|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Klasa** | **Plan zajęć** | | |
| **26 marca 2020** | **27 marca 2020** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4** | **Matematyka**  **Temat: Odejmowanie pisemne z przekroczeniem progu dziesiątkowego**  Na lekcji nauczę się jak odejmować liczby z „pożyczaniem”, czyli z przekroczeniem progu dziesiątkowego.  1.Przeczytam przykłady ze strony 186 oraz 187 – ramka z podręcznika  2.Obejrzę filmik:  <https://pistacja.tv/film/mat00069-odejmowanie-pisemne-z-pozyczaniem?playli>  **Język polski**  **Temat:J**aki utwór nazywamy baśnią?  Rozpoznawanie cech baśni w utworze Ch. Perraulta Kopciuszek.  (podręcznik, s.200-205).  **Przyroda**  **Temat: Uzależnienia są groźne**  **NaCoBezu**  Uczeń potrafi:  - wyjaśnić, co to są uzależnienia,  - podać przykłady uzależnień i opisać ich konsekwencje,  - uzasadnić, dlaczego nie należy przyjmować używek i środków energetyzujących oraz zbyt długo korzystać z telefonów komórkowych  Podręcznik str. 130-134 | **Język polski**  **Temat:** Jak napisać zaproszenie?  Korzystanie z instrukcji w podręczniku.  **Historia**  **Temat Unia Polski z Litwą**  **Plastyka**  **Temat:** Wielkanoc -moja ozdoba świąteczna. Zapoznasz się z różnymi pomysłami na wykonanie ozdoby świątecznej.  **linki** [**https://liblink.pl/HinlP7V0yy**](https://liblink.pl/HinlP7V0yy)  [**https://liblink.pl/IihDWwyiiM**](https://liblink.pl/IihDWwyiiM)  **Język angielski**  **Temat :** ARE YOU TALL? -Czy jesteś wysoki? Na lekcji utrwale przymiotniki z ostatniej lekcji, utrwalę je poprzez powtarzanie na głos oraz ćwiczenia pisemne w zeszycie ćwiczeń |
| **5a** | **Matematyka**  **Temat:** Nierówność trójkąta  Na lekcji nauczę się czy zawsze mogę zbudować trójkąt z danych odcinków (patyczków)? Czy istnieje trójkąt o dowolnych bokach?  1.Przeanalizuję przykład ze strony 168.  2.Obejrzę filmik:  [**https://pistacja.tv/film/mat00469-nierownosc-trojkata?playlist=538**](https://pistacja.tv/film/mat00469-nierownosc-trojkata?playlist=538)  **Język polski**  **Temat:** Poznajemy bogów olimpijskich - cz. 1 (podręcznik s.206-207).  Wskazywanie najważniejszych cech i atrybutów bogów greckich.  test online - Narodziny świata.  **Biologia**  **Temat: Korzeń -organ podziemny rośliny**  NaCoBezu  Uczeń potrafi wymienić:  -główne funkcje korzenia,  -strefy korzenia i ich poszczególne funkcje ,  -systemy korzeniowe i potrafi je odróżnić  Podręcznik str. 98-99  **Technika**  **Temat Ozdoby świąteczne.**  Proponuję obejrzenie filmiku i wybranie ozdoby świątecznej, jaką chcielibyście wykonać w związku ze zbliżającymi się Świętami Wielkanocnymi  <https://liblink.pl/qDrjxuzief> | **Język polski**  **Temat**:Poznajemy bogów olimpijskich - cz.2.  **Język angielski**  **Temat:**Czas past simple-wprowadzenie. Na lekcji zapoznam się z użyciem czasu przeszłego past simple, utrwale czasownik „to be ‘ w czasie przeszłym. Obejrzę prezentację [**https://www.youtube.com/watch?v=7TxLQ-vpMsY&feature=youtu.be**](https://www.youtube.com/watch?v=7TxLQ-vpMsY&feature=youtu.be)  **Historia**  **TEMAT: WIEŚ W ŚREDNIOWIECZU-UTRWALENIE**  [**https://epodreczniki.pl/a/wies-w-sredniowieczu/Dfzl0z4jY**](https://epodreczniki.pl/a/wies-w-sredniowieczu/Dfzl0z4jY)  1.Mieszkańcy wsi i ich zajęcia, powinności  2.Wygląd, sposób zakładania |
