

Водоемы



1



2

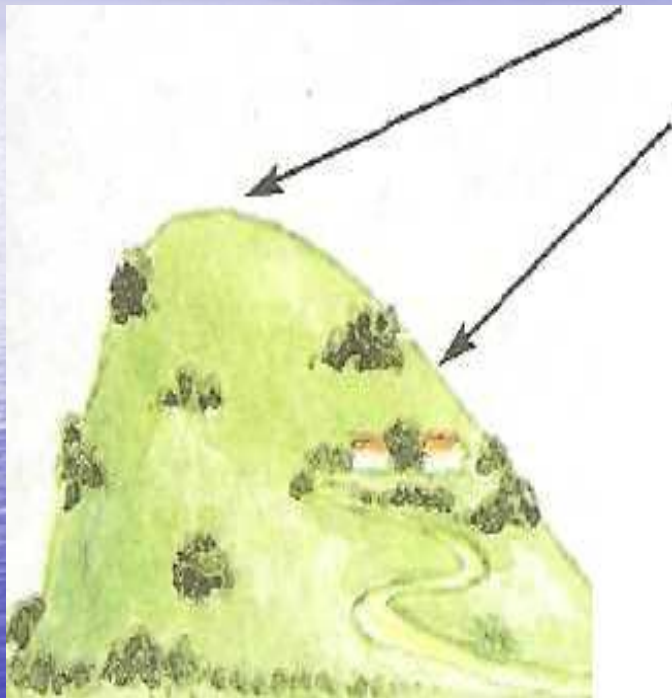


3



4





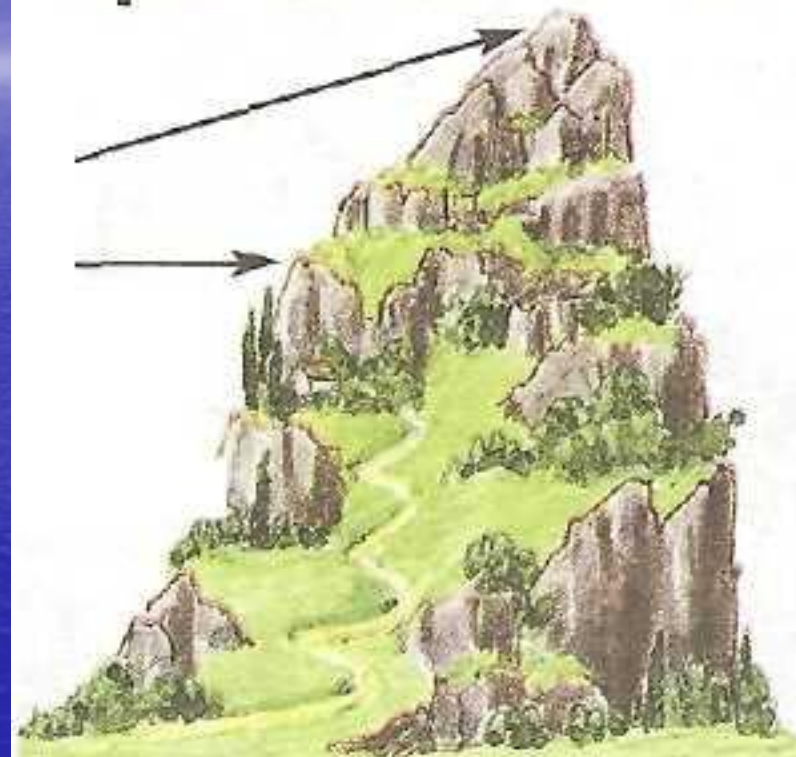
Вершина

Склон

Подошва
(подножие)

Высота менее 200 м

Гора и её части



высота более 200 м

Тема урока: "Водоемы".



болото



море



река



ручей

Водоемы

```
graph TD; A[Водоемы] --> B[естественные]; A --> C[искусственные]; B --> D[река]; B --> E[море]; B --> F[озеро]; B --> G[океан]; C --> H[пруд]; C --> I[канал]; C --> J[водохранилище];
```

A hierarchical flowchart classifying water bodies. The root node is 'Водоемы' (Water Bodies). It branches into 'естественные' (Natural) and 'искусственные' (Artificial). 'естественные' further branches into 'река' (River), 'море' (Sea), 'озеро' (Lake), and 'океан' (Ocean). 'искусственные' branches into 'пруд' (Pond), 'канал' (Canal), and 'водохранилище' (Reservoir).

