

ции к  
уроку  
географии  
в 6 классе  
по теме:  
«Река.  
Части  
реки.»

Ростовская область  
Азовский район  
МОУ Каяльская СОШ  
Учитель географии Жуковская С.А.

## Цель урока:

1. Сформировать представление о реке, ее частях.
2. Научиться измерять длину реки по географической карте.
3. Характеризовать реку по карте.

## Задачи урока:

- Активизировать мыслительную деятельность;
- Систематизировать знания, полученные ранее;
- Воспитывать понятие целостности мира; бережного отношения к природе.

## Формы урока:

- Проектная деятельность.
- Игровая деятельность

# Загадки к уроку

1. Течет, течет – не вытечет,  
Бежит, бежит – не выбежит.

2. Не конь, а бежит,  
Не лес, а шумит.

3. Между гор, между дол  
Бежит белый конь.

# Тема урока: «РЕКА»

A painting of a river scene. In the foreground, there's a wooden pier or dock extending into the water. The middle ground shows a bridge with a central tower and arches, surrounded by lush green trees and foliage. The background features a hazy, blue-toned landscape with more trees and a distant horizon. The overall style is impressionistic with soft colors and visible brushstrokes.

О, Волга!.. Колыбель моя,  
Любил ли кто тебя, как я?

(Некрасов Н.А.)

Нева всю ночь рвалась к морю...  
И спорить стало ей невмочь...  
... Но силой ветра от залива  
Перегражденная Нева  
Обратно шла, гневна, бурлива,  
И затопляла острова.

(А.С. Пушкин)

