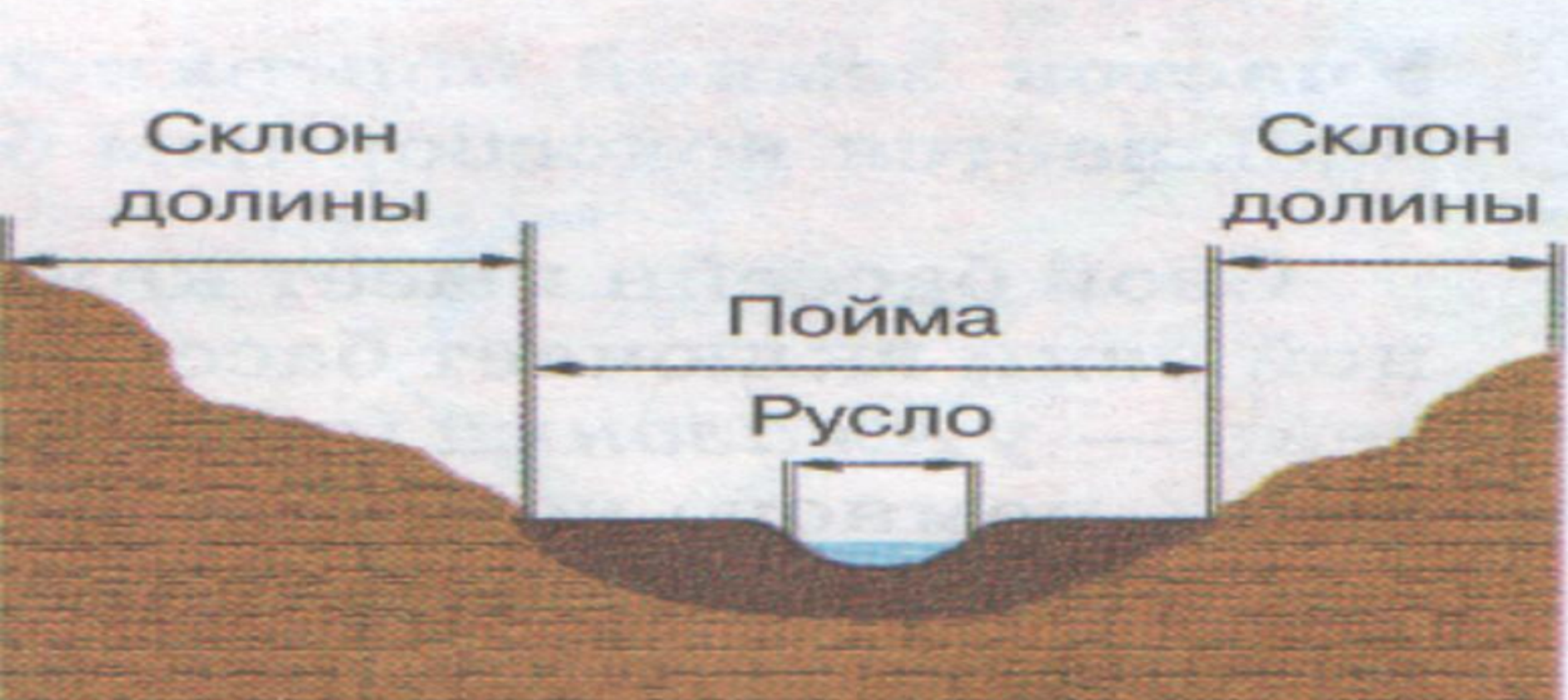


**Река – поток воды, текущий в выработанном им углублении.**



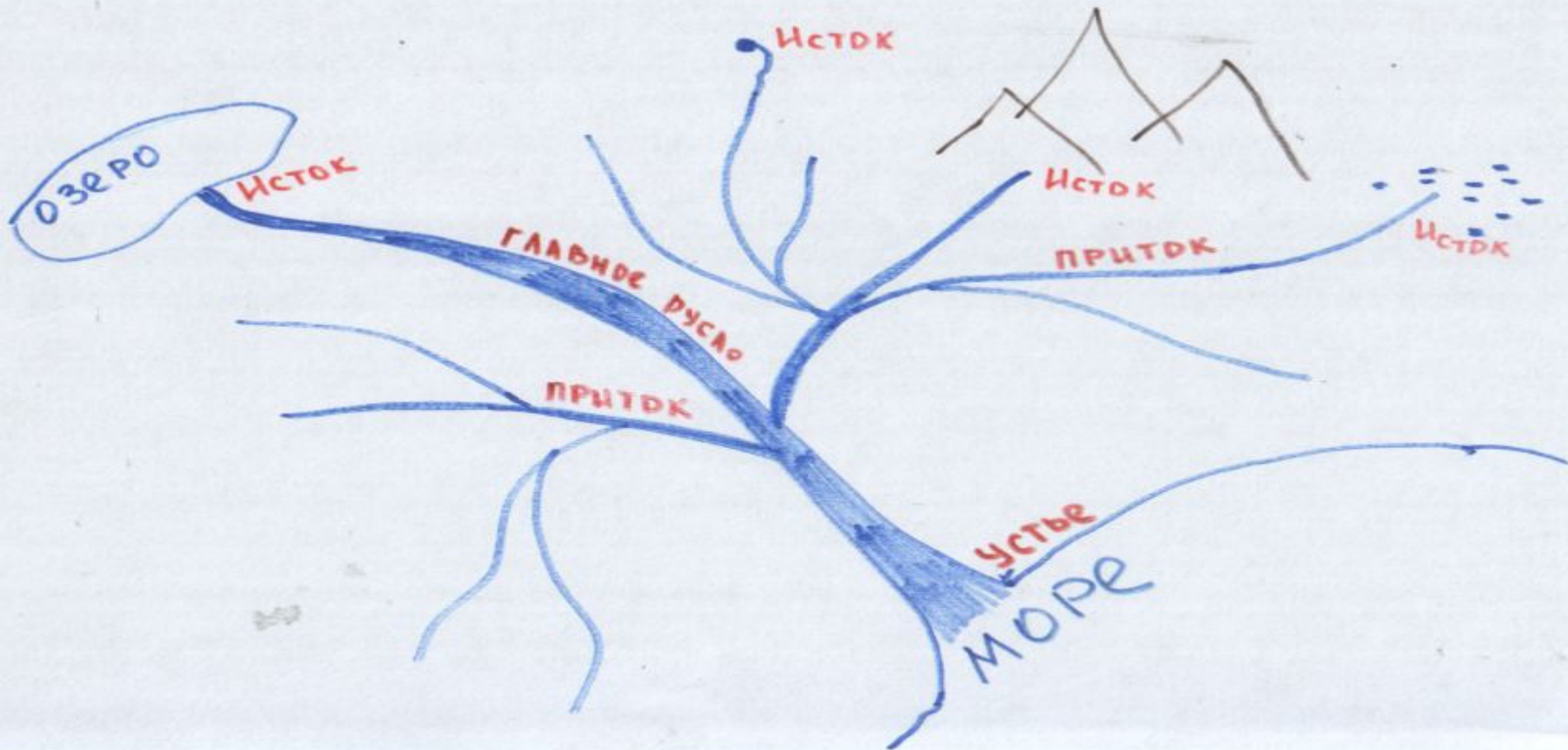
# Поперечный профиль речной долины.

● **Русло реки** – самая низкая часть речной