

Tematyka godzin lekcyjnych- klasa VIIIa

Poniedziałek- 27.04. 2020

Wychowanie fizyczne- Temat: Indeks Sprawności Fizycznej-sprawdzamy swoją cechę motoryczną: siła mięśni brzucha(chłopcy).

Język angielski- Temat: Czytanie ze zrozumieniem- ćwiczenia.

Język angielski- Temat: Listening exercises. Słuchanie ze zrozumieniem.

Język polski- Temat: O mowie zależnej i niezależnej- ćwiczenia cd.

Język niemiecki- Temat: Lubiłam czytać "Alicję z Krainy czarów"-opowiadamy o zainteresowaniach z dzieciństwa w czasie przeszłym Präteritum.

Matematyka- Temat: Figury płaskie, część 1 – powtórzenie.

Historia- Temat: Polska po II wojnie światowej - powtórzenie wiadomości.

Informatyka- Temat: Figury płaskie - pola i obwody. Projekt multimedialny.

Wychowanie fizyczne- Temat: Indeks Sprawności Fizycznej – sprawdzamy siłę mięśni brzucha (dziewczęta).

Wtorek-28.04. 2020

Wychowanie fizyczne- Temat: Indeks Sprawności Fizycznej – sprawdzamy swoją gibkość (dziewczęta).

Edukacja dla bezpieczeństwa - Temat: Tamowanie krwotoków.

Chemia- Temat: Porównanie właściwości alkoholi.

Matematyka- Temat: Figury płaskie, część 1 – zadania.

Fizyka- Temat: II zasada dynamiki Newtona.

Język polski- Temat: Budowa zdania a interpunkcja- ćwiczenia.

Religia- Temat: Rodzina jest wspólnotą.

Wychowanie fizyczne- Temat: Indeks Sprawności Fizycznej-sprawdzamy swoją cechę motoryczną: gibkość(chłopcy).

Zajęcia korekcyjno- kompensacyjne- Temat: Ćwiczenia wzbogacające słownictwo ucznia. Ćwiczenia ortograficzne.

Środa- 29.04.2020

Język angielski- Temat: Czytanie i słuchanie ze zrozumieniem - uzupełnianie luk.

Język angielski- Temat: Present and Past tenses. Ćwiczenia z czasów gramatycznych.

Wychowanie fizyczne- Temat: Indeks Sprawności Fizycznej-sprawdzamy swoją cechę motoryczną: siła(chłopcy).

Wychowanie fizyczne- Temat: Indeks Sprawności Fizycznej – sprawdzamy swoją siłę (dziewczęta).

Religia- Temat: Powinność wobec Ojczyzny.

Język polski- Temat: Jaki błąd popełniają ludzie, kiedy myślą o życiu?- na podstawie fragmentu „Oskar i pani Róża”

Geografia- Temat: Obszary okołobiegunowe- powtórzenie.

Godzina z wychowawcą- Temat: Wybieramy szkołę ponadpodstawową.

Matematyka- Temat: Figury płaskie, część 2 – powtórzenie.

Doradztwo Edukacyjno – Zawodowe- Temat: Moja przyszła Szkoła - najbardziej odpowiednia dla mnie.

Mail do kontaktu dla uczniów: bogumilalanda@gmail.com

Zajęcia korekcyjno- kompensacyjne- Temat: Ćwiczenia wzbogacające słownictwo ucznia. Ćwiczenia ortograficzne.

Czwartek- 30 .04. 2020

Język niemiecki- Temat: Co najchętniej oglądasz? Nazwy stacji i programów telewizyjnych.

Chemia- Temat: Utrwalenie wiadomości o alkoholach mono- i polihydroksylowych.

Język polski- Temat: Mały człowiek wobec ogromu życia i potęgi śmierci- oglądamy fragment adaptacji „Oskar i pani Róża”.

Biologia- Temat: Czym jest ekosystem?

Wychowanie fizyczne- Temat: Indeks Sprawności Fizycznej-sprawdzamy swoją cechę motoryczną: wytrzymałość (chłopcy).

Wychowane fizyczne- Temat: Indeks Sprawności Fizycznej – sprawdzamy swoją wytrzymałość (dziewczęta).

