

Презентация к уроку географии в 6 классе

- Подготовила учитель географии ГУ «Новоколутонская средняя школа» Стрижак И.А.



Озера

Загадка

A landscape photograph showing a calm body of water in the foreground, reflecting the sky and the surrounding greenery. The middle ground is dominated by a dense line of trees and bushes with vibrant green foliage. The background shows a clear blue sky with a few wispy clouds. The overall scene is peaceful and natural.

Посреди поля лежит зеркало,
стекло голубое, а рама зеленая

Озеро -

водоем, образовавшийся в природном углублении на поверхности Земли.

В отличие от моря не является частью Океана.

По глубине и по площади очень разнообразны.

Самые – самые....

- Самое глубокое в мире – Байкал
- Самое крупное в мире – Каспийское
- Самое высокогорное - Титикака

Крупнейшие озера Казахстана

- Каспийское – длина с севера на юг – 1000 км, самое глубокое место более 800 м .
- Аральское море – пересыхает, является зоной экологического бедствия.
- Балхаш – в западной части вода пресная, а в восточной – соленая.

Происхождение озерных КОТЛОВИН

- Тектонические – Байкал, Иссык – Куль, Зайсан
- Запрудные – Сарезское
- Остаточные – Каспийское, Аральское
- Вулканические – в кратерах потухших вулканов
- Старицы – при изменении русла рек

Сточные и бессточные озера

- **Сточные** – озера, из которых вытекают реки. В них вода чаще всего пресная (подумай, почему?)
- **Бессточные** – озера, из которых не вытекают реки. Вода в них соленая (подумай, почему?)

Пользуясь картой, приведите примеры сточных и бессточных озёр.

Значение озер в деятельности человека

- Использование в быту
- Использование в сельском хозяйстве
- Использование в производстве
- Для судоходства
- Для добычи солей
- Для рыболовства
- Для отдыха и оздоровления