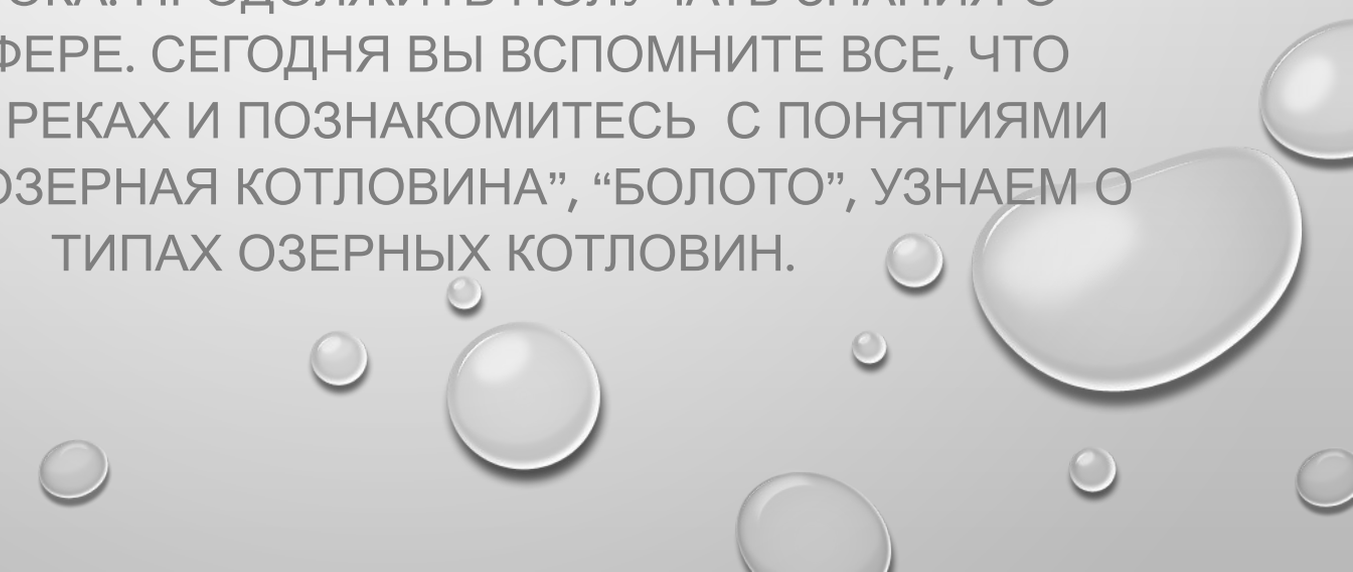




# географии в 6 классе «ОЗЕРА» УРОК

ЦЕЛЬ УРОКА: ПРОДОЛЖИТЬ ПОЛУЧАТЬ ЗНАНИЯ О ГИДРОСФЕРЕ. СЕГОДНЯ ВЫ ВСПОМНИТЕ ВСЕ, ЧТО ЗНАЕТЕ О РЕКАХ И ПОЗНАКОМИТЕСЬ С ПОНЯТИЯМИ «ОЗЕРО», «ОЗЕРНАЯ КОТЛОВИНА», «БОЛОТО», УЗНАЕМ О ТИПАХ ОЗЕРНЫХ КОТЛОВИН.



# *Загадка*

**Посреди поля лежит зеркало,  
Стекло голубое, рама зеленая.  
Глядятся в него молодые рябинки,  
Цветные свои, примеряя косынки.  
Глядятся в него молодые березки,  
Свои перед ним поправляя прически.  
И месяц и звезды –  
В нем все отражается...  
Как это зеркало называется?**

# ПЛАН УРОКА

- Что такое озеро?
- В чем отличие озера от моря и реки?
- Как образуются озера?
- Какие озера называются сточными и бессточными?



