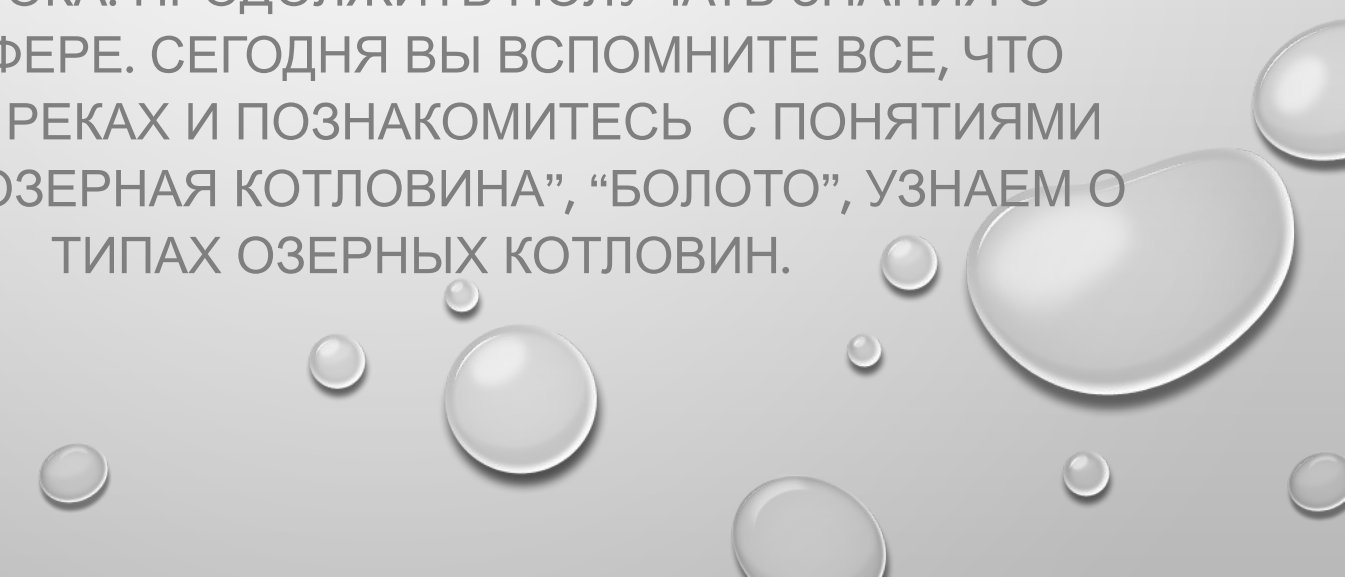




географии в 6 классе «ОЗЕРА» УРОК

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

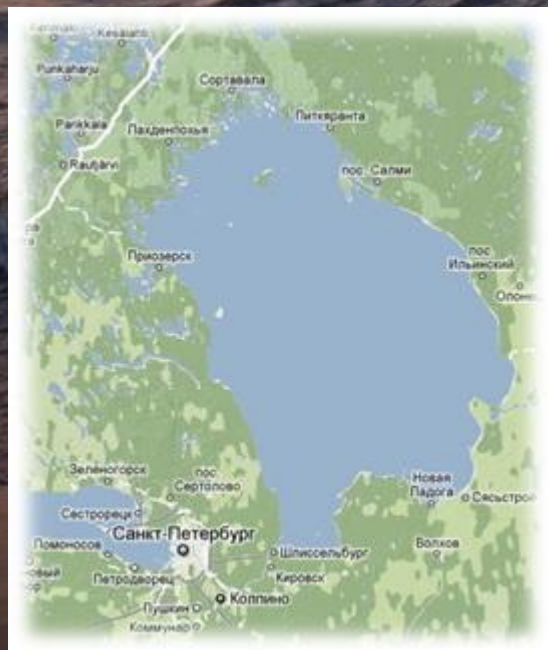


Ладожское озеро, Россия

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. км² 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.