долины, по которой идет сток воды.



**Пойма** – часть дна долины, по которой река течет во время разлива.

# Части реки



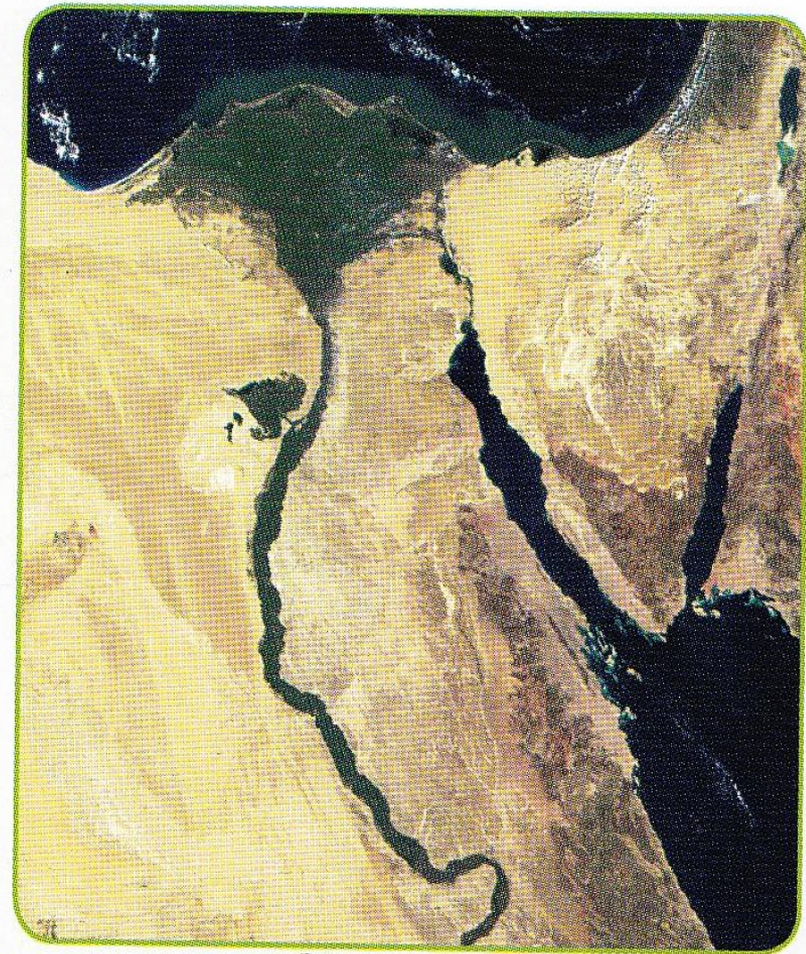
**Исток** – начало реки, место с которого начинается река.