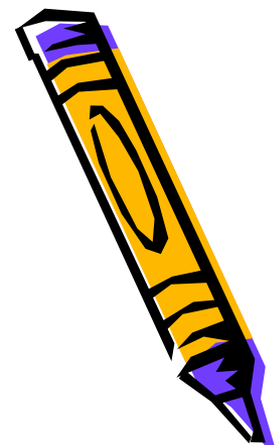
**Озеро** – это скопление воды в природном углублении на суше

---



# Заполните схему

Озеро – это скопление воды в природном углублении на суше



Отличаются от  
моря - не являются частью океана

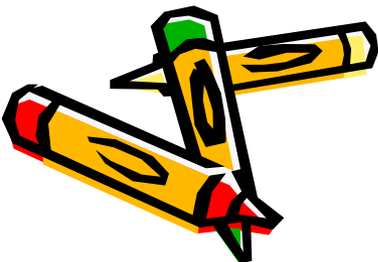
реки - вода не течет, как поток в русле

Самое большое  
по площади \_\_\_\_\_  
Каспийское

Самое глубокое  
Байкал



Озеро Балхаш



Озерные котловины – это углубления  
в которых находятся озера

по происхождению

ледниковое

Ладожское, Онежское

старицы

запрудное

Сарезкое

карстовое

Рица, Имотски

вулканические

Кроноцкое

тектонические

Каспийское море

тектонические

Байкал

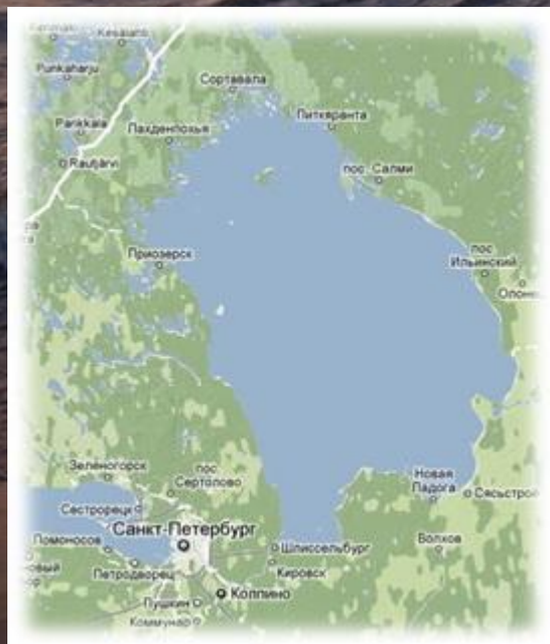


# Ладожское озеро, Россия

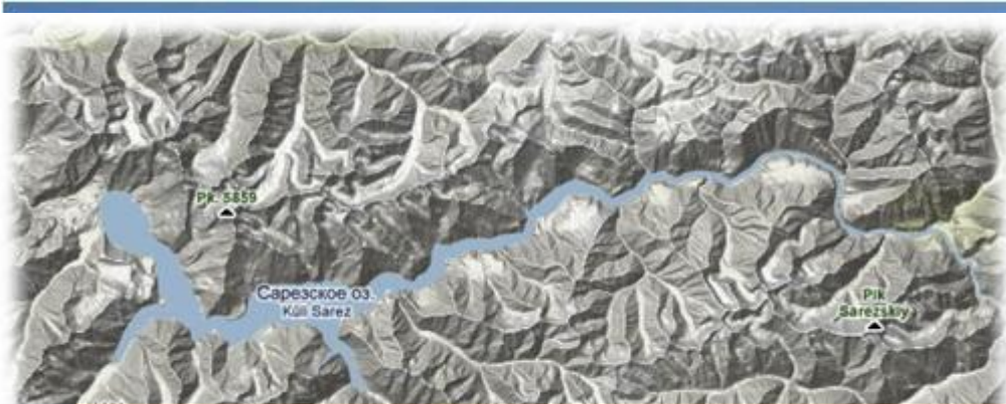
Котловина Ладожского озера ледниково-тектонического происхождения

Крупнейшее пресноводное озеро в Европе.

Река Нева — единственная, которая вытекает из Ладожского озера. Впадает же туда 32 реки.



## Сарезское озеро, Памир, Таджикистан



Озеро образовалось 5 (18) февраля 1911 года после сильного землетрясения (9 баллов), когда река Мургаб была запружена в результате сильного оползня, похоронившего деревню Усой, образовав при этом естественную плотину высотой 567 м — Усойский завал. Вода, заполнившая котловину, в том же году затопила деревню Сарез, которая и дала название озеру.



# Каспийское море



Самое большое по площади озеро в мире – 368 тыс. км<sup>2</sup> Его максимальная глубина 1026м. Название «море» получило за большие размеры и сходство воды с морской .



