**KLASA VII – ŚRODA 15.04.2020 R.**

**Język rosyjski**

**Temat:** В школе: глаголы "учить", "учиться".

Instrukcja dla ucznia: Proszę przygotować podręczniki

**Fizyka**

**Temat:** Energia wewnętrzna i temperatura.

- energia wewnętrzna ( podręcznik strona 228) - definicja

- temperatura – definicja

- od czego zależy energia wewnętrzna

- skale temperatur (Celcjusza, Kelwina)

- przeliczanie stopni w różnych skalach.

- temperatura zera bezwzględnego.

Zadania:

3, 4, 5 podr. str. 232

Zeszyt ćwiczeń str. 105

**Język angielski**

**Temat:** Translation exercises unit 5 and 6.

Instrukcja dla ucznia: Ćwiczenia w trakcie zajęć.

**Chemia**

**Temat:** Woda jako rozpuszczalnik.

*Instrukcja dla uczniu:* Na początku kliknij na pierwszy podany link i przypomnij sobie wiadomości z poprzedniej lekcji. Na dzisiejszej lekcji dowiesz się jaką budowę ma cząsteczka wody, dlaczego nie wszystkie substancje dobrze rozpuszczają się w niej i od czego zależy szybkość rozpuszczania się substancji stałych w wodzie. Pomocne w zrozumieniu podanych treści będą podane przeze mnie linki z doświadczeniami.

Linki: <https://www.youtube.com/watch?v=kpVt65-2tVs>

<https://www.youtube.com/watch?v=Q88kyhmYV54>

<https://www.youtube.com/watch?v=vZzrLm5f4vM>

Praca domowa: zad.1/169 podręcznik

**Język polski**

**Temat:** Skrótowce i skróty – ćwiczenia.

1. Przypomnienie wiadomości na temat skrótowców i skrótów – pytania nauczyciela.

2. Ćwiczenia utrwalające: ćw. 3, 5, 7 str. 311 – podręcznik oraz zeszyt ćwiczeń str. 128 – 132.