| **5b** | **Język polski**  **Temat:** Poznajemy bogów olimpijskich - cz. 1 (podręcznik s.206-207).  Wskazywanie najważniejszych cech i atrybutów bogów greckich.  test online - Narodziny świata.  **matematyka**  **Temat: Nierówność trójkąta**  Na lekcji nauczę się czy zawsze mogę zbudować trójkąt z danych odcinków (patyczków)? Czy istnieje trójkąt o dowolnych bokach?  1.Przeanalizuję przykład ze strony 168.  2.Obejrzę filmik:  <https://pistacja.tv/film/mat00469-nierownosc-trojkata?playlist=538>  **Biologia**  **Temat: Korzeń -organ podziemny rośliny**  NaCoBezu  Uczeń potrafi wymienić:  -główne funkcje korzenia,  -strefy korzenia i ich poszczególne funkcje ,  -systemy korzeniowe i potrafi je odróżnić  Podręcznik str. 98-99  **Plastyka**  **Temat:** Statyka i dynamika w architekturze-mój niesamowity domek.  Poznasz praktyczne zastosowanie kompozycji statycznej i dynamicznej w budowlach i utrwalisz pojęcie statyka i dynamika w kompozycji.( google -grafika domów niesamowitych) | **Język angielski**  **Temat:** London - the capital of the UK.  Na lekcji nauczę się odnajdywać Londyn na mapie, wymieniać główne zabytki Londynu, rozpoznawać je na ilustracjach.  **Technika**  **Temat:** Ozdoby świąteczne.  Proponuję obejrzenie filmiku i wybranie ozdoby świątecznej, jaką chcielibyście wykonać w związku ze zbliżającymi się Świętami Wielkanocnymi  [**https://liblink.pl/qDrjxuzief**](https://liblink.pl/qDrjxuzief)  **Historia**  **TEMAT: WIEŚ W ŚREDNIOWIECZU.-UTRWALENIE**  [**https://epodreczniki.pl/a/wies-w-sredniowieczu/Dfzl0z4jY**](https://epodreczniki.pl/a/wies-w-sredniowieczu/Dfzl0z4jY)  **1.Mieszkańcy wsi i ich zajęcia, powinności**  **2.Wygląd, sposób zakładania** |
| **5c** | **Matematyka**  **Temat:** Wysokość trójkąta.  Na lekcji nauczę się co to jest wysokość trójkąta, ile wysokości ma trójkąt oraz jak narysować wysokość w dowolnym trójkącie. Obejrzę wideolekcję  [**https://pistacja.tv/film/mat00223-wysokosc-trojkata?playlist=373**](https://pistacja.tv/film/mat00223-wysokosc-trojkata?playlist=373)  **Język angielski**  **Temat:** London - the capital of the UK.  Na lekcji nauczę się odnajdywać Londyn na mapie, wymieniać główne zabytki Londynu, rozpoznawać je na ilustracjach.  **Historia**  **Temat:** WIEŚ W ŚREDNIOWIECZU-UTRWALENIE  [**https://epodreczniki.pl/a/wies-w-sredniowieczu/Dfzl0z4jY**](https://epodreczniki.pl/a/wies-w-sredniowieczu/Dfzl0z4jY)  **1.**Mieszkańcy wsi i ich zajęcia, powinności  2.Wygląd, sposób zakładania  **Muzyka**  **Temat:**Muzyka epoki średniowiecza- świecka i religijna.  Uczeń poznaje muzykę średniowiecza, chorał gregoriański, hymn Bogurodzica, poznaje instrumentów epoki średniowiecza. | **Język polski**  **TEMAT:** WYKRZYKNIK-ZNAK PEŁEN EMOCJI.  1. Podręcznik,str.191  2. Ćw.2/192  3. Praca domowa- Zadania domowe  **Technika**  **Temat:**Ozdoby świąteczne.  Proponuję obejrzenie filmiku i wybranie ozdoby świątecznej, jaką chcielibyście wykonać w związku ze zbliżającymi się Świętami Wielkanocnymi  <https://liblink.pl/qDrjxuzief>  **biologia**  **Temat:** Korzeń -organ podziemny rośliny  NaCoBezu  Uczeń potrafi wymienić:  -główne funkcje korzenia,  -strefy korzenia i ich poszczególne funkcje ,  -systemy korzeniowe i potrafi je odróżnić  Podręcznik str. 98-99 |