## Озеро Байкал, Россия

**Самое глубокое озеро нашей планеты – 1637м. Содержит 20% пресной воды.**

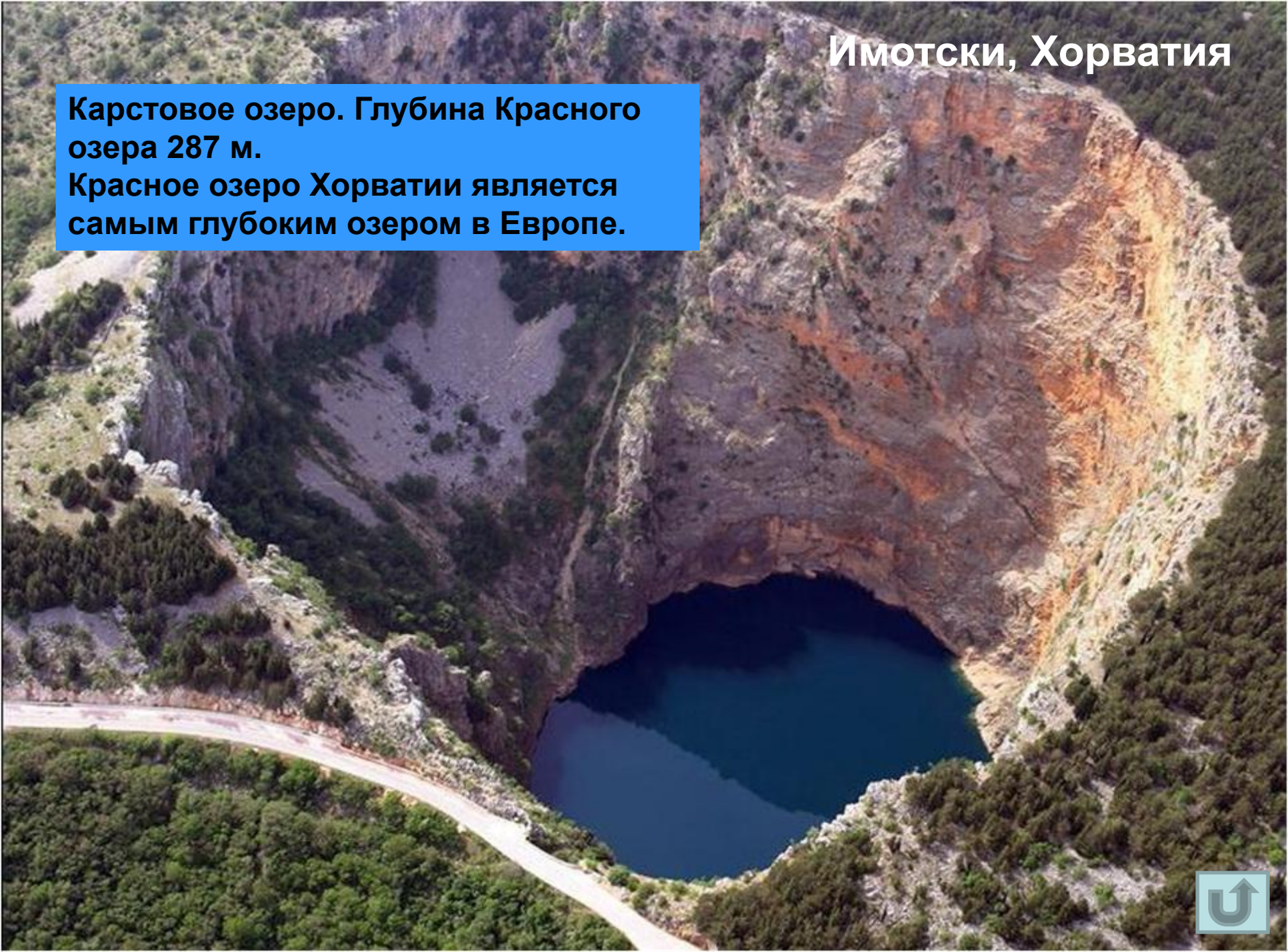
**Байкал-это чудо природы во всех отношениях. Нет в мире озера, которое пользовалось бы такой громкой славой. Громадная глубина, удивительная чистота, прозрачность воды, суровая, сказочная красота берегов. Особенно красив Байкал в солнечную погоду.**