Matematyka- Temat: Figury płaskie, część 2 – zadania.

Wiedza o społeczeństwie- Temat: Problemy współczesnego świata.

SKS (dziewczęta) - Same dla siebie dobieramy rodzaj aktywności fizycznej.

Poniedziałek- 04 .05. 2020

Wychowanie fizyczne- Temat: Stretching dla uczniów i osób pracujących zdalnie (chłopcy).

Język angielski- Temat: Znajomość funkcji językowych- zadania zamknięte.

Język angielski- Temat: Krótka wiadomość tekstowa- pisanie.

Język polski- Temat: Pracujemy ze słownikami w wersji elektronicznej.

Język niemiecki- Temat: Utrwalenie czasu przeszłego Praeteritum.

Matematyka- Temat: Wielościany – powtórzenie.

Historia- Temat: Polska po II wojnie światowej - sprawdzian wiadomości.

Informatyka- Temat: Figury płaskie - pola i obwody. Projekt multimedialny.

Wychowanie fizyczne- Temat: Sprawdzamy swoją skoczność – Indeks Sprawności Fizycznej (dziewczęta).

Wtorek-05.05. 2020

Wychowanie fizyczne- Temat: Stretching dla uczniów i osób pracujących zdalnie (dziewczęta).

Edukacja dla bezpieczeństwa - Temat: Tamowanie krwotoków c.d.

Chemia- Temat: Sprawdzian wiadomości alkohole mono- i polihydroksylowych.

Matematyka- Temat: Wielościany – powtórzenie.

Fizyka- Temat: III zasada dynamiki Newtona.

Język polski- Temat: Czytamy ze zrozumieniem- „ Staraj się najpierw zrozumieć, potem być zrozumianym”.

Religia- Temat: Maj miesiąc Matki Bożej.

Wychowanie fizyczne- Temat: Rozwijamy swoją skoczność(chłopcy).

Zajęcia korekcyjno- kompensacyjne- Temat: Ćwiczenie koncentracji i uwagi. Rozwój myślenia.

Środa- 06.05.2020

Język angielski-Temat: Znajomość środków językowych – Ćwiczenia.

Język angielski- Temat: Rozwiązywanie zadań z czytania ze zrozumieniem.

Wychowanie fizyczne- Temat: Ćwiczenia w domu bez skakania i tupania (chłopcy).

Wychowanie fizyczne- Temat: Ćwiczenia w domu bez skakania i tupania (dziewczęta).

Religia- Temat: Świętość ludzkiego życia.

Język polski- Temat: Trening czyni mistrza- jak czytać utwór liryczny?

Geografia- Temat: Azja – powtórzenie wiadomości i umiejętności.

Godzina z wychowawcą- Temat: Jak dbać o bezpieczeństwo w domu i gospodarstwie rolnym?

Matematyka- Temat: Statystyka i prawdopodobieństwo -zadania.

Czwartek- 07.05. 2020

Język niemiecki- Temat: Gdzie oni pracują? Utrwalenie słownictwa związanego z nazwami zawodów, miejsc pracy i czynności tam wykonywanych.

Chemia- Temat: Szereg homologiczny kwasów karboksylowych

Język polski- Temat: Trening czyni mistrza- jak argumentować?

Biologia- Temat: Zależności pokarmowe.

Wychowanie fizyczne- Temat: Dlaczego należy przestać jeść słodczy?
(chłopcy).

Wychowanie fizyczne- Temat: Dlaczego trzeba przestać jeść słodczy?

Matematyka- Temat: Statystyka i prawdopodobieństwo - zadania.

Wiedza o społeczeństwie- Temat: Problemy współczesnego świata c.d.

SKS (dziewczęta)-Temat: Stretching – ćwiczenia rozciągające całe ciało.

Piątek- 08.05. 2020

Historia- Temat: Polska po II wojnie światowej - poprawa sprawdzianu.

Język angielski- Temat: Krótka wiadomość tekstowa.

Język angielski- Temat: Ćwiczenia leksykalne.

Język polski- Temat: O stylu wypowiedzi- ćwiczenia.

Fizyka- Temat: Dynamika - powtórzenie wiadomości.

Wiedza o społeczeństwie- Temat: Problemy współczesnego świata c.d.