| **6a** | **Matematyka**  **Temat:** Rozpoznawanie graniastosłupów prostych. Opisywanie ich własności.  **Cel:**rozpoznawanie graniastosłupów prostych i określenie ich własności.  **1. Obejrzyjcie film do 7:20**  [**https://www.youtube.com/watch?v=\_S9MFPvK\_-g**](https://www.youtube.com/watch?v=_S9MFPvK_-g)  **2. Zapoznaj się informacjami z ze strony 171**  **Wykonaj zad. 1,2,3 str. 172**  **Język polski**  **Temat:** Pisownia ą, ę oraz om, on, em, en – zasady pisowni i tworzy tekst z użyciem poprawnych form  **-** podręcznik i Zeszyt ćwiczeń  **Informatyka**  **Temat:** Chmura w Internecie  Poznanie usługi Onedrive  Materiały film  [**https://www.youtube.com/watch?v=BnZBIW74-r4&feature=youtu.be**](https://www.youtube.com/watch?v=BnZBIW74-r4&feature=youtu.be)  **Materiały do ćwiczeń:**  [**https://epodreczniki.pl/a/chmura-cyfrowa/D4bQjxOLT**](https://epodreczniki.pl/a/chmura-cyfrowa/D4bQjxOLT)  **wychowanie fizyczne**  **Temat: Pozytywne i negatywne mierniki zdrowia**  Ocena stanu zdrowia populacji może być dokonywana na podstawie pozytywnych i negatywnych mierników zdrowia. Mierniki mogą być obiektywne ( mierzone i wyrażone w jednostkach) i subiektywne(gdy oceny dokonujemy sami). Korzystając z internetu wyszukaj te mierniki i zastanów się, które z nich można wykorzystać na lekcjach wf.Pamiętaj o codziennych ćwiczeniach, które pozwolą utrzymać Twoją sprawność fizyczną. | **Matematyka**  **Temat:**Rozpoznawanie ostrosłupów. Opisywanie ich własności.  **Cel:**rozpoznawanie ostrosłupów prostych i określenie ich własności.  **1. Obejrzyjcie film od 7:20**  [**https://www.youtube.com/watch?v=\_S9MFPvK\_-g**](https://www.youtube.com/watch?v=_S9MFPvK_-g)  **2. Zapoznaj się informacjami ze strony 173**  **Wykonaj zad. 7,8,9 str. 175**  **Historia**  **Temat:** Reformy stanisławowskie  **plastyka**  **Temat:** Dynamika w architekturze barokowej i współczesnej-moje bajkowe okno.  Poznasz praktyczne zastosowanie kompozycji dynamicznej w budowlach baroku i współczesnych.  (link filmiku: [**https://liblink.pl/EM4ZvrK487**](https://liblink.pl/EM4ZvrK487)  **Język angielski**  **Temat:Czasownik modalny should.**  Na lekcji nauczę się stosować wyrażenia kiedy powinno się coś zrobić a kiedy nie powinno |
| **6b** | **Język polski**  **TEMAT:WYPOWIEDZENIA-ĆWICZENIA UTRWALAJĄCE.**  [**https://epodreczniki.pl/a/trzymaj-reke-na-pulsie-rozpoznawaj-wypowiedzenia/DzQbKMJmm**](https://epodreczniki.pl/a/trzymaj-reke-na-pulsie-rozpoznawaj-wypowiedzenia/DzQbKMJmm)  **1.Utrwalenie wiadomości**  **2.Praca z zeszytem ćwiczeń.**  **Historia**  **Temat: Reformy stanisławowskie**  **biologia**  **Temat: Płazy, to kręgowce wodno-lądowe**  **NaCoBezu**  Uczeń :  - zna budowę zewnętrzną płazów,  -potrafi wymienić trzy cechy umożliwiające im życie w wodzie,  - potrafi wymienić trzy cechy umożliwiające im życie na lądzie,  -zna etapy rozwoju płazów na przykładzie żaby trawnej.  Podręcznik str. 93-95 | **Matematyka**  **Temat: Zamiana jednostek objętości.**  Na lekcji nauczę się zamieniać jednostki objętości i stosować te jednostki do rozwiązywania zadań tekstowych.  1. Wykonam polecenia zapisane w module  ZADANIE DOMOWE.  2. Obejrzę filmik: <https://pistacja.tv/film/mat00248-objetosc-i-jednostki-objetosci-wprowadzenie?playlist=510>.  **Język polski**  **TEMAT:**ORTOGRAFIA-PISOWNIA WYRAZÓW Z Ą,Ę,ON,OM.  **1. Praca z zeszytem ćwiczeń**  **2. Platforma : dyktanda.online**  **Język angielski**  **Temat:** The Red book – ćwiczenia w czytaniu ze zrozumieniem  **plastyka**  **Temat:** Dynamika w architekturze barokowej i współczesnej-moje bajkowe okno.  Poznasz praktyczne zastosowanie kompozycji dynamicznej w budowlach baroku i współczesnych.  (link filmiku: [**https://liblink.pl/EM4ZvrK487**](https://liblink.pl/EM4ZvrK487) |