## Имотски, Хорватия

**Карстовое озеро. Глубина Красного озера 287 м.**

**Красное озеро Хорватии является самым глубоким озером в Европе.**



# Кроноцкое озеро



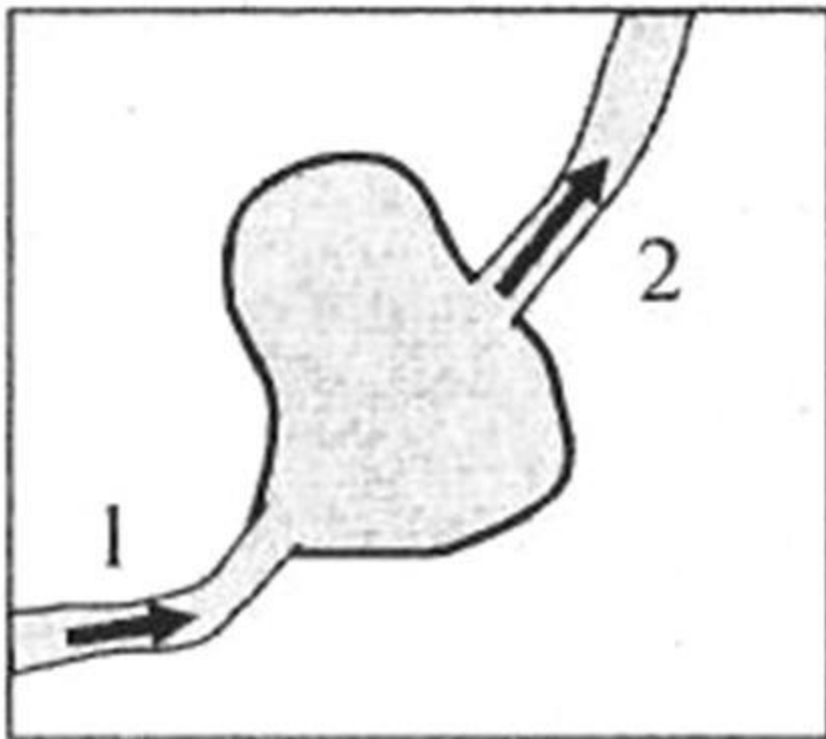
Подпрудный водоём. Он образовался после извержения вулканов Кроноцкого и Крашенникова, в результате чего древнее русло реки Палеокроноцкой было перекрыто мощными (до 200 м.) лавовыми отложениями.



