

START

Naturalny wypływ wód podziemnych na powierzchnię.

ŹRÓDŁO



Rzeka uchodząca do morza, oceanu lub jeziora.

RZĘKA GŁÓWNA



© Can Stock Photo

Ciek wodny, który nie uchodzi bezpośrednio do morza, ale wpada do innego ciekę lub jeziora.

DOPŁYW



Obszar, z którego do rzeki głównej spływają wszystkie jej dopływy.

DORZECZE



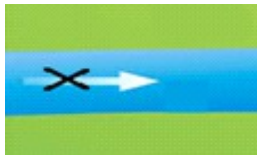
Dawne koryto rzeki, powstałe po odcięciu połączenia z głównym nurtem rzeki.

STARORZECZE



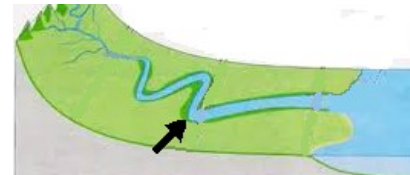
Pas wody w rzece, gdzie płynie najszybciej.

NURT



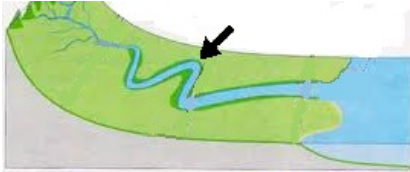
Prawa strona brzegu rzeki patrząc od źródła.

PRAWY BRZEG



Lewa strona brzegu rzeki patrząc od źródła.

LEWY BRZEG



Na tym odcinku spadek rzeki jest duży i dominuje erozja wgłębna. W jej wyniku powstaje dolina V-kształtna.

GÓRNY BIEG RZEKI



Na tym odcinku rzeka płynie wolniej niż w biegu górnym. Przeważa tu erozja boczna, która prowadzi do powstania meandrów. Rzeka osadza tu również część naniesionego materiału skalnego.

ŚRODKOWY BIEG RZEKI



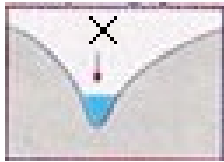
Na tym odcinku rzeka płynie najwolniej. Naniesiony przez nią materiał skalny jest akumulowany.

DOLNY BIEG RZEKI



Działalność polegająca na ciągłym wcinaniu się rzeki we własne dno, zwłaszcza wzdłuż linii nurtu.

EROZJA WGLĘBNA



Fragment koryta rzeki o kształcie przypominającym pętlę lub łuk(zakole).

MEANDER



Gromadzenie się naniesionego przez rzekę materiału skalnego.

AKUMULACJA



Brzeg stromy, często pionowy, utworzony wskutek podmywania przez prąd wody.

BRZEG WYSOKI



Brzeg łagodny, piaszczysty, z uwagi na mały prąd tworzą się mielizny.

BRZEG NISKI



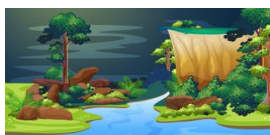
Płycizna rzeczna lub morska, powstała z naniesionego żwiru lub piasku. Bardzo niebezpieczna dla żeglugi.

MIELIZNA



Obszar, na którym rzeka kończy swój bieg, uchodząc do innej rzeki, jeziora lub morza.

UJŚCIE



Rozgałęzienie rzeki, najczęściej przez liczne odpływy uchodzące do morza.

UJSCIE DELTOWE



Rozszerzone ujście rzeki, powstałe w wyniku działania pływów morskich, a także na obszarach stromych wybrzeży lub silnych prądów morskich.

UJŚCIE LEJKOWE



META

Wykonały/ Made by:

- Nicola Frejda;
- Amelia Matuszczyk.

Wykonano pod kierunkiem / Made under supervision of:

- p. Małgorzaty Gadzińskiej;
- p. Ireny Nowak.

Tłumaczenie sprawdziła / Translation checked by:

- p. Katarzyna Szymkowiak.

Źródło / References:

- “Słownik szkolny - Geografia”; Wydawnictwo: Zielona Sowa; Kraków 2008;
- “Tajemnice przyrody” –podręcznik i zeszyt ćwiczeń dla klasy czwartej; Wydawnictwo: Nowa Era; Warszawa 2017;
- “Mój świat” podręcznik do przyrody klasa IV ; Wydawnictwo: M. Rożak; Gdańsk 2002;
- Internet.