

PRZYRODA

KLASA IV

Tematy do zrealizowania w okresie od 15 kwietnia - do 26 kwietnia 2020r.

Temat 1: Poznajemy formy terenu

Na tej lekcji: nauczysz się rozpoznawać formy terenu oraz opisywać ukształtowanie terenu najbliższej okolicy.

Materiał: podręcznik, s. 141-143, 159 oraz e-podręczniki:

<https://epodreczniki.pl/a/jaki-ksztalt-moze-miec-powierzchnia-ziemi/D9We4dIYp>

Zadania:

1. Przeczytaj temat z podręcznika oraz poćwicz -wykonaj ćwiczenia w e-podręczniku
2. Zapisz w zeszycie , jak dzielimy -FORMY TERENU (np. punkt 2 i 3-s.159)
3. Wykonaj - model wzniesienia i model doliny -podr.. 143 (zrób zdjęcie i wyślij do oceny).

Temat 2: Minerale i skały budujące naszą Ziemię.

Na tej lekcji: dowiesz się, co nazywamy minerałem oraz jakie mamy rodzaje skał.

Materiał: podręcznik, s. 144-145 oraz e-podręcznik:

<https://epodreczniki.pl/b/minerale-i-skały/P1EJxaGqH>

Zadania:

1. Przeczytaj temat z podręcznika oraz poćwicz -wykonaj ćwiczenia w e-podręczniku
2. Zapisz w zeszycie , jak dzielimy SKAŁY (np. punkt 4 i 3-s.159); oraz co tworzy GLEBĘ (punkt 5,s.159)

Temat 3: Wody słodkie i wody słone

Na tej lekcji: nauczysz się rozróżniać wody słodkie od słonych, stojące od płynących oraz wskażesz naturalne i sztuczne zbiorniki wodne.

Materiał: podręcznik, s. 147-150, 160

Zadania:

1. Przeczytaj temat z podręcznika,.
2. Narysuj w zeszycie schemat: podr., s. 150, ćw. 1 (patrz również: s.160, punkt 6)
3. Zapoznaj się z tematem "Woda zadziwiająca ciecz" - e-podręczniki

<https://epodreczniki.pl/a/woda---zadziwiająca-ciecz/D80K50Bjb>