# Части реки...

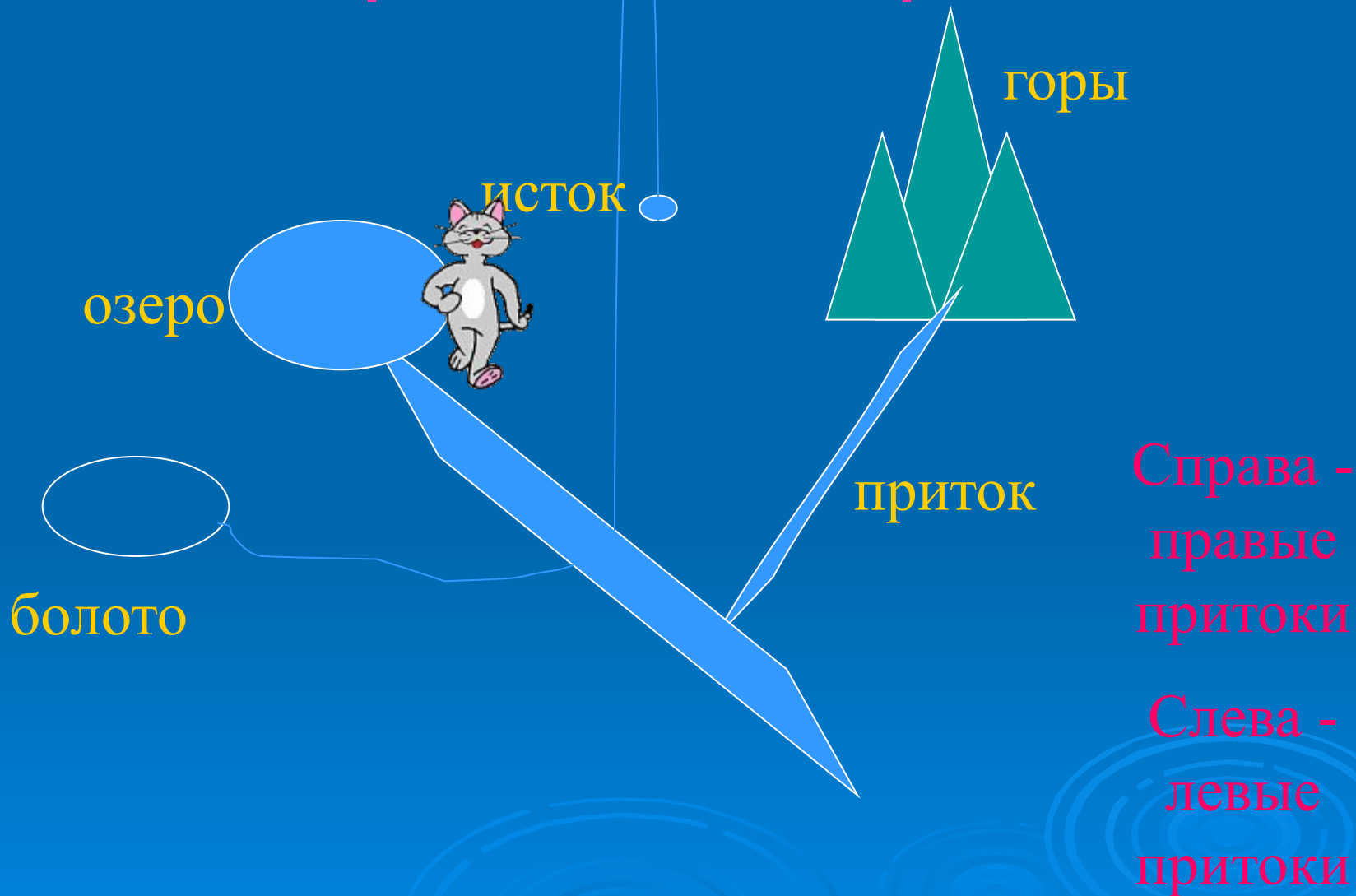


# Части реки:

- **Исток** – начало реки, место, с которого появляется постоянное течение воды в русле.
- **Устье** – место впадения потока (реки, ручья) в другую реку, море, озеро, водохранилище.
- **Русло** – самая низкая часть речной долины, по которой происходит сток воды.
- **Приток** – водоток, впадающий в другой, по отношению к другому



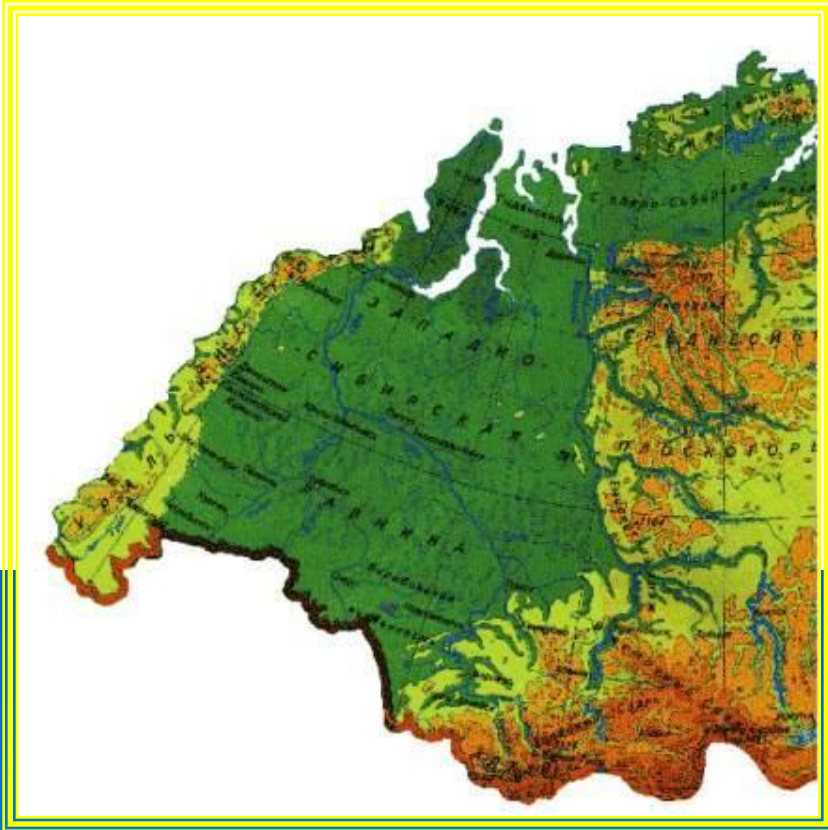
# Как различать притоки?