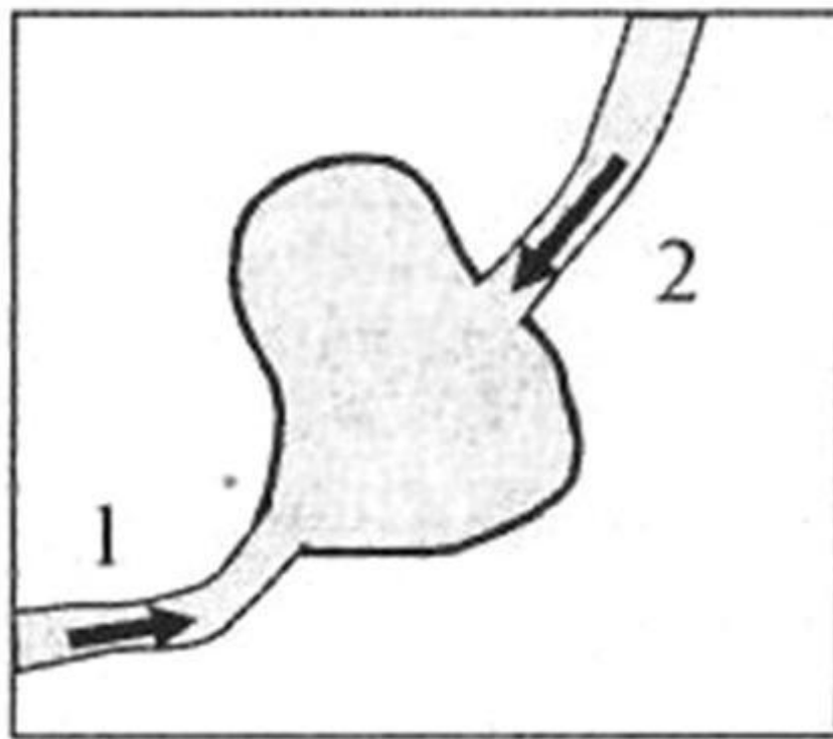
**ХМАО-Югра**



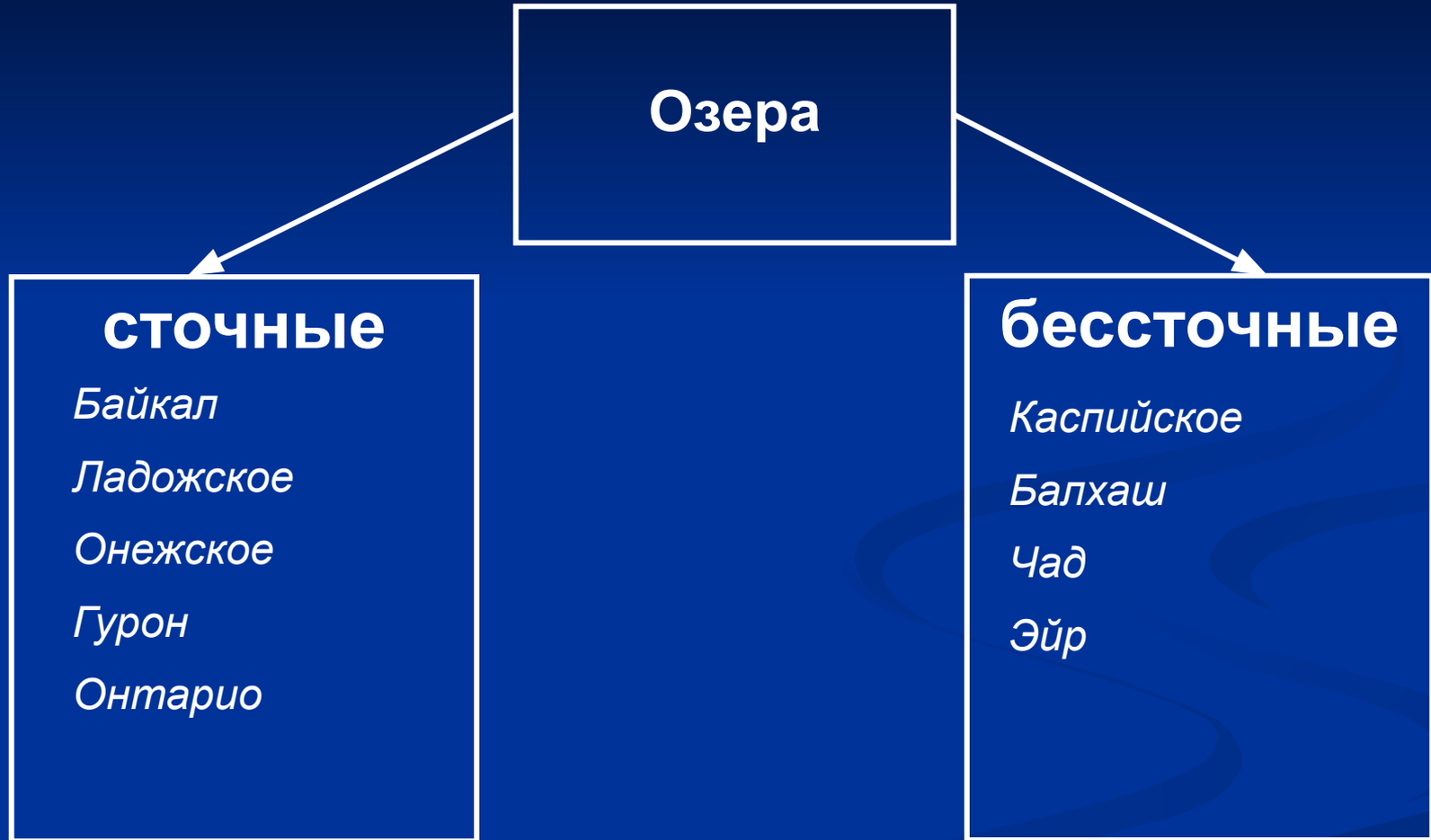
На каком рисунке изображено сточное озеро?