| **6c** | **Matematyka**  **Temat:** Rozpoznawanie graniastosłupów prostych. Opisywanie ich własności.  **Cel:**  rozpoznawanie graniastosłupów prostych i określenie ich własności.  **1. Obejrzyjcie film do 7:20** [**https://www.youtube.com/watch?v=\_S9MFPvK\_-g**](https://www.youtube.com/watch?v=_S9MFPvK_-g)  **2. Zapoznaj się informacjami z ze strony 171**  **Wykonaj zad. 1,2,3 str. 172**  **geografia**  **Temat:** Praca samodzielna z testem sprawdzającym wiadomości na temat środowiska i ludności Europy.  **język polski**  **Temat:** Pisownia ą, ę oraz om, on, em, en – zasady pisowni i tworzy tekst z użyciem poprawnych form  - podręcznik i Zeszyt ćwiczeń  **informatyka**  **Temat:** Chmura w Internecie  Poznanie usługi Onedrive  Materiały film  [**https://www.youtube.com/watch?v=BnZBIW74-r4&feature=youtu.be**](https://www.youtube.com/watch?v=BnZBIW74-r4&feature=youtu.be)  Materiały do ćwiczeń:  [**https://epodreczniki.pl/a/chmura-cyfrowa/D4bQjxOLT**](https://epodreczniki.pl/a/chmura-cyfrowa/D4bQjxOLT) | **Matematyka**  **Temat:**Rozpoznawanie ostrosłupów. Opisywanie ich własności.  **Cel:**  **-rozpoznawanie ostrosłupów prostych i określenie ich własności.**  **1. Obejrzyjcie film od 7:20**  [**https://www.youtube.com/watch?v=\_S9MFPvK\_-g**](https://www.youtube.com/watch?v=_S9MFPvK_-g)  **2. Zapoznaj się informacjami ze strony 173**  **Wykonaj zad. 7,8,9 str. 175**  **Język polski**  **Temat:** Wypowiedź twórcza – praca w ćwiczeniach – wykorzystanie materiałów szkoleniowych: **https://slideplayer.pl/slide/17323320/**  **Język angielski**  **Temat:**Tworzenie przeczeń z użyciem konstrukcji „to be going to  **plastyka**  **Temat: D**ynamika w architekturze barokowej i współczesnej-moje bajkowe okno.  Poznasz praktyczne zastosowanie kompozycji dynamicznej w budowlach baroku i współczesnych.  (link filmiku: [**https://liblink.pl/EM4ZvrK487**](https://liblink.pl/EM4ZvrK487) |
| **7a** | **Język polski**  Temat: Elementy realistyczne i fantastyczne w „ Małym Księciu”  - lektura  - ucze.pl - : Spotkanie z Małym Księciem” ; prezentacja :<https://www.youtube.com/watch?v=xZ-tTpo99V8>  **Matematyka**  **Temat :Wielkości wprost proporcjonalne**  Z tego tematu dowiesz się:  · co to jest proporcja,  · co to znaczy, że wielkości są wprost proporcjonalne,  · jak zapisywać związki między wielkościami wprost proporcjonalnymi,  · Obejrzyj fil[**https://www.youtube.com/watch?v=B8t6CHodNyM**](https://www.youtube.com/watch?v=B8t6CHodNyM)  **· Wykonajcie kilka ćwiczeń**  [**https://www.matzoo.pl/klasa7/wielkosci-wprost-proporcjonalne\_57\_382**](https://www.matzoo.pl/klasa7/wielkosci-wprost-proporcjonalne_57_382)  **Fizyka**  **Temat:**Druga zasada dynamiki Newtona.  Z lekcji dowiesz się,co się dzieje, gdy siły działające na ciało nie równoważą się.Poznasz zależność między masą ciała, siłą działającą na to ciało a jego przyspieszeniem.  **Informatyka**  **Temat:** Wstawianie tabel do tekstu  Tworzenie i obróbka tabel, wypełnianie tabel, wstawianie tabel do tekstu.  