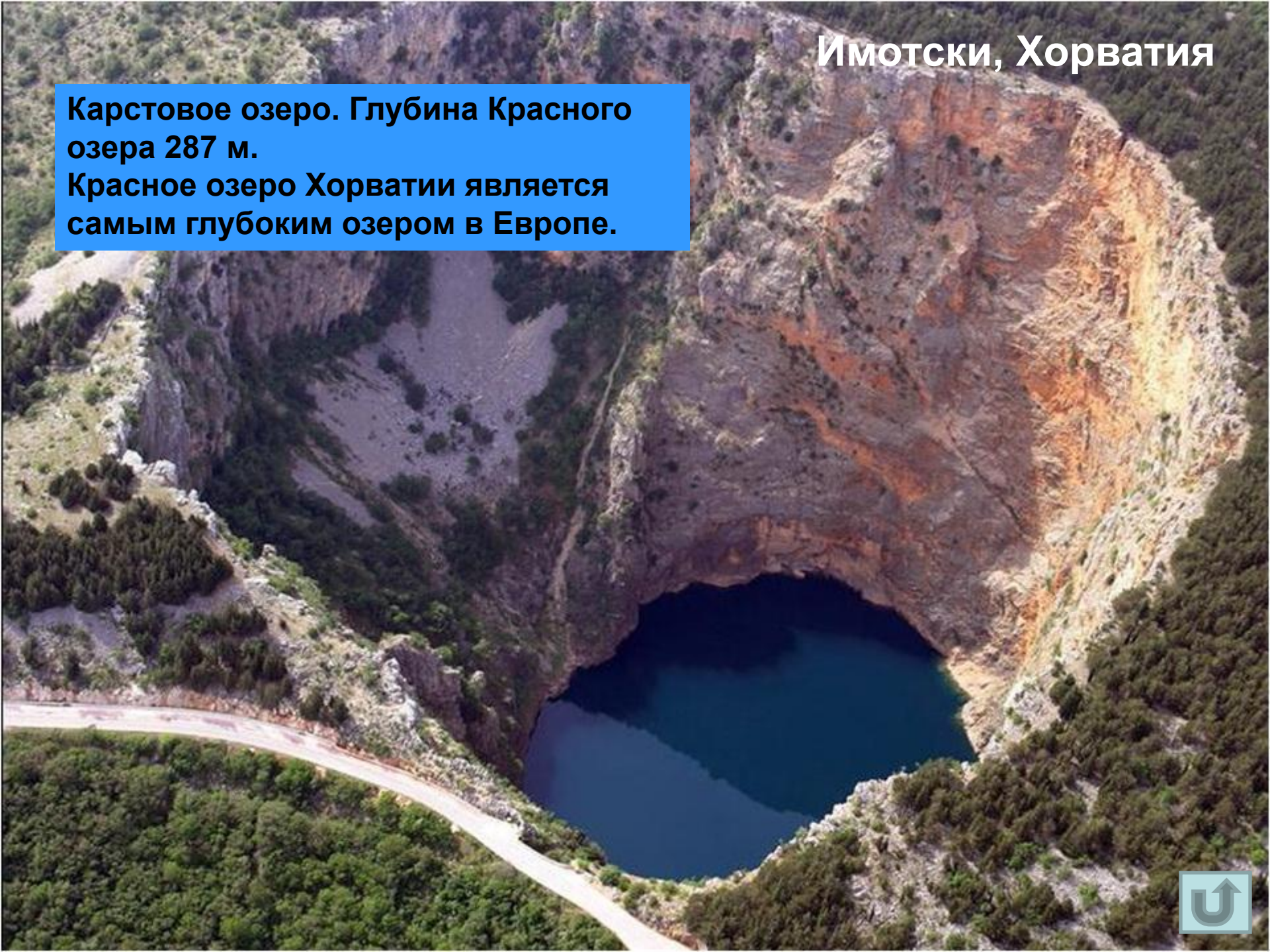
Байкал-это чудо природы во всех отношениях. Нет в мире озера, которое пользовалось бы такой громкой славой. Громадная глубина, удивительная чистота, прозрачность воды, суровая, сказочная красота берегов. Особенно красив Байкал в солнечную погоду.



Имотски, Хорватия

Карстовое озеро. Глубина Красного озера 287 м.

