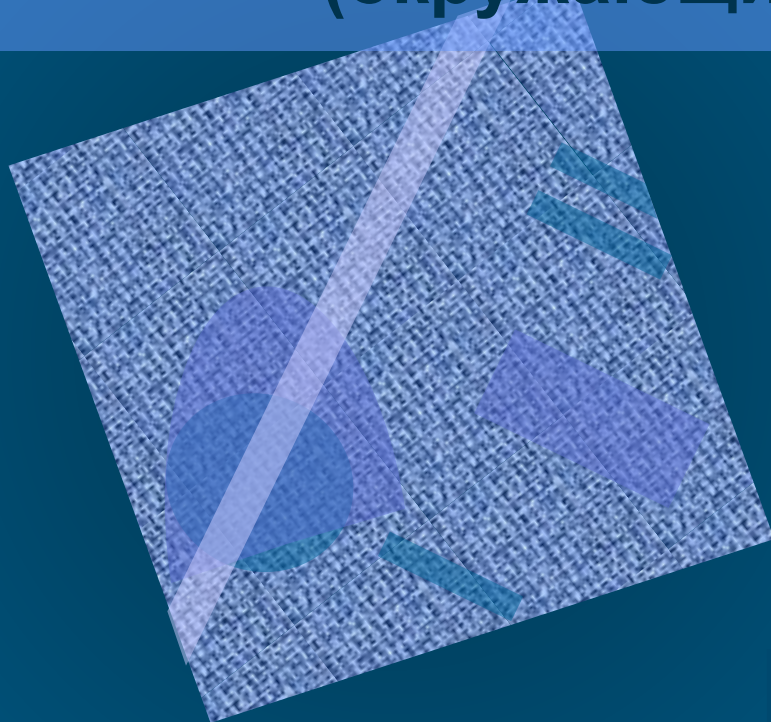


Необычные озёра

(окружающий мир 2 класс)



Учитель: Лис М.В.
ФГКОУ СОШ № 178

**Кипящее озеро на острове Доминика.
Вдоль берегов температура воды поднимается до
80-90 градусов Цельсия . Озеро почти полностью
закрыто клубами пара, а его сероватая вода
постоянно бурлит.**



**Горючей водой может похвастаться
Азербайджан. Достаточно поднести к воде
спичку и она загорится синим пламенем.**



В Антарктиде расположено озеро с солёностью в 11 раз больше морской воды. Она настолько солёная, что не замерзает даже при – 50 градусов Цельсия.



Озеро Клилук (Пятнистое озеро) в Канаде содержит в своем составе большое количество минеральных веществ. Летние испарения воды приводят к образованию причудливых разноцветных островков. Минералы настолько сильно затвердевают, что по ним можно ходить.



**В Египте можно найти самую опасную воду.
Она собирается в озере, на дне которого
бьют два источника серной кислоты.**



ribalych.ru

Озеро Чокрак уникально своей лечебной грязью. Расположено недалеко от города Керчи. У поверхности восточного берега и на дне озера выходит группа сероводородных источников.



Озеро Балхаш, расположенное в Казахстане, удивительно тем, что половина его состоит из пресной воды, тогда как вторая половина – из соленой.



**Озеро Циркницкое (Югославия) – полностью
исчезает зимой и летом, а весной и осенью
наполняется водой и рыбой**



**В Алжире есть уникальное озеро, которое
наполнено «чернилами». Этой водой даже
можно писать.**



**Озеро Пич - Лейк (на острове Тринидад)
находится в кратере грязевого вулкана и является
природным источником асфальта, поэтому
искупаться в озере не получится.**



Байкал - самое древнее и глубокое озеро мира, кроме того, оно второе по величине на планете и содержит почти самую чистую воду. В данное время озеро вмещает 20 процентов пресной воды всей Земли.



Берегите воду!

Вода – это жизнь

- ✓ **Вода является одной из самых насущных человеческих потребностей. Важнее только кислород. Без него жизнь не возможна вообще, а без воды человек может прожить лишь 3 – 4 дня. Так что к воде нужно относиться очень бережно, ведь пригодной воды на Земле не так уж и много, притом, что водой покрыто три четверти площади планеты.**