Podręcznik, pokaz poprzez wideokonferencję na Skype | **Język angielski**  **Temat: Czas Present Perfect Simple.**  Na lekcji nauczę się zasad kiedy stosujemy ten czas i jak wygląda budowa zdań.  **Chemia**  **Temat: Tlenki metali i niemetali**  **Biologia**  **Temat: Budowa i funkcjonowanie układu hormonalnego.**  NaCoBezu:  Uczeń :  -wymienia gruczoły dokrewne (przysadka, tarczyca, trzustka, nadnercza, jądra i jajniki) i wskazuje ich lokalizację  -podaje hormony wydzielane przez gruczoły dokrewne (hormon wzrostu, tyroksyna, insulina, glukagon, adrenalina, testosteron, estrogeny i progesteron) oraz przedstawia ich rolę  -przedstawia antagonistyczne działanie insuliny i glukagonu;  Podręcznik str.165-169  **plastyka**  **TEMAT:**O historii fotografii i jej rodzajach.  Przekaz idei i myśli w fotografii - oryginalne zdjęcie kreacyjne. Światło w fotografii.  Podręcznik: Temat: Fotografia  Praca domowa: Uczniowie tworzą kolaż fotograficzny z dostępnych zdjęć lub fotografii.. |
| **7b** | **Geografia**  **Temat:** Handel w Polsce.   1. 1. Pojęcia do lekcji:handel,eksport,   import, saldo bilansu zagranicznego.  2. Główni partnerzy handlowi Polski.  3.Główne towary importowane i  eksportowane przez Polskę.  4.Znaczenie handlu w rozwoju  gospodarczym Polski.  5.Wykonaj ćwiczenia do  lekcji.  **Materiały:**podręcznik i zeszyt ćwiczeń,internet,atlas.  [**https://liblink.pl/vDV6fnuP3U**](https://liblink.pl/vDV6fnuP3U)  **Język polsk**  **Temat:** Co nas śmieszy w utworze „Zemsta” A.Fredry?.  <https://epodreczniki.pl/a/idz-serdenko-bo-cie-trzepne---zemsta-o-klotni-i-zgodzie/D5uI9VCPU>  1.Tylko część poświęcona komizmowi.  2.Karta pracy(zadanie domowe).  **Język niemiecki**  **Temat:Dyscypliny sportowe.**  Poznam nazwy dyscyplin sportowych,powiem, jaką i gdzie uprawiam.  Materiały: książka i zeszyt ćwiczeń Meine Deutschtour kl.7  **informatyka**  **Temat:** Wstawianie tabel do tekstu  Tworzenie i obróbka tabel, wypełnianie tabel, wstawianie tabel do tekstu.  Podręcznik, pokaz poprzez wideokonferencję na Skype | **Język angielski**  **Temat:** Czasowniki modalne . Na lekcji utrwalisz poznane w poprzednich latach czasowniki modalne oraz poznasz nowe. Obejrzę prezentację na ten temat <https://www.slideshare.net/raulcabezali/have-to-dont-have-to-must-mustnt>  **Matematyka**  **Temat**:Przekształcanie wzorów.  Cel lekcji: Wyznaczam określoną zmienną ze wzorów zawierających kilka zmiennych.  Podręcznik str. 213 – 217  Webinarium z nauczycielem godz. 10:00  https://livewebinar.com/161-833-337Możliwość kontaktu w obrębie klasy poprzez grupę na fb „MATMA w 7B”:  [**https://www.facebook.com/groups/1039691486400225/**](https://www.facebook.com/groups/1039691486400225/)  **Chemia**  **Temat: Tlenki metali i niemetali**  **plastyka**  **Temat:**O historii fotografii i jej rodzajach. Przekaz idei i myśli w fotografii - oryginalne zdjęcie kreacyjne. Światło w fotografii.  Podręcznik: Temat: Fotografia  Praca domowa: Uczniowie tworzą kolaż fotograficzny z dostępnych zdjęć lub fotografii.. |
