

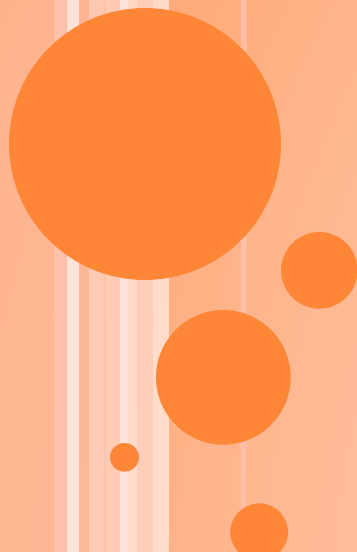
Озеп

a

Озеро – это замкнутый  
водоем,  
образовавшийся на  
поверхности суши в  
природном  
углублении.

Озеро, в отличие от моря, не является частью океана. От реки оно отличается тем, что вода в нем не течет, как поток в русле. Самое большое озеро на Земле- Каспийское. Самое глубокое озеро нашей планеты – Байкал.

# **Озерные котловины – углубления, в которых находятся озера.**



Старицы – небольшие озера серповидной формы.

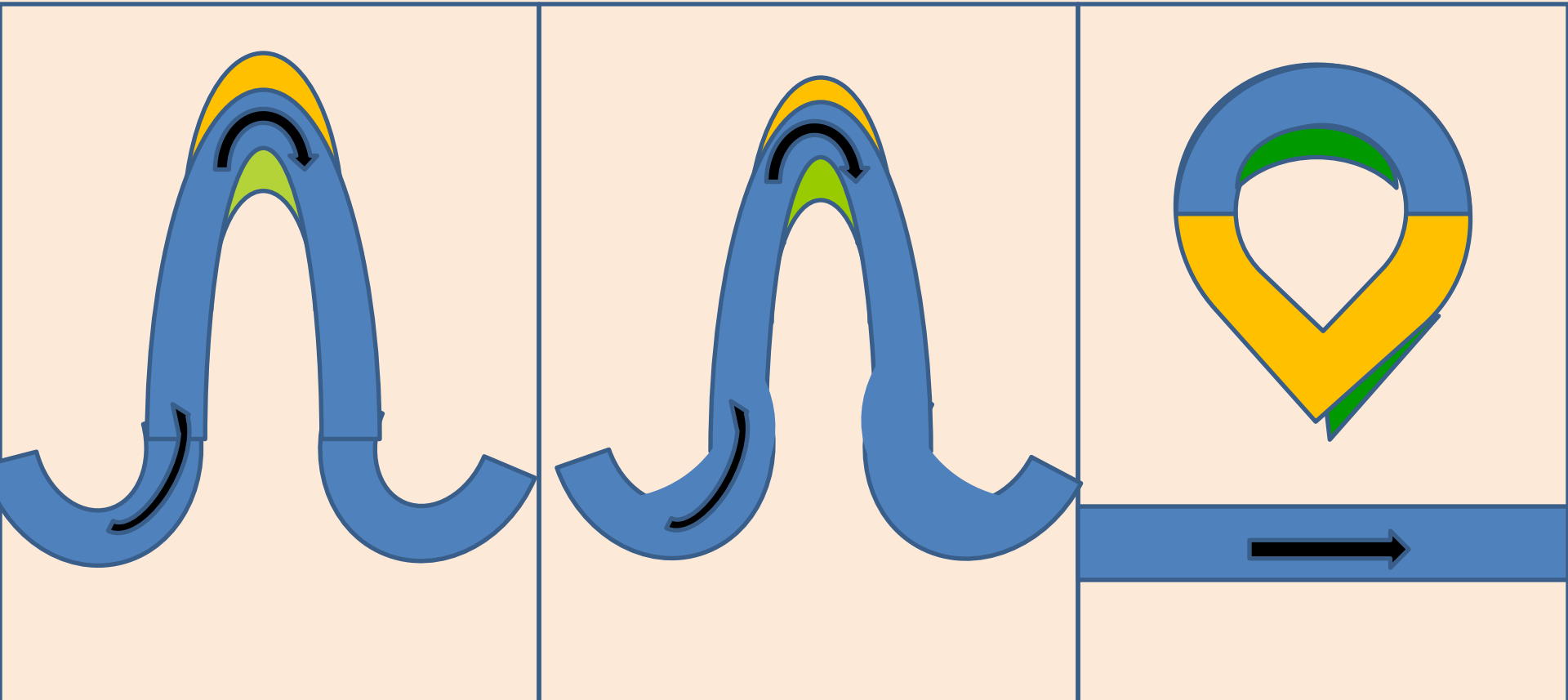


Схема образования  
старицы

# Озера

Сточные

Бессточные

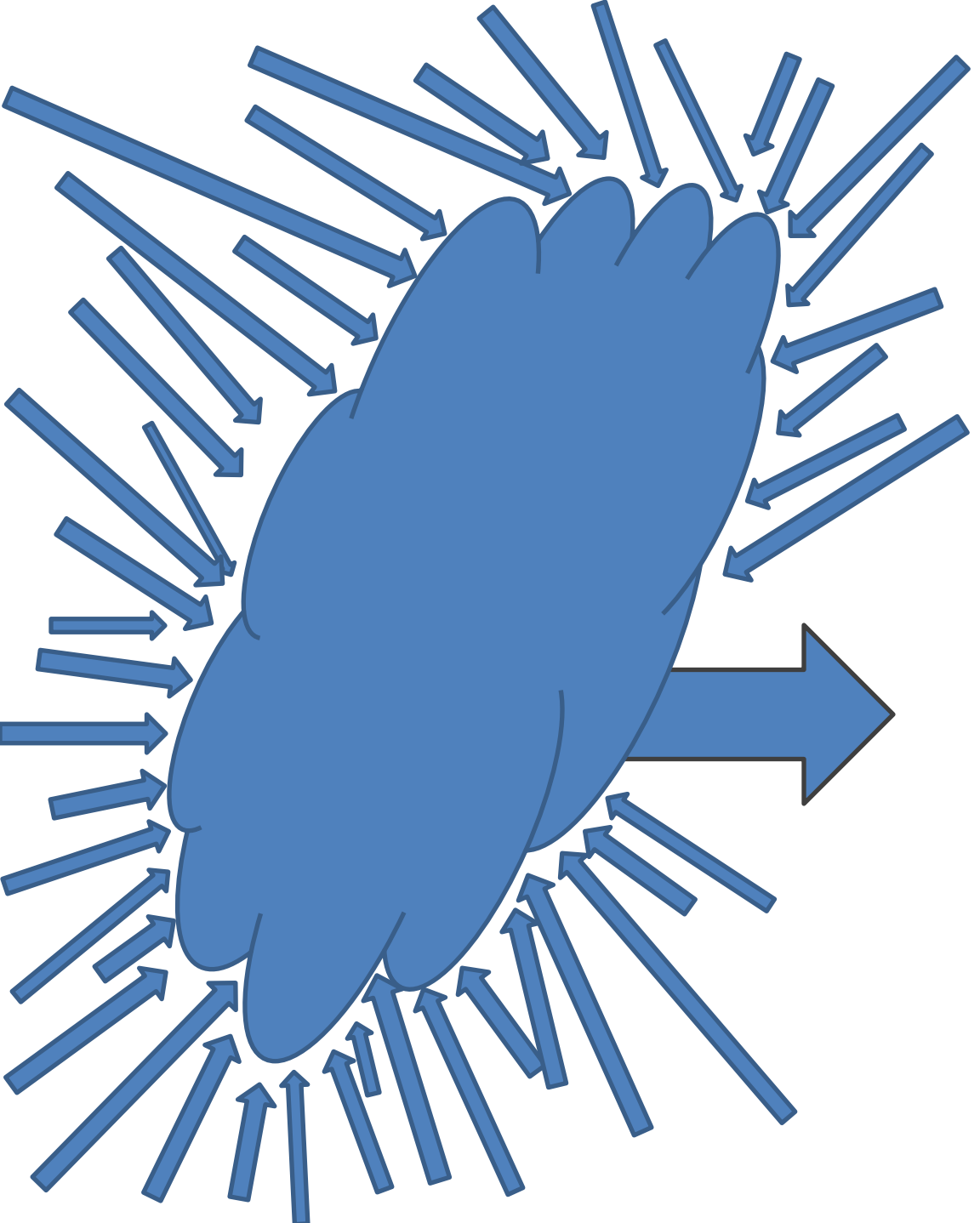
- ★ Байкал
- ★ Ладожско
- ★ Онежское
- ★ Каспийско
- ★ Аральское
- ★ Чад

это уникальное озеро, одно из неповторимых чудес планеты, природная святыня не только россиян, но и всего человечества.

Максимальная глубина – 1620м, а средняя – 730м. Дно Байкала на 1167м ниже уровня Мирового океана, а зеркало его вод – на 453 м выше.

Возраст Байкала – 15-20 млн лет, в то время как другим озерам не более 5-15 тыс. лет. В длину озеро простирается на 620 км при ширине от 24 до 79 км.

В Байкале собрано колоссальное количество пресной воды - 1/10 пресных вод всей планеты. Полная смена воды в Байкале происходит в течение 332 лет.



В озеро  
впадает  
более 336  
рек, а  
вытекает  
одна Ангара.

✚ Голомянка

✚ Омуль

✚ Бычки-подкаменщики

✚ Сиг

✚ Осетр

✚ Хариус

✚ Нерпа

Неповторимая красота Байкала, живописные его берега и острова привлекали и привлекают туристов из нашей страны и зарубежья.

Целебный воздух, многочисленные термальные и минеральные источники могут служить хорошей базой для создания курортов и зон отдыха.

Неповторимый животный и растительный мир озера делают его «музеем живых древностей».



- Подготовила: учитель географии МКОУ СОШ поселка Мирный
- Дусмухамбетова Ханифя Адиетовна.