1



2



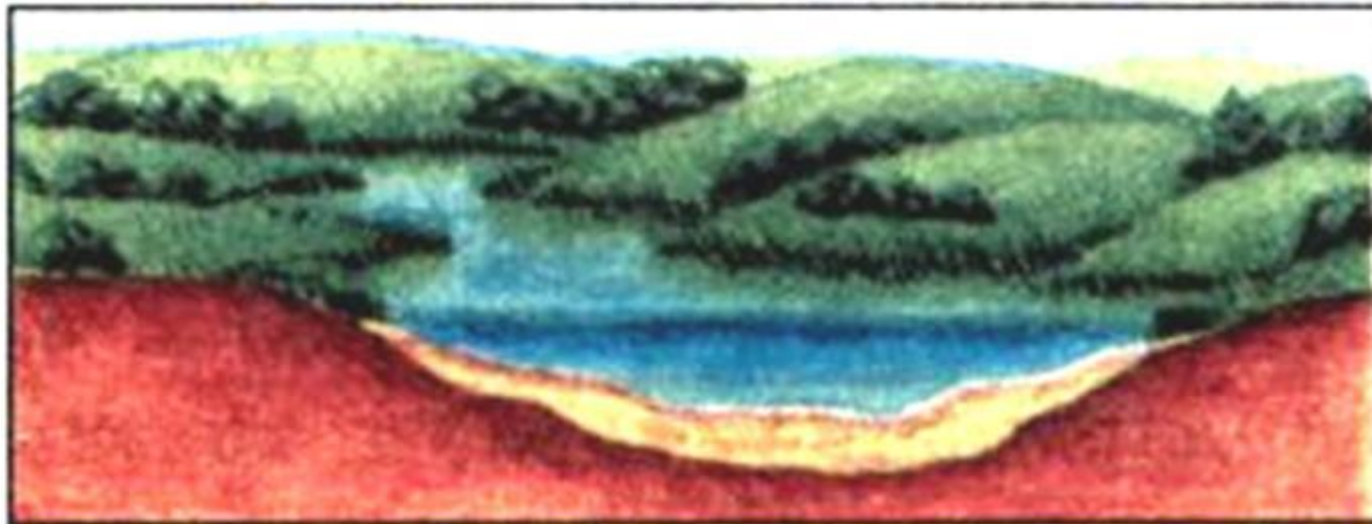
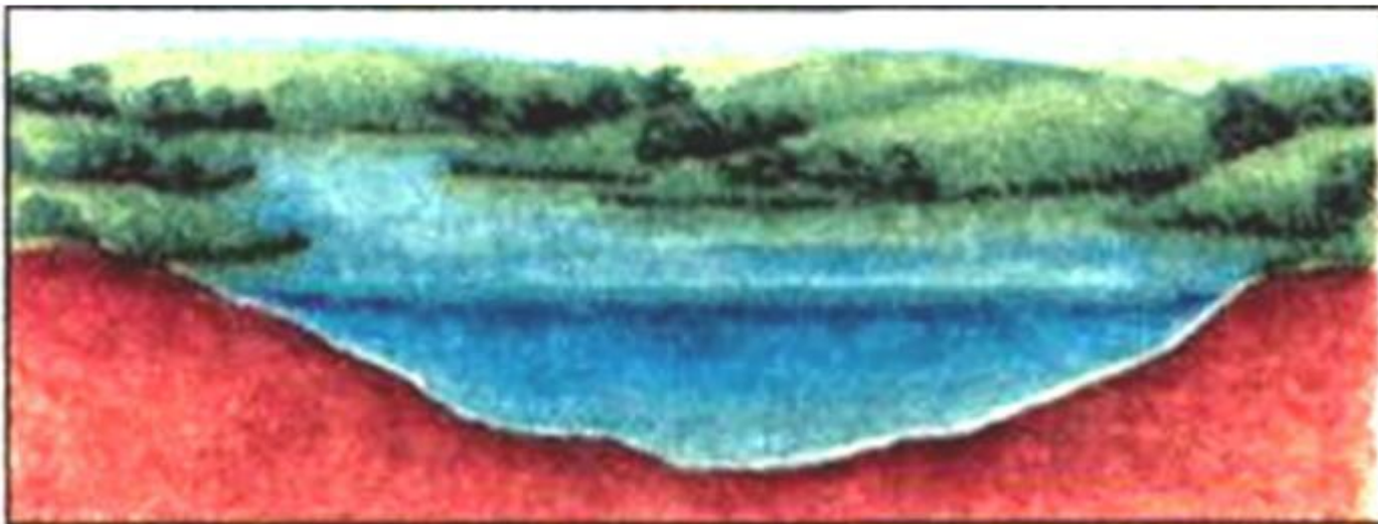
Мертвое море