| **8a** | **Matematyka**  **TEMAT:**Powtórzenie i utrwalenie wiadomości w ramach przygotowania do egzaminu ósmoklasisty.  Uczniowie rozwiązują zadania powtórzeniowe umieszczane codziennie o godz. 9:00 na platformie CKE – Dzień 9 i 10. Zapoznają się z dostępnym materiałem (linki do treści edukacyjnych), który pomoże im powtórzyć wiadomości.  <https://www.cke.gov.pl/egzamin-osmoklasisty/materialy-dodatkowe/zestawy-zadan-powtorkowych/>  Webinarium z nauczycielem godz. 11:00  <https://livewebinar.com/291-510-060>  Możliwość kontaktu w obrębie klasy poprzez grupę na fb „MATMA w ósmej A”:  <https://www.facebook.com/groups/867161150424813/>  **Język polski**  **Temat:** Wykorzystanie motywów literackich w zadaniach egzaminacyjnych (motyw miłości).  **Język angielski**  **Temat:** Powtórzenie materiału do egzaminu ósmoklasisty.  Rozwiążę zadania z arkusza CKE numer 8 w zakresie znajomości funkcji językowych, rozumienia tekstów pisanych oraz tworzenia wypowiedzi pisemnej (e-mail) - strony 16-20.  [**https://liblink.pl/7RNxjnmlRK**](https://liblink.pl/7RNxjnmlRK)  **Wos**  **Temat:** Media i opinia publiczna | **Historia**  **TEMAT:**PRZEMIANY KULTUROWE W II POŁOWIE XX WIEKU(C.D.)  **1.Praca z podręcznikiem**  **2.Prezentacja multimedialna**  **Chemia**  **Temat:** Wyższe kwasy karboksylowe  **Język niemiecki**  **Temat:** Części garderoby.  Znam nazwy garderoby.  Potrafię powiedzieć, w co się chętnie ubieram.  **Materiały**: książka i zeszyt ćwiczeń Meine Deutschtour kl.8  **Informatyka**  **Temat:** Projektowanie formuł wykorzystujących sprawdzanie warunków  Poznanie Funkcji jeżeli, LICZ.JEŻELI, SUMA.JEŻELI, ćwiczenia  Materiały: [**https://epodreczniki.pl/a/projektowanie-formul-wykorzystujacych-sprawdzanie-warunkow/DlcimR4PC**](https://epodreczniki.pl/a/projektowanie-formul-wykorzystujacych-sprawdzanie-warunkow/DlcimR4PC)  Pokaz poprzez wideokonferencję na Skype, przykładowe ćwiczenia |
| **8b** | **Matematyka**  **Temat:**Powtórzenie wiadomości - rozwiązywanie zadań egzaminacyjnych.  uczeń rozwiązuje zadania powtórzeniowe gov.pl dzień 9  Zajęcia prowadzone przez Messenger  **Język niemiecki**  **Temat:** Części garderoby.  Znam nazwy garderoby.  Potrafię powiedzieć, w co się chętnie ubieram.  Materiały: książka i zeszyt ćwiczeń Meine Deutschtour kl.8  **Biologia**  **Temat: Roślinożerność**  **NaCoBezu:**  Uczeń potrafi:  -wymienić 4 znaczenia roślinożerców,  - wskazać 6 przystosowań roślin służących obronie przed zjedzeniem,  - wymienić przykłady przystosowań zwierząt do odżywiania się pokarmem roślinnym( szczególnie zwrócić uwagę na wiele przystosowań w budowie ciała przeżuwaczy),  -wymienić dwie zależności łączące rośliny i roślinożerców.  Podręcznik str. 102-106  **Język angielski**  **Temat: Powtórzenie materiału do egzaminu ósmoklasisty.**  Rozwiążę zadania z arkusza CKE numer 8 w zakresie znajomości funkcji językowych, rozumienia tekstów pisanych oraz tworzenia wypowiedzi pisemnej (e-mail) - strony 16-20.  https://www.cke.gov.pl/images/\_EGZAMIN\_OSMOKLASISTY/Powtorka/20200325%20SP\_Dzien%208.pdf | **Język polski**  **Klasa 8 b:**  **Temat:** Jak przebiegała nauka w szkole w Klerykowie?  Ucze.pl – scenariusz ; tekst lektura; podręcznik s. 50 i prezentacja: [**https://www.youtube.com › watch**](https://www.google.pl/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=video&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiKr9XBr7PoAhVps4sKHY7nA5EQtwIIMDAB&url=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3Ddn1sL8yzDR8&usg=AOvVaw0XkOzv07Nuqw5bxH2fN_M3)  **Historia**  **Temat:** Za żelazną kurtyną  **Chemia**  **Temat:** Wyższe kwasy karboksylowe  **wos**  **Temat:** Ochrona praw człowieka |