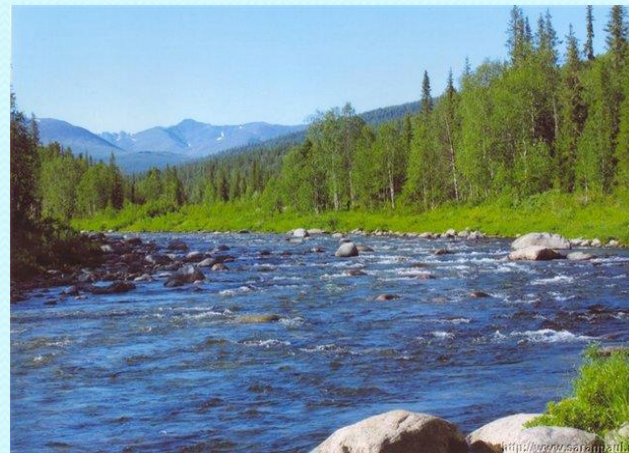


# Водные богатства





池塘边的叫声



# Водоёмы.

Назови одним словом.

РЕКА

МОРЕ

РУЧЕЙ

ПРУД

БОЛОТО

ОЗЕРО

ОКЕАН

КАНАЛ

ВОДОХРАНИЛИЩЕ



Какие еще бывают водоёмы?

# Объясни схему.

ВОДОЁМЫ

Естественные

Искусственные

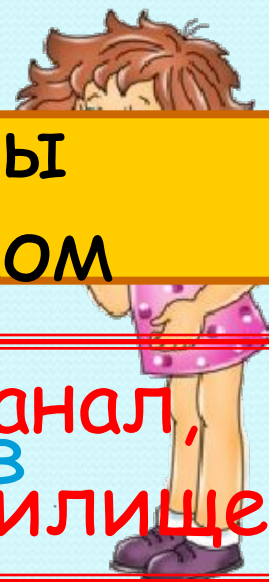
Созданы  
природой

Созданы  
человеком

Река, море, озеро,  
океан, болото.

Труд, канал,  
водохранилище

Приведи примеры водоемов  
для каждой группы.



# Работа в паре.



Обсудите, для чего люди создают искусственные водоёмы.



Пруды создают для разведения рыбы и водоплавающей птицы.



Водохранилища создают для накопления и хранения воды в целях её использования в народном хозяйстве.

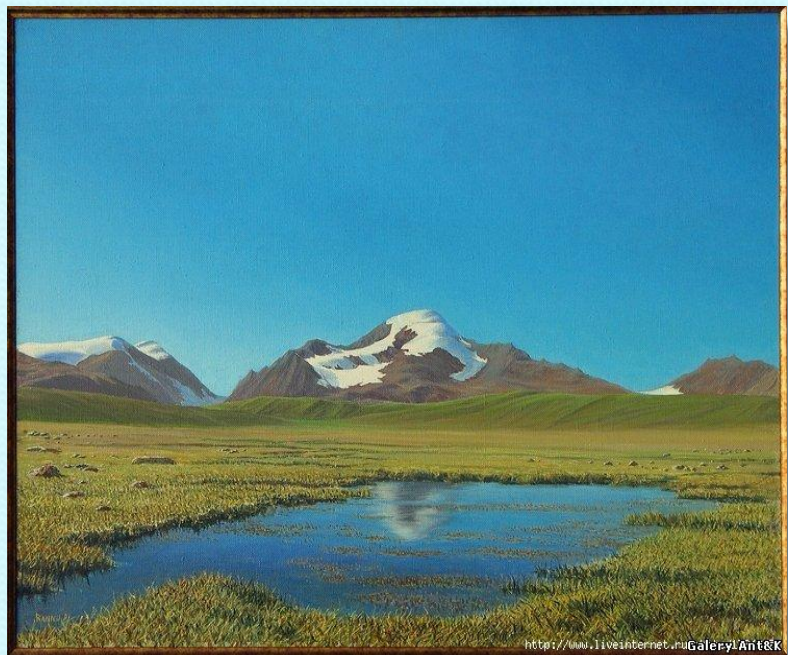


Каналы создают для сокращения водных маршрутов и для перенаправления потока воды.



# Части реки

Начало реки называется истоком.



Место, где река впадает в море, озеро или другую реку называется устьем.



Углубление, по которому течёт река,  
называется руслом.



На своём пути река встречает другие речки и ручейки, которые впадают в неё.

Это притоки реки. У реки могут быть левые и правые притоки.