Красное озеро Хорватии является самым глубоким озером в Европе.



Кроноцкое озеро



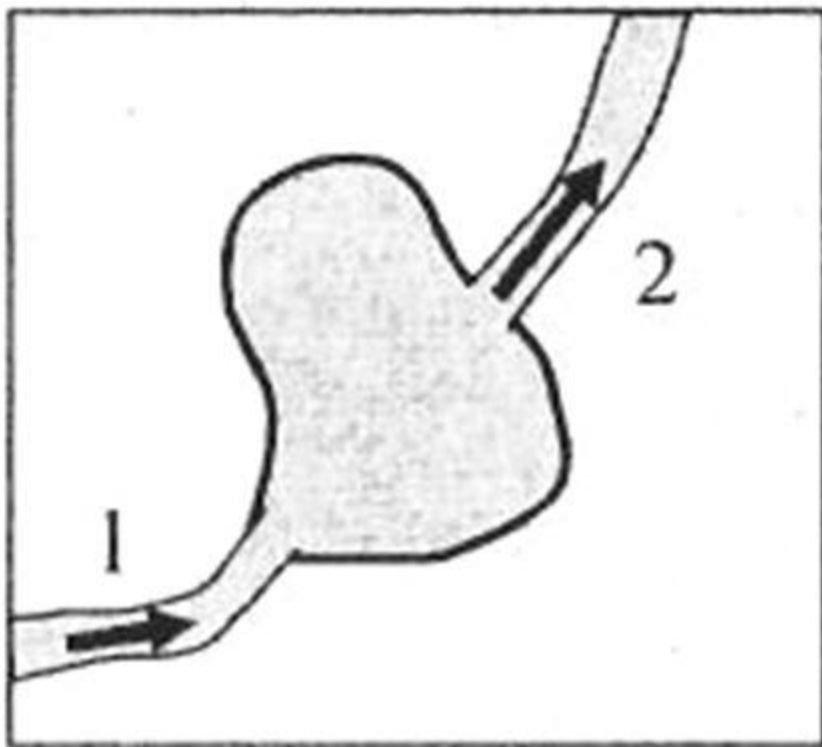
Подпрудный водоём. Он образовался после извержения вулканов Кроноцкого и Крашенникова, в результате чего древнее русло реки Палеокроноцкой было перекрыто мощными (до 200 м.) лавовыми отложениями.



