**KLASA VII – PIĄTEK 29.05.2020 R.**

**Plastyka**

Temat: Obserwacja rzeczywistości. Rysujemy z natury.

Wykonaj szkic z natury: obiektu, rośliny itp.

**Wychowanie fizyczne**

**Temat:** PR: Rzut z przeskokiem-omówienie i ćwiczenia doskonalące.

Linki: <https://ewf.h1.pl/student/?token=DCmdZp8ynfKjfIfmEipjwDinNhnCBhEdc80htMQTfO7FVMA1Qf>

**Historia**

**Temat:** Odrodzenie Rzeczypospolitej. Walka o granicę wschodnią.

**Matematyka**

**Temat:** Objętość prostopadłościanu - zadania.

**Chemia**

**Temat:** Wodorotlenek sodu i wodorotlenek potasu.

*Instrukcja dla uczniu:* Drogi uczniu na dzisiejszej lekcji poznasz reakcje otrzymywania, właściwości i zastosowanie wodorotlenku sodu i wodorotlenku potasu. Pomocny w zrozumieniu nowych treści będzie film i doświadczenia zamieszczone na poniższym linku.

Zapisz notatkę w zeszycie w punktach.

**Praca domowa:** Zad 1 i 2 podane na filmie.

Link: https://www.youtube.com/watch?v=WvhOWNYI7Ao

**Język polski**

#### Temat: Jak napisać dedykacje?

1. Wyjaśnienie czym jest dedykacja, jakie zawiera elementy, z jakiej okazji jest pisana.

2. Odczytanie dedykacji.

3. Ćwiczenia redakcyjne.

**Język angielski**

**Temat:** First conditional. I tryb warunkowy - tłumaczenie zdań.

Instrukcja dla ucznia: Podręcznik str. 79, zeszyt ćwiczeń str. 47