaty bankowe"		Teams-zadania dodatkowe do egzaminu.
j. angielski gr 1	K. Krzemińska	Dream jobs -ćwiczenia w pisaniu i mówieniu Podręcznik str. 99, 100 Zad 4/100 Wypracowania proszę przesać do 14.04 (praca pisemna na ocenę, min 100 słów)	Teams, godz.11.45	
j. hiszpański gr. 2	E. Janikowska			Kultura i tradycje: Obejrzyj materiał: obchody Wielkiego Tygodnia w Hiszpanii-święta Wielkanocne, https://videoele.com/A2-Procesiones-semana-santa.htm
informatyka	B. Wieczorek	Wprowadzenie do HTML. Znaczniki i szkielet strony. Zadanie do wykonania oraz linki i materiały - Teams.	Konsultacje bieżące - Teams.	Prezentacja: Języki programowania. Praca dodatkowa - Waga 3.

Środa 8.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
historia	G. Psuja	Proszę przeczytać w podręczniku temat "Polski październik" str. 181-186, karta pracy - (gotowa praca przesłana do prowadzącego w ustalonym terminie	Teams, padlet, godz.11:00	
j. polski	K. Jakubaszek	T: Bohaterowie z lektury "Mały Książę" w naszych oczach. Podczas lekcji uczniowie wykonują zadania z karty pracy. Karta pracy umieszczona na Teams/materiały do lekcji Uczniowie nie wysyłają nauczycielowi kart pracy	Teams, godz.10.00	
matematyka	A. Licznerska	Temat: Liczby i działania-powtórzenie do sprawdzianu. Proszę wykonać pracę w Matlandii - "Liczby i działania"		Teams-zadania dodatkowe do egzaminu.
chemia	E. Musik	Temat lekcji: Glicerol – alkohol polihydroksylowy. Przeczytać rozdział 26. Proszę rozwiązać zadanie 1,2 i 3 str. 153. Termin 15.04.20 r.	Teams, czat nauczyciel dostępny od godz. 10.00 do godz. 19.00	Lekcja z e-podręcznika Materiał dodatkowy
wos	E. Skowron	Temat: Organizacje międzynarodowe. Zadanie: zapoznaj się z treścią z podręcznika ze strony 168.	Teams, godz.8.30	Praca pisemna bądź prezentacja na temat: " Protokół dyplomatyczny".

Środa 15.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
historia	G. Psuja	Proszę przeczytać w podręczniku temat "Polska czasów Gomułki" str. 187-192, karta pracy - (gotowa praca przesłana do prowadzącego w ustalonym terminie	Teams, padlet, godz.9:00	
j. polski	K. Jakubaszek	T: Składnia zdania pojedynczego-sprawdzamy siebie. Uczeń wykonuje zadania z karty pracy i wysyła nauczycielowi podczas trwania lekcji. Karta pracy Teams/materiały do lekcji Karta zostanie udostępniona podczas lekcji.	Teams, godz.12.30	

matematyka	A. Licznerska	Temat: Powtórzenie przed egzaminem. Zadania zostaną umieszczone na Teams.	Teams, godz. 10.00-10.45	
chemia	E. Musik	Temat lekcji: Porównanie właściwości alkoholi. Proszę przeczytać ROZDZIAŁ 27. Rozwiązać zadania ze str. 156. Odpowiedzi przesać do 20.04.2020 r.	Teams, czat nauczyciel dostępny od godz. 10.00 do godz. 19.00	
wos	E. Skowron	Temat: Organizacja Narodów Zjednoczonych i Pakt Północno Atlantycki. Zapoznaj się z treścią z podręcznika str. 169-170. Następnie przeczytaj i obejrzyj zasób filmowy na stronie https://epodreczniki.pl/a/czy-z-onz-swiat-jest-lepszy/DAGn592IF . Wykonaj w zeszyte zadania 3,4,5,6,7 s. 173. Odpowiedzi prześlij w formacie zdjęcia na adres e.skowron@izabelin.edu.pl	Audionagranie, wysłane na grupę messenger	