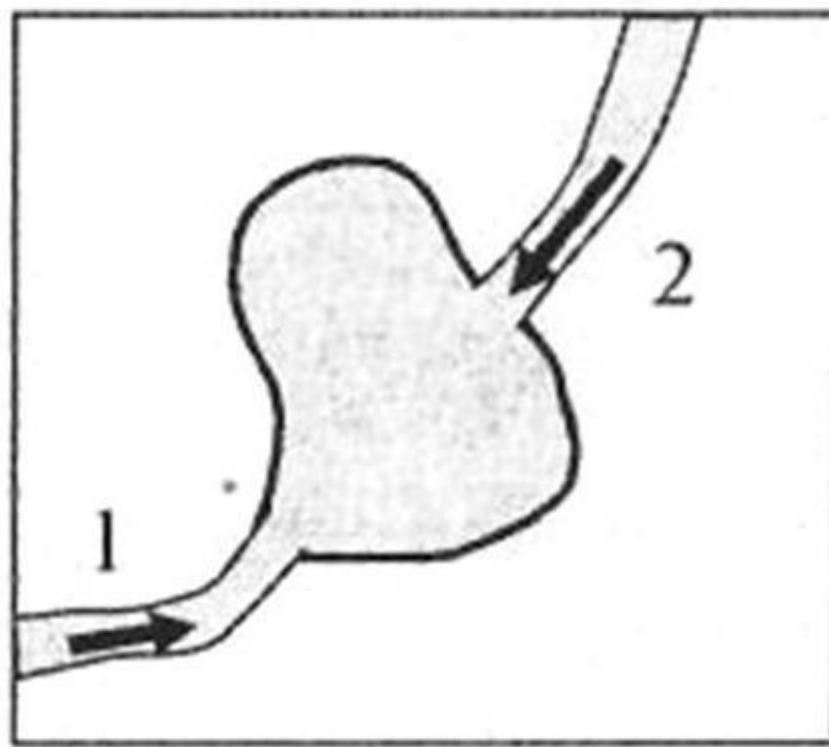
ХМАО-Югра



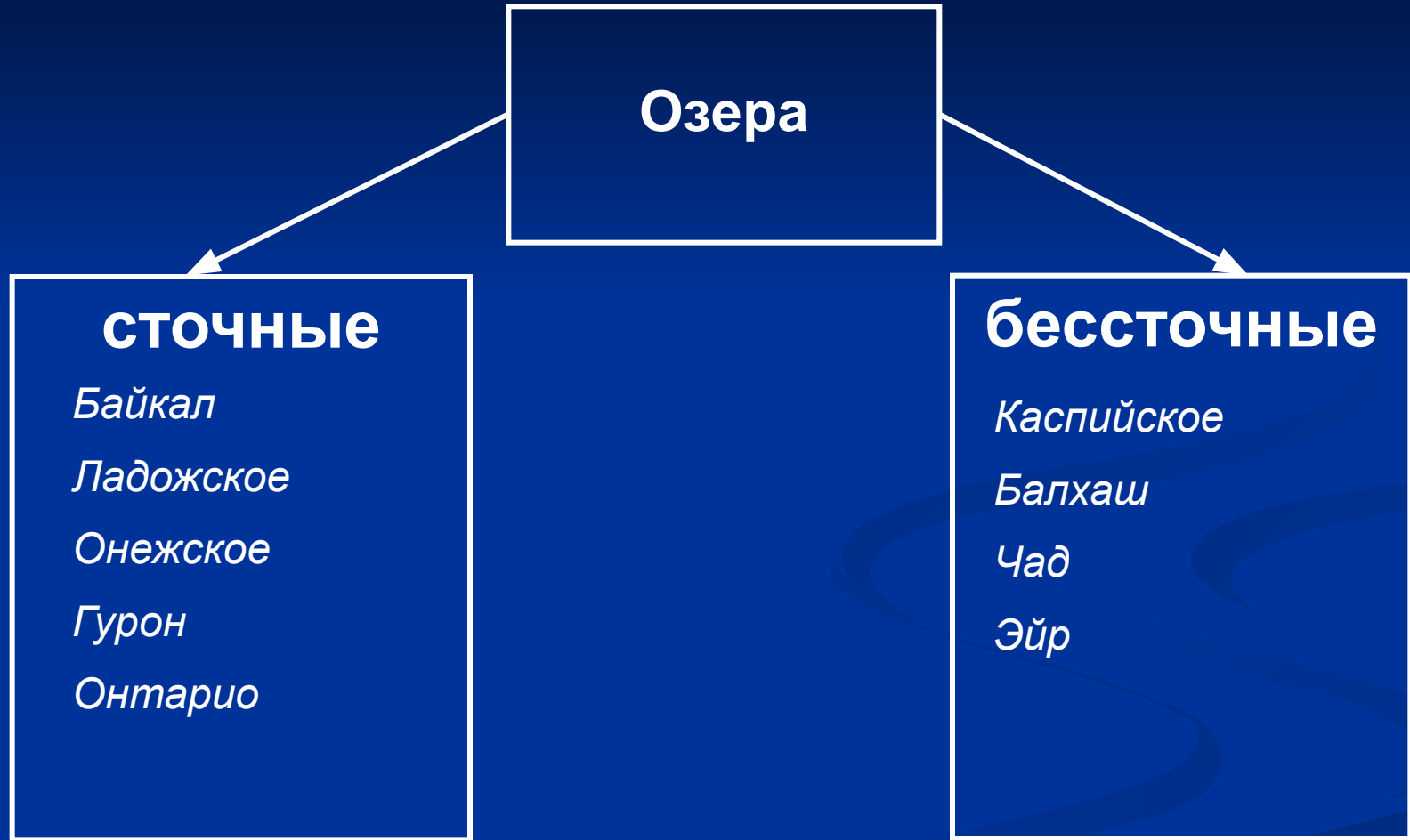
На каком рисунке изображено сточное озеро?



