**Zagadnienia do opracowania 18.04.2021r.**

Należy zapoznać się z przygotowanym materiałem do każdego zagadnienia.

* Ochrona przyrody

<https://slideplayer.pl/slide/10240265/> (nie wykonujemy zadań z slajdów)

* Rytmy w przyrodzie

<https://prezi.com/bnyotzodmutq/cykle-i-rytmy/>

* Cykliczne zmiany krajobrazów

<https://prezi.com/3fxxdfhczh7g/cykliczne-zmiany-krajobrazow/>

* Cykle, rytmy i czas – kalendarze i zegary

<https://prezi.com/dygcuikwh8ex/cykle-rytmy-i-czas-fizyka/>

**Krótkie utrwalenie cykli i rytmów**

<https://prezi.com/fnlbg1adiga1/cykle-rytmy-czas/>

**Zagadnienia do opracowania 25.04.2021r.**

* Zasoby wodne na ziemi.

<https://epodreczniki.pl/a/wody-na-ziemi/D6N5CaGf8>

* Wpływ wody na życie organizmów

<http://mlodyhydrolog.pl/bazawiedzy/baza/woda-to-zycie/2>

<http://mlodyhydrolog.pl/bazawiedzy/baza/woda-to-zycie/13>

[file:///C:/Users/ThinkPad/Downloads/55242511a7bf7.pdf](file:///C%3A/Users/ThinkPad/Downloads/55242511a7bf7.pdf)

Na podstawie materiałów przekazanych w ramach zajęć 7 i 21 lutego oraz innych dostępnych źródeł proszę udzielić odpowiedzi na następujące zagadnienia i przesłać na adres mailowy ewa.strzelczak0@gmail.com

do 28 maja 2021r.

1. Przedstaw krótką charakterystykę 3 wybranych form ochrony obszarowej
 i dwóch form ochrony obiektów przyrodniczych.

2. Wymieni poznane rytmy występujące w przyrodzie.

3. Wymienić rodzaje kalendarzy i zegarów w kolejności od najstarszych do
 najbardziej współczesnych.

4. Opisz krótko zasoby wodne Ziemi (rodzaje wód, rodzaje zbiorników wodnych, ilość wody
 na Ziemi).

5. Dlaczego woda ma ogromne znaczenie w życiu organizmów?

**Zagadnienia do opracowania 13.06.2021r.**

* Nasze zdrowie

<https://prezi.com/p/9cmp535ctaav/zdrowie/>

* Największe i najmniejsze

<https://prezi.com/wkcpiyhzbtqh/najwieksze-i-najmniejsze-w-swiecie-zywych-organizmow/>

* Rekordy ziemi

 <https://prezi.com/p/9cmp535ctaav/zdrowie/>