

## Przyroda

### Dzień Dobry!

Przed Wami kolejne zadania z przyrody.

**I. Przepisz do zeszytu przedmiotowego z przyrody temat oraz notatkę** ( temat ten realizujemy podczas dwóch kolejnych lekcji w poniedziałek-23.03.2020 oraz w czwartek-26.03.2020).

23.03.2020

**TEMAT: Czy wszystkie skały są twarde?**

26.03.2020

1. Zapamiętaj:

Skała to zespół minerałów.

2. Minerale, czyli maleńkie cząstki powstałe w przyrodzie w sposób naturalny, mogą –tworząc skałę przylegać do siebie mniej lub bardziej ściśle. Na podstawie tej cechy skały dzielimy na: lite, zwięzłe i luźne.

3. Przykłady skał:

Skały lite	Skały zwięzłe	Skały luźne
granit	glina	piasek
wapień	less	żwir

4. Skały są podłożem, na którym powstaje gleba. Najważniejszą częścią gleby jest próchnica.

### II. Dalsze zadanie do wykonania w poniedziałek:

Obejrzyj dwa filmy:

[Z czego składa się skała?](#)

<https://www.youtube.com/watch?v=og0rMlrNVEY>

[Jak powstały kamienie?](#)

<https://www.youtube.com/watch?v=kbkvSWZh8hM>

ABY URUCHOMIĆ FILM, KLIKNIJ PRAWĄ CZĘŚCIĄ MYSZKI NA PODANY LINK (czyli podkreślone słowa) I WYBIERZ Z LISTY-OTWÓRZ HIPERŁĄCZE, KLIKNIJ I CZEKAJ, AŻ URUCHOMI SIĘ FILM!

### III. Zadania do wykonania w czwartek-26.03.2020

1. Poproś o pomoc rodzica lub rodzeństwo, aby przeczytał Tobie tekst zamieszczony w podręczniku na stronach 144-146. Uważnie przyjrzyj się znajdującym się tam zdjęciom.

2. Wykonaj następnie ćwiczenia w zeszycie ćwiczeń:

Ćwiczenie 1 a, b na stronie 90

Ćwiczenie 2 na stronie 91

Ćwiczenie 3 na stronie 91.

**Z tych lekcji powinieneś drogi uczniu, zapamiętać słowa: minerał, skała, znać podział skał na 3 grupy i podać 1 przykład skały z danej grupy (tabela w zeszycie).**

*Pamiętaj, aby uczyć się i wykonywać zadania systematycznie, w dniu w którym jest przyroda. W ten sposób unikniesz zaległości i .....stresu!*

**Dasz radę!**

**Powodzenia!!!!!!**