1



2



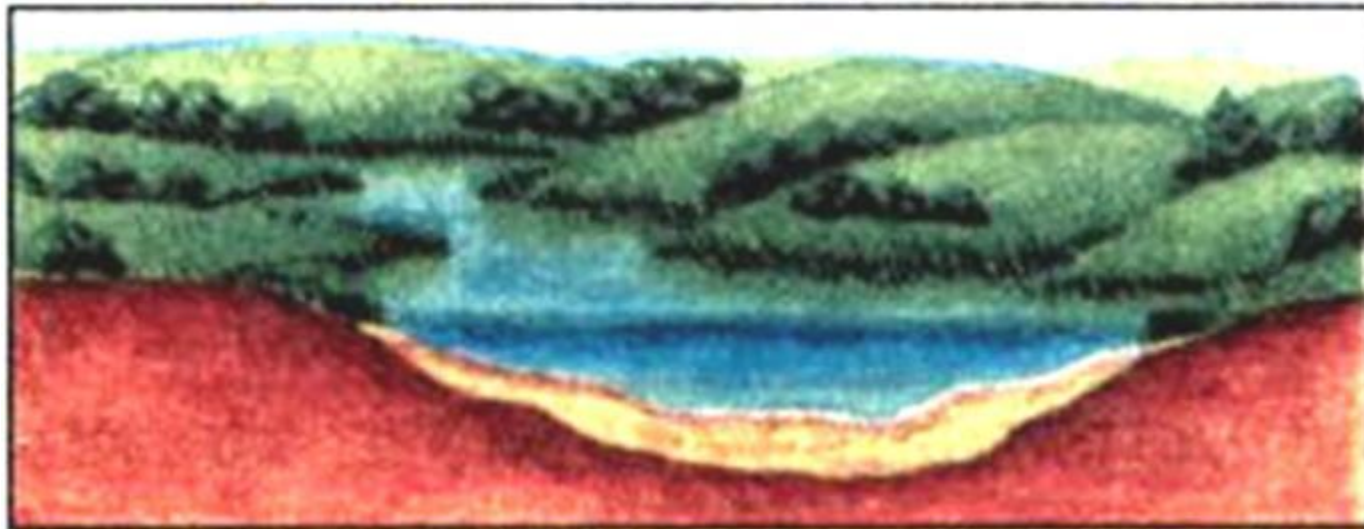
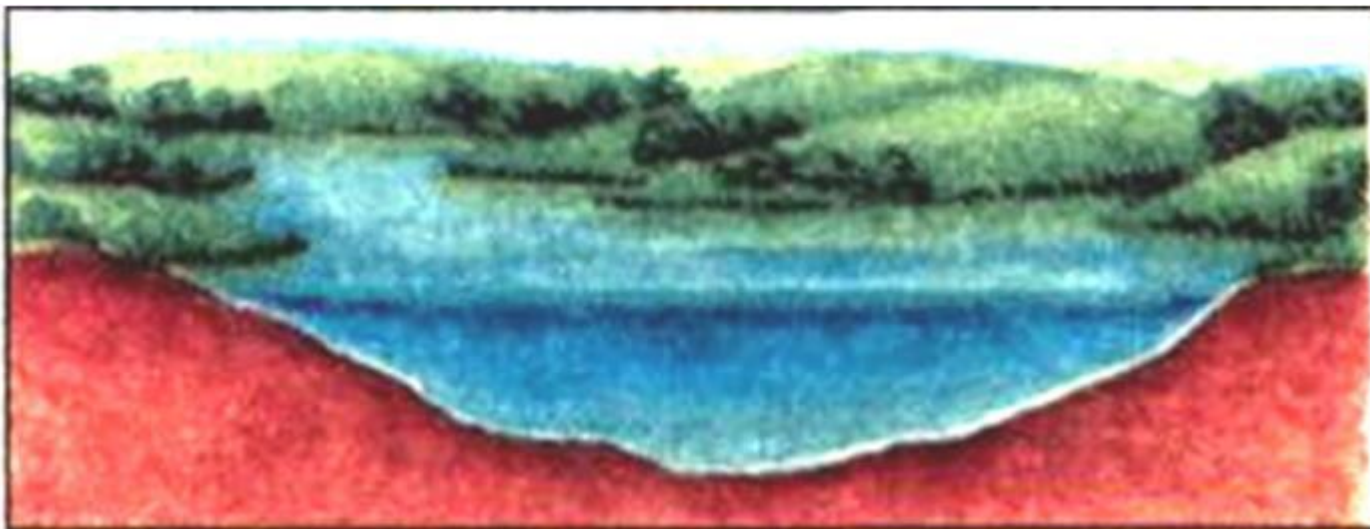
Мертвое море



