

Do samodzielnego zapoznania się z tekstem z podręcznika i wykonania następujących zadań w tygodniu od 20 do 24 kwietnia 2020 r

Osoby, które nie odesłały do 21 kwietnia 2020 r. pracy domowej z tematu Zewnętrzne procesy modelujące powierzchnię Ziemi otrzymują ocenę niedostateczny.

**Temat: Rzeźbotwórcza działalność wód płynących, lodowców oraz wiatru.**

Podręcznik str. 129 – 142

<https://epodreczniki.pl/a/jak-lodowce-i-ladolody-przekształcaja-powierzchnie-ziemi/Dbxa1BUDR>

<https://epodreczniki.pl/a/jak-wiatr-wplywa-na-rzezbe-powierzchni-ziemi/D3BCbt1xG>

<https://epodreczniki.pl/a/jak-rzeki-i-morza-przekształcaja-powierzchnie-ziemi/DfyD3iGk7>

Po zapoznaniu się z tematem zrób notatkę.

Punkty do notatki:

1. Działalność budująca i niszcząca wód płynących:
  - a) w górnym biegu rzeki,
  - b) w środkowym biegu rzeki,
  - c) w dolnym biegu rzeki.
2. Działalność niszcząca i budująca fal morskich
3. Typy wybrzeży.
4. Działalność niszcząca i budująca lodowców górskich i lądolodów.
5. Działalność wiatru.
  - a) niszcząca,
  - b) budująca,
  - c) czynniki sprzyjające działalności wiatru,
  - d) typy pustyń,

**Praca domowa**

**(zrób zdjęcie lub uzupełnij pracę domową komputerowo i odeślij na adres [ankaplos@wp.pl](mailto:ankaplos@wp.pl) do dnia 28 kwietnia 2020 r.) tylko pracę domową odsyłamy**

**Zadanie 1**

Dobierz podane niżej formy do rodzajów działalności rzeźbotwórczej. Uzupełnij tabelkę.

*meander, klif, kocioł eworsyjny, morena czołowa, dolina V-kształtna, dolina U-kształtna, ripplemark, mierzeja, pradolina, wydm,*

<b>działalność rzeźbotwórcza</b>	<b>forma terenu</b>
<b>rzeki</b>	
<b>wiatr</b>	
<b>fale morskie</b>	
<b>lodowiec i lądolód</b>	

### Zadanie 2.

Dobierz podane niżej formy do rodzaju działalności rzeźbotwórczej.

*łacha rzeczna, delta, sandr, otoczek, nisza abrazyjna, żłób lodowcowy, dolina zawieszona, morena czołowa, sandr, lido, jezioro wytopiskowe, pradolina, muton, atol*

<b>Forma budująca (akumulacyjna)</b>	<b>Forma niszcząca (erozyjna)</b>

### Zadanie 3

Dobierz wymienione formy rzeźby terenu do odpowiadających im procesów rzeźbotwórczych:

*graniak, kocioł eworsyjny, wygłady lodowcowe, meander, falezka, misa*

- a) korazaja - .....
- b) deflacja - .....
- c) detersja - .....
- d) abrazja - .....
- e) erozja boczna - .....
- f) erozja wsteczna - .....

### Zadanie 4

Narysuj wydłużoną paraboliczną i barchan. Zaznacz na rysunku strzałką kierunek wiania wiatru, stok dowietrzny i zawietrzny. Wyjaśnij różnicę pomiędzy tymi dwoma typami wydłużonych.