

### **Poniedziałek 27 kwietnia**

1. Biologia: Budowa i rola układu nerwowego.
2. Godz wych: Znajdź właściwe rozwiązanie.
3. J. polski: „Syzyfowe prace” Stefana Żeromskiego – lekturą dla uważnych czytelników
4. Matematyka: Twierdzenie Pitagorasa –obliczanie pól wielokątów.
5. Niemiecki: Stopniowanie przymiotnika- wprowadzenie.
6. Fizyka: Energia potencjalna grawitacji i potencjalna sprężystości.
7. w-f: Indeks sprawności fizycznej – sprawdzamy siłę mięśni brzucha.

### **Wtorek 28 kwietnia**

1. w-f: Indeks sprawności fizycznej – sprawdzamy swoją gibkość.
2. Geografia: Ochrona przeciwpowodziowa a występowanie i skutki powodzi.
3. Chemia: Utrwalenie wiadomości łączenie się atomów i równania reakcji chemicznych
4. J. polski: Sporządzamy plan wydarzeń powieści „Syzyfowe prace” S. Żeromskiego
5. Matematyka: Twierdzenie Pitagorasa –obliczanie pól wielokątów.
6. Informatyka: Formatowanie akapitowe tekstu.
7. Religia: Maj miesiąc Matki Bożej

### **Środa 29 kwietnia**

1. Geografia: Warunki produkcji energii z różnych źródeł.
2. Matematyka: Twierdzenie Pitagorasa –obliczanie pól wielokątów.
3. Polski: Opowiadamy najciekawsze fragmenty powieści S. Żeromskiego „Syzyfowe prace”
4. J. angielski: Złożenia z some,any,no i every
5. Fizyka: Energia potencjalna grawitacji i potencjalna sprężystości - zadania.
6. w-f: Indeks sprawności fizycznej – sprawdzamy swoją siłę.

### **Czwartek 30 kwietnia**

1. J. polski: Szkoła dawniej i dziś – ustalamy plan zajęć w klerykowskim gimnazjum- na podst. „Syzyfowych pracach” S. Żeromskiego
2. J. niemiecki: Kto jest lepszy? Przymiotniki w stopniu równym, wyższym i najwyższym
3. Chemia: Sprawdzian wiadomości łączenie się atomów i równania reakcji chemicznych

4. Historia: Kultura i zmiany społeczne w okresie międzywojennym.
5. J. angielski: Gramatyka - karty pracy
6. w-f: Indeks sprawności fizycznej – sprawdzamy swoją wytrzymałość.
7. Plastyka: Tworzenie z natury – autoportret.
8. Religia: Maryja Królowa Polski

#### **Poniedziałek 4 maja**

1. Biologia: Ośrodkowy układ nerwowy.
2. Godz wych: Praca i obowiązki członków rodziny.
3. J. polski: Andrzej Radek, Bernard Zygier, Anna Stogowska (Biruta) – osoby, które wywarły decydujący wpływ na Marcina Borowicza – na podst. powieści S. Żeromskiego „Szyfowe prace”
4. Matematyka: Kwadrat i jego połowa – zastosowanie tw. Pitagorasa.
5. Niemiecki: Rekordy świata- liczby do 1 000 000.
6. Fizyka: Energia kinetyczna, zasada zachowania energii mechanicznej.
7. w-f: Sprawdzamy swoją skoczność – Indeks Sprawności Fizycznej.
8. Doradztwo zawodowe. Która szkoła ponadpodstawowa, byłaby dla mnie najlepsza?  
**bogumilalanda@gmail.com**

#### **Wtorek 5 maja**

1. w-f: Stretching dla uczniów i osób pracujących zdalnie.
2. Geografia: Rozwój dużych miast a zmiany w strefach podmiejskich.
3. Chemia: Woda – właściwości i rola w przyrodzie.
4. J. polski: „Szyfowe prace” S. Żeromskiego jako powieść o dojrzwaniu
5. Matematyka: Kwadrat i jego połowa – zastosowanie tw. Pitagorasa.
6. Informatyka: Grafika w tekście.
7. Religia: Litania Loretańska

#### **Środa 6 maja**

1. Geografia: Migracje a zaludnienie i struktura wieku na obszarach wiejskich.
2. Matematyka: Trójkąt równoboczny i jego połowa - zastosowanie tw. Pitagorasa.

3. Polski: Dziennik jako forma zapisu osobistych przeżyć, doznań, refleksji- śledzimy wątki biograficzne w „Szyfowych pracach” S. Żeromskiego
4. J. angielski: Słownictwo - karty pracy
5. Fizyka: Energia kinetyczna, zasada zachowania energii mechanicznej - zadania.
6. w-f: Ćwiczenia w domu bez skakania i tupania.

#### **Czwartek 7 maja**

1. J. polski: Opisujemy przeżycia uczestników lekcji j. polskiego we fr. „Szyfowych prac” S. Żeromskiego.
2. J. niemiecki: Czynności życia codziennego sportowców- ćwiczenia leksykalne.
3. Chemia: Woda jako rozpuszczalnik
4. Historia: Świat na drodze ku II wojnie światowej
5. J. angielski: Czytanie ze zrozumieniem - ćwiczenia
6. w-f: Dlaczego trzeba przestać jeść słodczy?
7. Plastyka: Tworzymy z natury – martwa natura.
8. Religia: Św. Stanisław patron ładu moralnego

#### **Piątek 8 maja**

1. Biologia: Obwodowy układ nerwowy – odruchy.
2. J. polski: Walka prowadząca ku szczytom – wyjaśniamy tytuł powieści „Szyfowe prace” S. Żeromskiego
3. Historia: Świat w okresie międzywojennym - powtórzenie wiadomości
4. Matematyka: Trójkąt równoboczny i jego połowa - zastosowanie tw. Pitagorasa.
5. J. angielski: Powtórzenie wiadomości z rozdziału 5
6. Muzyka: Temat: Jazz – wielka improwizacja.

Tematy zajęć korekcyjno-kompensacyjnych dla klasy VII

27. 04. 2020

Temat: Ćwiczenia wzbogacające słownik ucznia. Ćwiczenia ortograficzne.

04.05.2020

Temat: Ćwiczenie koncentracji i uwagi. Rozwój myślenia.