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>
Байкал	Евразия	пресное	сточное
Чад	Африка	соленое	бессточное
Онежское	Евразия	пресное	сточное
Каспийское море	Евразия	соленое	бессточное
Онтарио	Северная Америка	пресное	сточное

Выберите из списка бессточные озера:

Ладожское

Гурон

Онежское

Каспийское

Чад

Онтарио

Эйр

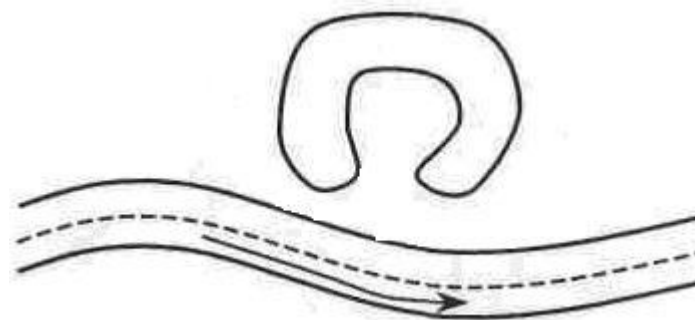
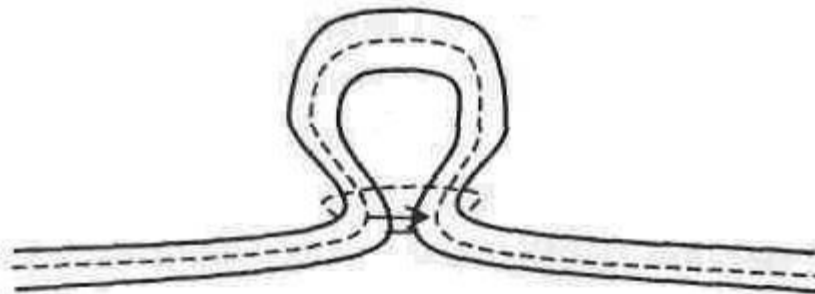
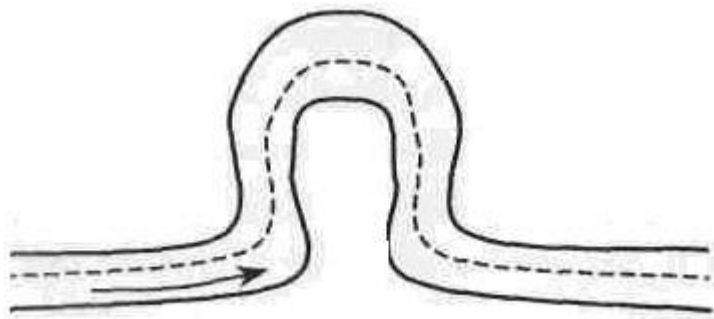
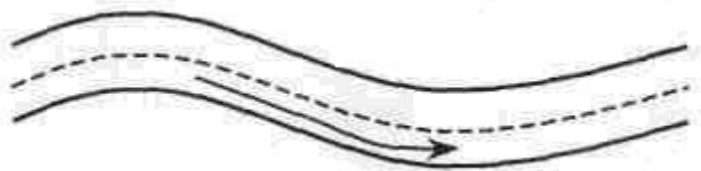
Что это за озеро?