Мертвое море



# Процесс образования болота



# Заполните таблицу.

<i>Название озера</i>	<i>На каком материке находится</i>	<i>Соленое или пресное</i>	<i>Сточное или бессточное</i>
<b>Байкал</b>	Евразия	пресное	сточное
<b>Чад</b>	Африка	соленое	бессточное
<b>Онежское</b>	Евразия	пресное	сточное
<b>Каспийское море</b>	Евразия	соленое	бессточное
<b>Онтарио</b>	Северная Америка	пресное	сточное

***Выберите из списка бессточные озера:***

**Ладожское**

**Гурон**

**Онежское**

**Каспийское**

**Чад**

**Онтарио**

**Эйр**

Что это за озеро?

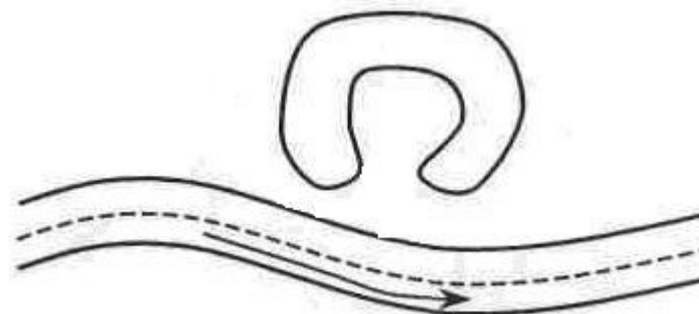
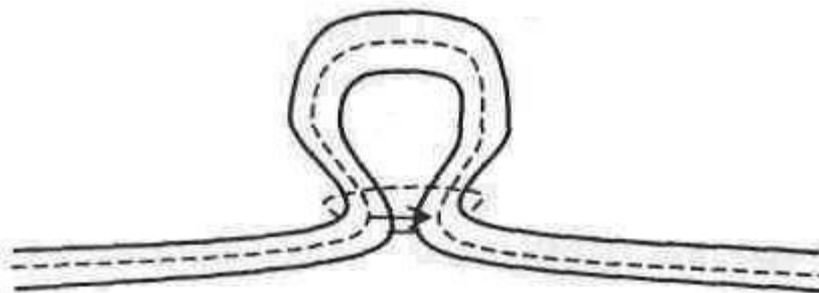
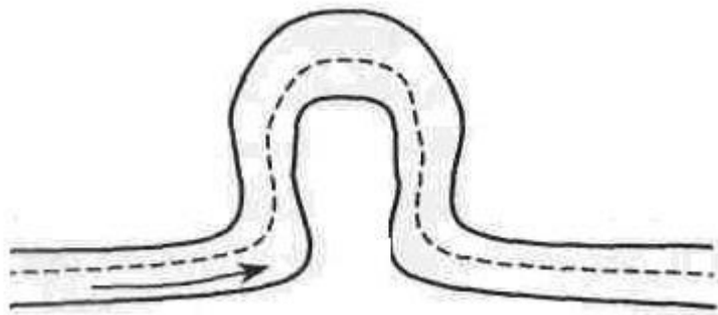
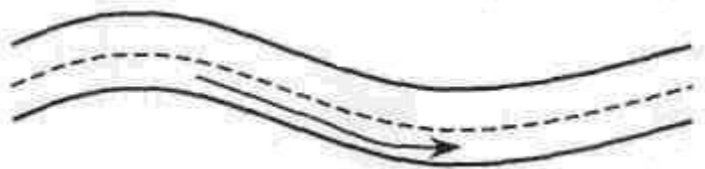
---

