**KLASA IV A – WTOREK 28.04.2020 R.**

**Przyroda**

**Temat:** Powtórzenie wiadomości z działu: ,,Krajobraz najbliższej okolicy’’

Przeczytaj wiadomości z podręcznika: Podsumowanie działu 6.

Rozwiąż zad.1,2,3,4 z Zeszytu ćwiczeń str.98-99 i prześlij na e-mail klasowy.

**Matematyka**

**Temat: Zapisywanie wyrażeń dwumianowych – jednostki długości.**

1. Zapisz temat i datę lekcji w zeszycie.
2. Przypomnij sobie jakie mamy jednostki długości i jakie są zależności między nimi.

1cm = …… mm

1dm = …….cm = ……..mm

1m = ……..cm = ……….mm

1km = ………m = ………cm

1. Z wyrażeniami dwumianowymi już spotkaliśmy się wcześniej, są to wyrażenia typu
42km 195m, 2m 44cm, 21cm 1mm itp.

W tym temacie zajmiemy się innym zapisem takich wyrażeń – używając ułamków dziesiętnych.

1. Będziemy rozwiązywać ćw. C str.187 w podręczniku.
2. Pozostałe zadania podam w dniu lekcji.
3. Komunikujemy się przez Messengera.

**Religia**

**Temat:** Okazuję miłość Bogu zachowując Jego przykazania nr 35.

Przeczytaj temat z podręcznika

Można obejrzeć krótkie filmiki o przykazaniach 1-3:

1.<https://youtu.be/SCC09-0ormI>

2.<https://youtu.be/l4Wxske1IPg>

3.<https://youtu.be/LQDOxVol-50>

## Narysuj rebus do jednego z przykazań Bożych poznanych dzisiaj na katechezie. – Proszę przesłać zdjęcie (podpiszcie się, żebym wiedział od kogo) na klasowy adres e-mail: SPklasa4ai4b@interia.pl

**Język polski**

**Temat:** Związki wyrazowe – ćwiczenia utrwalające.

Lekcja jest kontynuacją tematu z dnia 27.04.2020 – korzystamy z podręcznika „Nauka o języku i ortografia”(zielony) oraz z zeszytu ćwiczeń.

1. Przypomnienie wiadomości o związkach wyrazowych.

2. Ustnie wykonaj ćw. 6 str. 150 – podręcznik.

3. Pisemnie w zeszycie wykonaj ćw. 7 i 8 str. 152 – 153 – podręcznik.

4. Praca domowa

W zeszycie ćwiczeń wykonaj ćw. 1, 2, 3 str. 39 – 40.

Po wykonaniu wyślij na adres SPklasa4ai4b@interia.pl

**Technika**

**Temat:** Makieta skrzyżowania - planujemy pracę (podręcznik strona 58).

1. Makieta tekst
2. Co będzie potrzebne (zestaw materiałów)
3. Wskazówki dotyczące materiałów
4. Krok po kroku (etapy wykonania pracy)

Do samodzielnego ćwiczenia.

Testy BRD 10