БАЙКАЛ

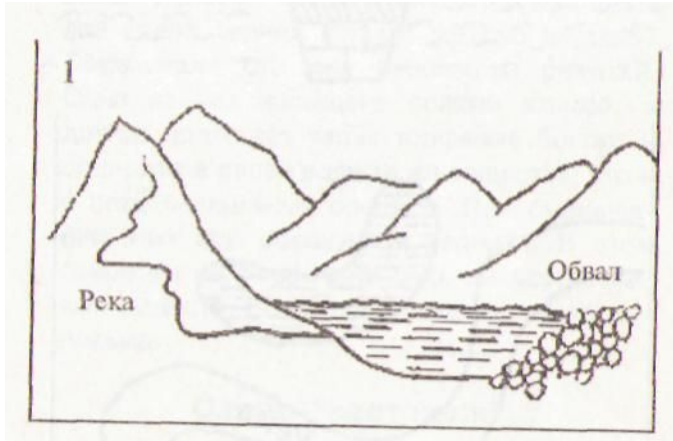


Закончите предложение

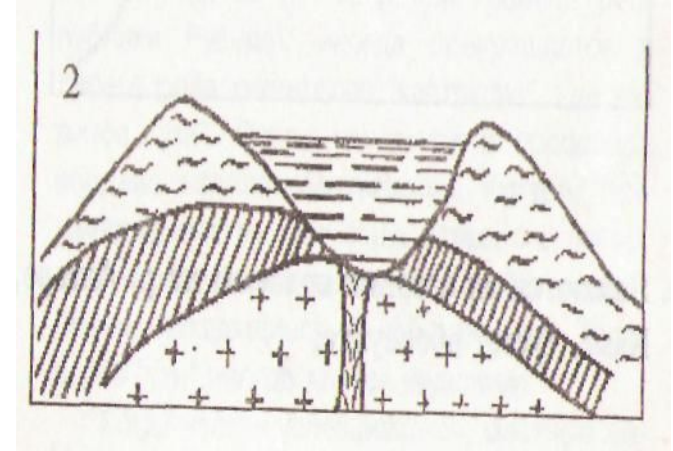
Это схема образования старицы



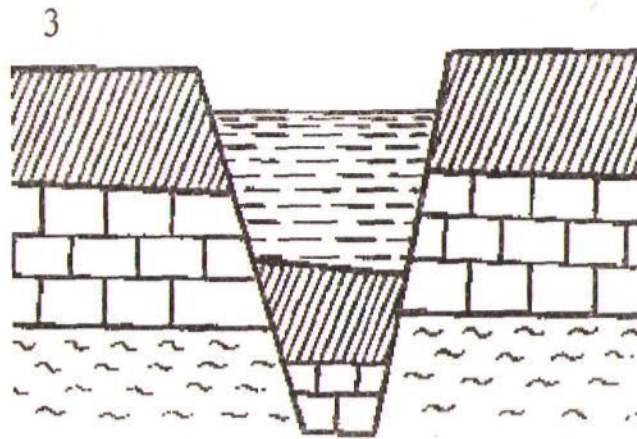
На рисунке показаны озера по происхождению:



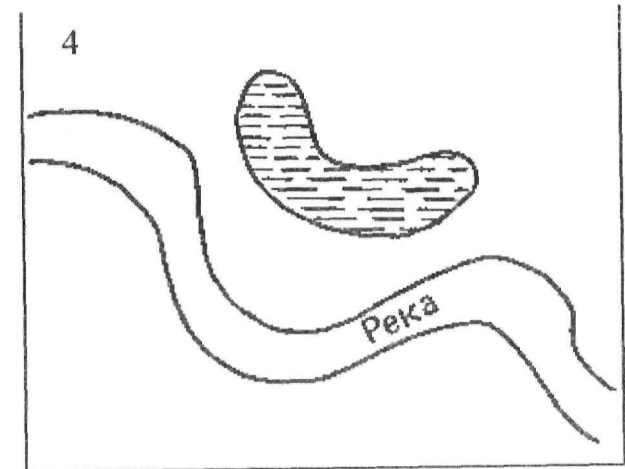
Запрудное



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)
-