У реки есть левый и правый берега. Чтобы определить, где находится левый берег, а где правый, где левый приток, где правый, нужно встать лицом по течению, в сторону устья и справа будет правый берег, а слева - левый.



# Части реки



**Океаны, моря, озёра, реки, каналы, пруды,  
водохранилища – всё это водные богатства  
нашей планеты.**



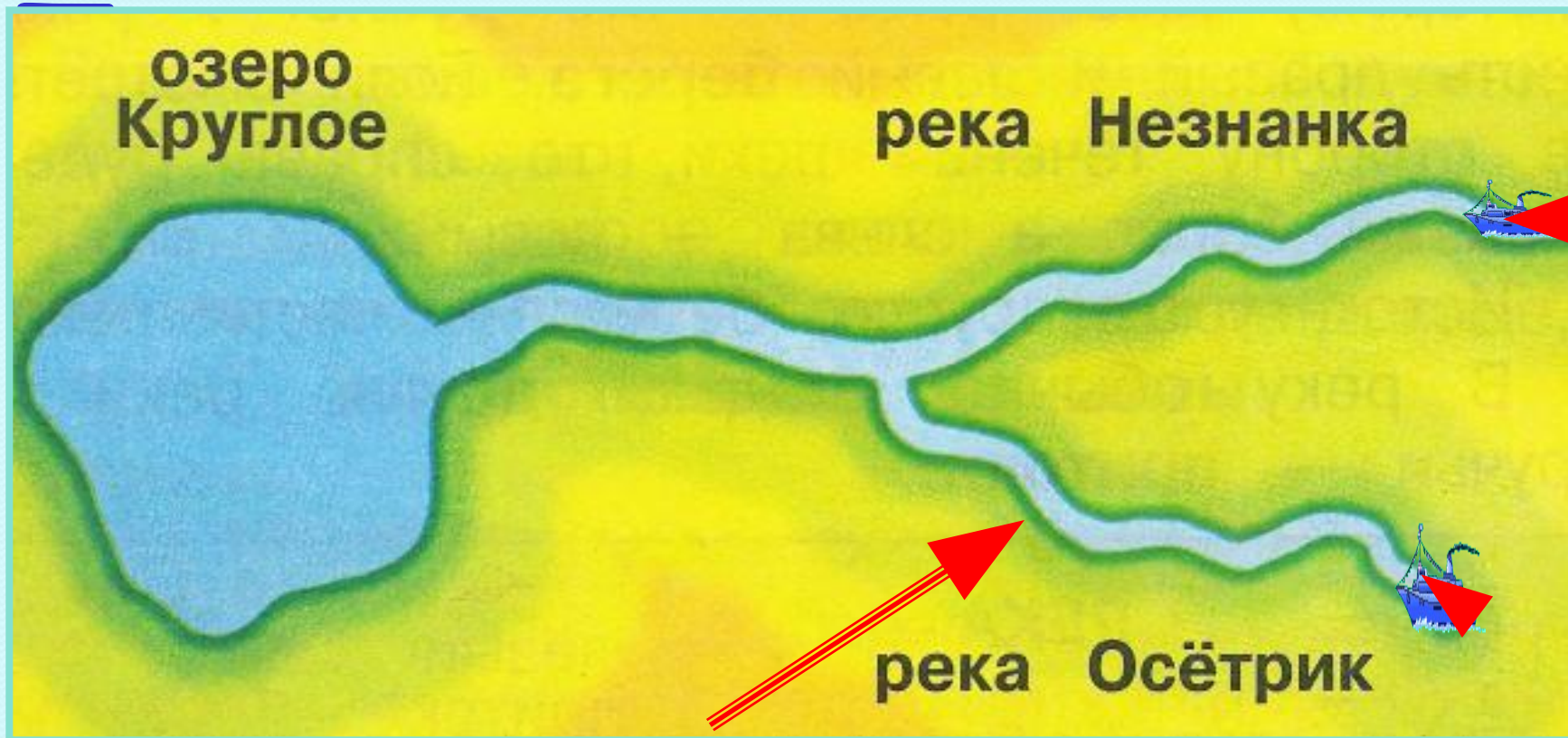


Летом герои нашего учебника Серёжа и Надя вместе с папой побывали за городом.

Они обследовали местные речки Незнанку и Осётрик, а также озеро Круглое.

Ребята составили схему расположения озера и речек.





Река Осётрик является притоком реки Незнанки.  
Река Осётрик является притоком реки Незнанки.  
Незнанки и Осётрик.



Устье реки — это место, где река впадает в другую реку, в море или в озеро. В данном случае река Незнанка впадает в озеро Круглое, а река Осётрик впадает в реку Незнанку.