## ТЕМА Внутренние воды КБР /2 часа/

## **УРОК 2** ОЗЁРА

Тип урока: комбинированный урок

#### Цели урока:

- Познакомить учащихся с разнообразием озер КБР
- Сформировать знания о происхождении озерных котловин
- Сформировать знания о роли и значении озер в природе и жизни человека

#### Проверка домашнего задания:

- Какие две группы рек КБР вам известны? Каковы из источники питания?
- Как проявляется влияние рельефа на реки нашей республики?
- Как проявляется влияние климата?

## Определите, о какой реке идет речь:

- Эта река является крупным притоком транзитной реки. Берет начало в ледниках Эльбруса. на северных его склонах. В ее бассейне имеются крупные месторождения глины.
- Река вторая по длине в республике, выходя на равнину, делится на рукава, ее верховья излюбленное место отдыха.
- В отрогах Скалистого хребта эта река пропилила узкий каньон. Теснина одноименного ущелья известна необыкновенными водопадами.

- Река образуется от двух истоков, в ее бассейне находятся известные далеко за пределами республики озера.
- Эта река берет начало на территории зарубежного государства и протекает по КБР всего 80 км, все реки республики относятся к бассейну этой реки.
- Эта небольшая река имеет смешанное, преимущественно грунтовое питание, она протекает через столицу нашей республики.



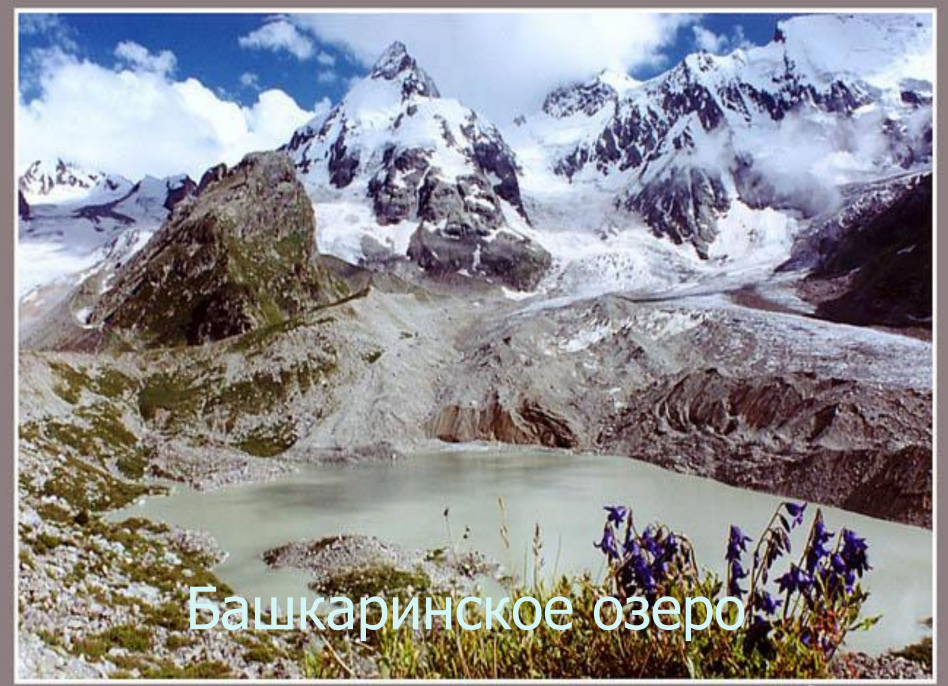
### Озера республики:

- Моренно ледниковые
- Карстовые
- Старицы
- Тектонические

## Моренно-ледниковые озера







Yang Birakov

# Карстовые озера Голубые озера в Черекском ущелье