# Описание реки по плану:

1. Главная река
2. Исток главной реки, устье главной реки.
3. Левые и правые притоки.
4. Притоки I, II, и т.д. притоков.

# Как измерить длину реки?



1. Наложить нитку на изгибы реки.
1. Совместить отрезок нитки с линейкой.
1. Получившееся расстояние в сантиметрах умножить на именованный масштаб.

# Загадки

□ Какая сибирская река состоит из личного местоимения и предлога. (Яна)

Я – сибирская река,  
Широка и глубока.  
Букву «е» на «у» смени –  
Стану спутником земли.

(Лена – Луна)

□ Название какой реки у тебя во рту?  
(Десна)

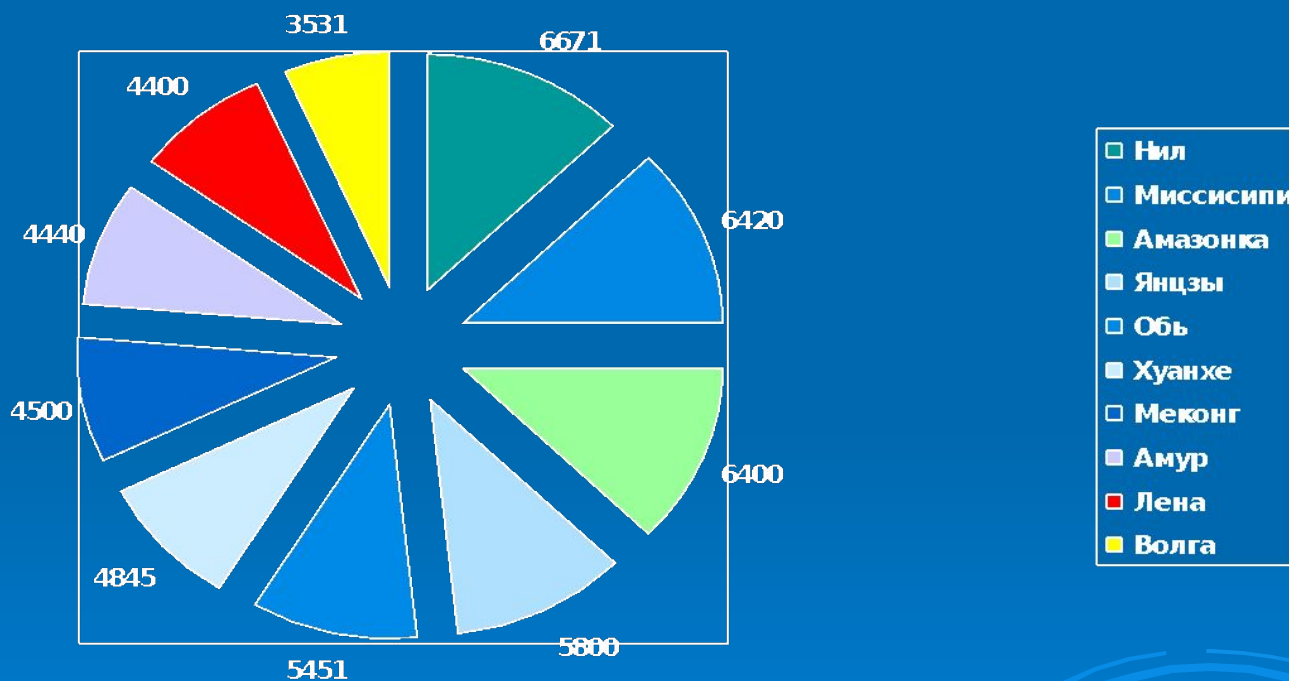
# Крупнейшие реки мира

Название	Длина, км	Материк
Нил с Кагерой	6671	
Миссисипи с Миссури	6420	
Амазонка с Мараньоном	6400	
Янцзы	5800	
Обь с Иртышом	5451	
Хуанхе	4845	
Меконг	4500	
Амур с Аргунью	4440	
Лена	4400	
Волга	3531	

А названия материков определите сами

# Какая река длиннее?

Реки мира



УСПЕХОВ!