**БАЙКАЛ**

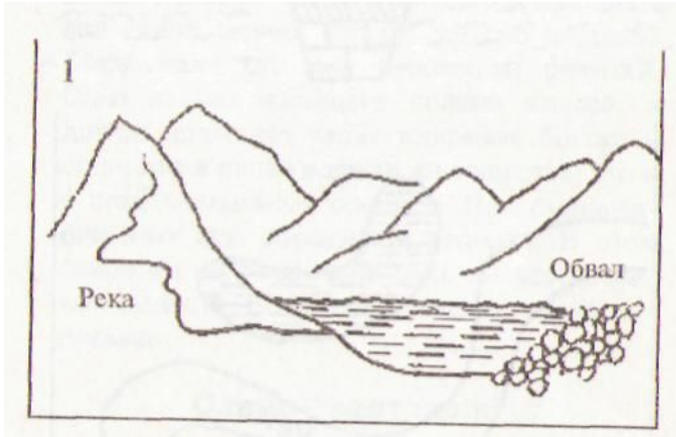


**Закончите предложение**

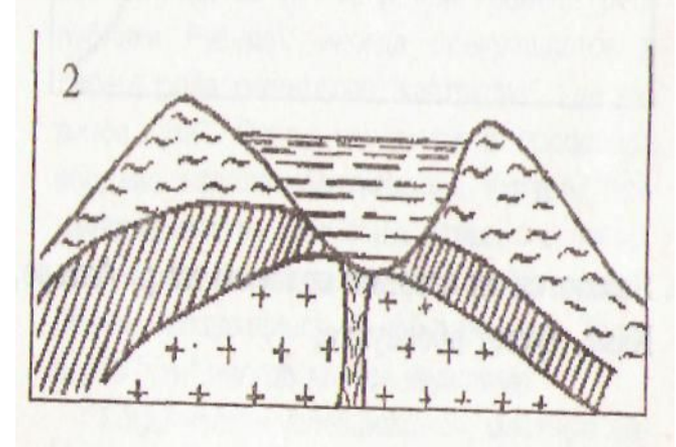
Это схема образования старицы



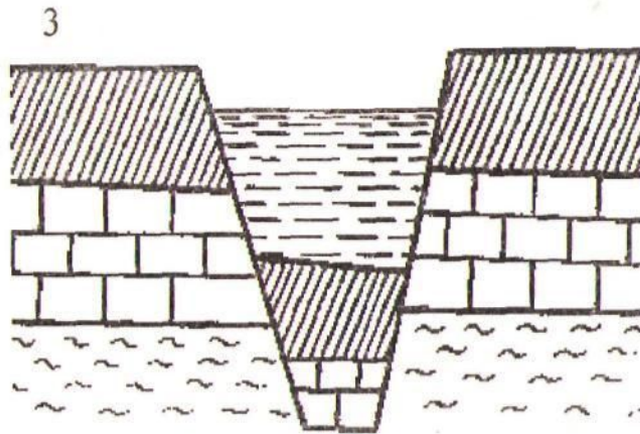
# На рисунке показаны озера по происхождению:



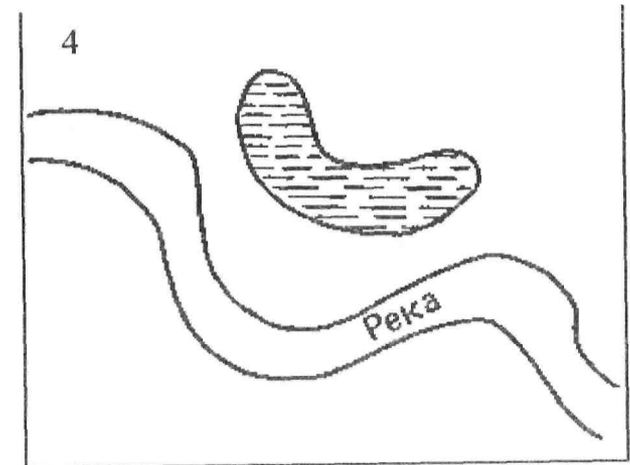
Запрудное



Вулканическое



Тектоническое



Старица

---

# **Выбери правильные суждения.**

- 1. Озеро- это водный поток, текущий в выработанном им углублении.**
  - 2. Самое большое озеро на Земле - Каспийское.**
  - 3. Углубления, в которых находятся озера, называются озерными котловинами.**
  - 4. Котловина озера Байкал образовалась в результате деятельности ледника.**
  - 5. Вулканические озера занимают кратеры потухших вулканов.**
  - 6. Озера серповидной формы называют старицами.**
  - 7. Озера, из которых вытекают реки, называются бессточными.**
  - 8. Озеро, в отличии от моря, не является частью океана.**
  - 9. Озеро Байкал – это бессточное озеро.**
  - 10. Самые большие и самые глубокие озера образуются в результате тектонических движений земной коры.**
-

---

# Домашнее задание

- Параграф 24, стр. 99 задание 6
- На странице 99 по плану описать озеро (Виктория, Байкал, Верхнее, Титикака)