естественные

искусственные

река

озеро

пруд

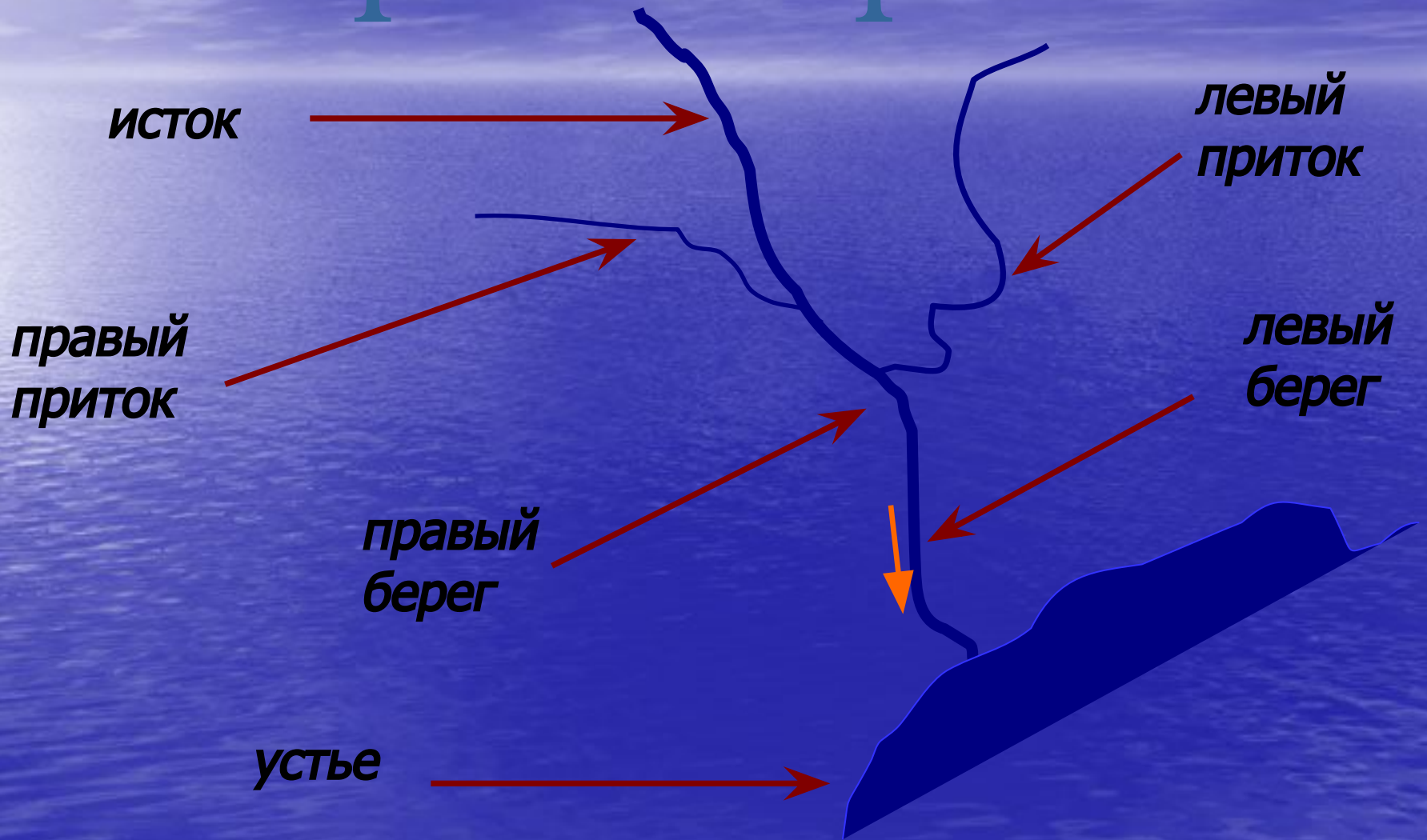
канал

море

океан

водохранилище

Строение реки



РЕКА ДЕСНА
(левый приток Днепра)



Озеро Светлояр – жемчужина России



БОЛОТО



ПРУД



РУЧЕЙ



MOPE



КАНАЛ



океан



ВОДОХРАНИЛИЩЕ