**Устье** – место впадения реки в другую реку, море.

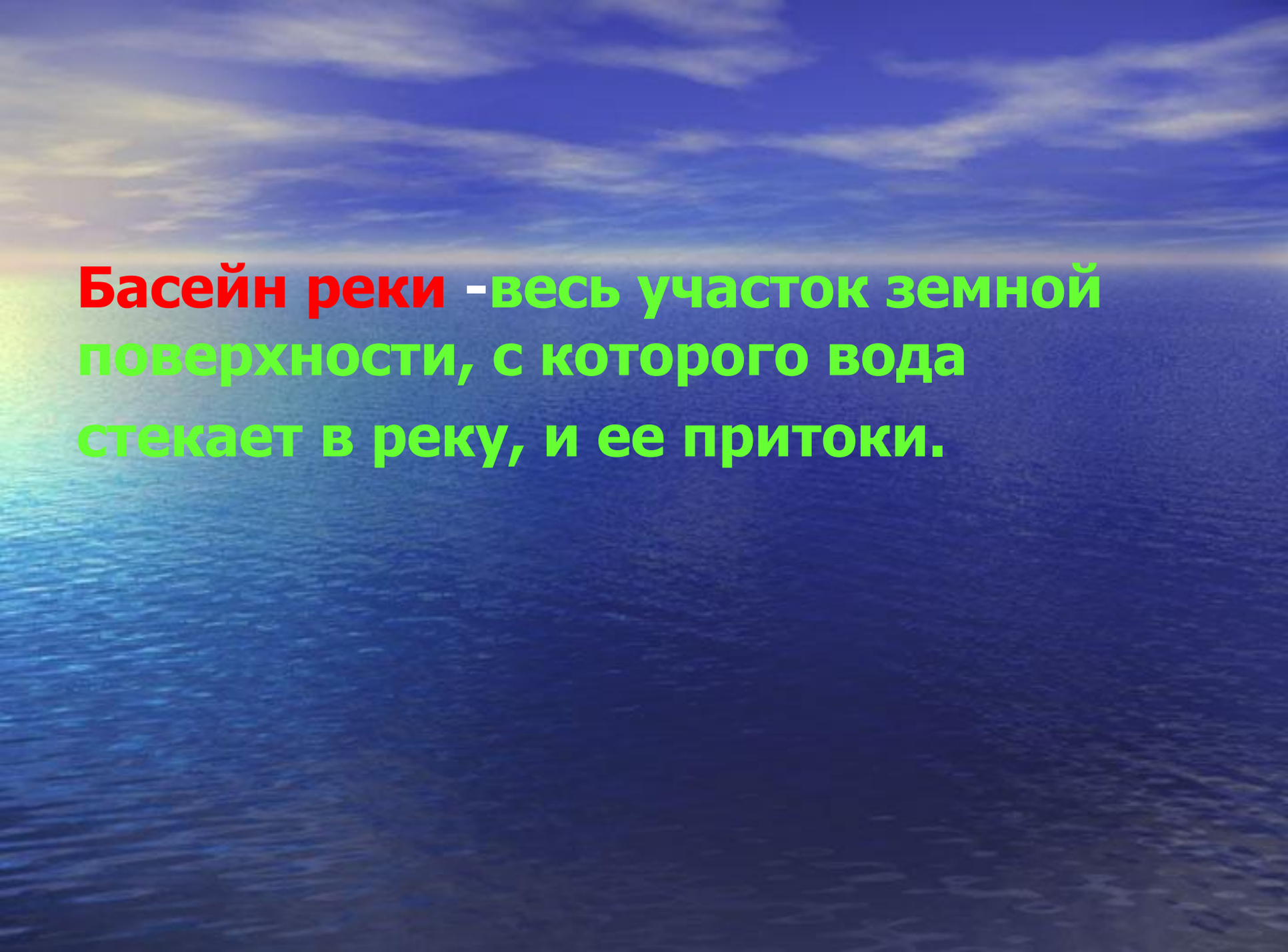
# Дельта - скорость течения рек в устье уменьшается, там накапливается наносы, и устье разветвляется.



Плоскость  
разреза



Начинаясь вблизи Каира, дельта Нила тянется в длину на 160 км и достигает 240 км в ширину у морского побережья.



**Басейн реки** - весь участок земной поверхности, с которого вода стекает в реку, и ее притоки.

# Питание и режим рек.

- **Половодье** –это увеличение количества воды в реке, повторяющееся ежегодно в определенное время года.
- **Паводок** –внезапный подъем уровня воды в реке.
- **Межень** –самый нижний уровень воды в реке.
- **Режим реки** -особенности изменения количества воды в реке в течении года.