

Озёра

Для начальной школы.

Мажарцева И.И.

Озёра.

- Озёра – это значительные естественные углубления на суше, заполненные водой и не имеющие связи с морем. Самое большое озеро в мире – Каспийское и самое глубокое – Байкал.



Подразделение озёр

- Озёра подразделяются на проточные, сточные, бессточные.
- В проточные озёра впадают многочисленные реки, вытекает же из них одна или несколько. (Ладожское)
- Озёра, имеющие сток, называют сточными. (Севан)
- В бессточные озёра реки только впадают, но не вытекают. (Каспийское, Аральское)



Различие озёр от происхождения.

- Есть озёра, котловины которых возникли в результате **тектонических движений**.
- (Байкал, Таньганьика)



Вулканического происхождения.

- Котловины **вулканического происхождения** представляют собой кратеры вулканов, заполненные водой.



Ледникового происхождения.

- Есть **озёра ледникового происхождения**, котловины которых образовались в ледниковый период.

Таких озёр много в **Финляндии.**



Карстовые.

- В областях, сложенных **известняками и гипсом**, есть озёра провального происхождения, их называют **карстовыми**.
- Многие из них очень глубокие, с чистой прзрачной водой.



Запрудные озёра.

- В горах при сильном землетрясении могут возникать **запрудные** озёра.
- Так на Памире возникло **Сезарское озеро**



Различие озёр по составу и количеству солей.

- По составу и количеству солей, растворённых в воде, различают озёра **пресные** и **солёные**.



Вопросы.

- Что такое озеро?
- Какие озёра называют проточными? Сточными? Бессточными?
- Какими бывают озёра по происхождению?
- По составу и количеству солей?