Czwartek 16.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
j. hiszpański gr. 2	E. Janikowska	Pronombres de complemento directo- zaimki dopełnienia bliższego- wprowadzenie. Materiał w podręczniku str.49	Teams, godz.11.00	
geografia	B. Kornatowski	Sprawdzian – Ameryka. Sprawdzian odbędzie się na platformie Teams przez narzędzie Forms – wszystko wyjaśnię na początku lekcji. Bardzo proszę o punktualne włączenie się do lekcji. Moje wyjaśnienie potrwa 5-10 minut potem samodzielnie będziecie rozwiązywać sprawdzian. Wymagania https://pl.padlet.com/b_kornatowski/gg9xj2it5oi	Teams, godz.9.45-10.25	
matematyka	A. Licznerska	T: Powtórzenie wiadomości przed egzaminem. Zadania zostaną umieszczone na Teams.		
j. hiszpański gr. 1	E. Janikowska	Pronombres de complemento directo- zaimki dopełnienia bliższego- wprowadzenie. Materiał w podręczniku str.49	Teams, godz.12.00	
j. angielski gr. 2	B. Trawczyńska	T: Sport słownictwo. Proszę zrobić zadania 1 i 4 ze str.85 podr. Odpowiedzi zapisać w zeszycie.		Culture and skills – str. 92 podr. Proszę przeczytać tekst i wypisać nowe słówka, następnie zrobić zadanie 3 str. 93 podr.

j. polski	K. Jakubaszek	https://epodreczniki.pl/a/opis-zdania-pojedynczego---cwiczenia/DFviviFTB T: Przygotowanie do sprawdzianu-składnia zdania pojedynczego Samodzielna praca ucznia. Uczeń samodzielnie: 1.Zapoznaje się z informacjami z prezentacji. 2. Wykonuje zadania w zeszycie lub drukuje wykonane zdania bez zadania 2.4 i 3.4 owi. Uczeń nie przesyła zadań nauczycielowi.		
-----------	---------------	--	--	--

Piątek 17.04.2020

przedmiot	nauczyciel	zadania obowiązkowe (w tym sposób oceniania)	zajęcia online (godzina, platforma)	praca dla chętnych
religia	M. Grudziński	Pierwsza niedziela po świętach Wielkanocnych, to niedziela Miłosierdzia Bożego. Proszę poszukać informacji, kto? Kiedy i dlaczego ustanowił to święto? Odpowiedź wyślij mi na pocztę służbową: m.grudzinski@izabelin.edu.pl		
j. angielski gr. 1	K. Krzemińska	Zakupy i usługi - wprowadzenie słownictwa Słownictwo str. 102 (rodzaje sklepów, składanie reklamacji, zwroty- oceniane podczas odpowiedzi ustnej online Teams) Ćwiczenia str. 103	Teams, godz.9.15	
j. angielski gr. 2	B. Trawczyńska	T: Past Perfect. Proszę przeczytać teorię za str. 86 podr., następnie odmienić słowo "go: w Past Perfect i zapisać w zeszycie	Teams, godz.10.00	Zadania ze str. 102 zeszyt ćwiczeń.
matematyka	A. Licznerska	T: Powtórzenie wiadomości przed egzaminem. Zadania zostaną umieszczone na Teams.	Teams, godz. 11.00-11.45	
biologia	I. Zaleska - Rolewicz	Temat: Czym, jest ekosystem? Przeczytaj proszę w podręczniku do biologii temat – Czym jest ekosystem? str. - 116 - 120 Odpowiedz w zeszycie do biologii na pytania: 1. Czym jest ekosystem. 2.Jakie są ożywione i nieożywione elementy ekosystemu?		
j. polski	K. Jakubaszek	T: Sprawdzamy siebie. Prezentacja zadań przez uczniów- zadania z epodrecznika- uczniowie wykonywali je w czwartek 16.04.2	Teams, godz.12.30	