

# **Виды внутренних вод в Казахстане.**



# Цели обучения:

- **9.3.3.1 классифицирует, анализирует показатели и характеризует внутренние воды Казахстана: реки и озера, ледники и вечная мерзлота, подземные воды**
- **9.3.3.2 на основе классификации казахских гидронимов объясняет их значение и предлагает транслитерацию на трех языках**



- **Озеро** – это скопление воды в природном углублении на суше.



- В Казахстане насчитывается более 48 тыс. озёр, но 94% из них малые озёра площадью меньше 1 км<sup>2</sup>.



# Виды озёр по происхождению озёрных котловин:

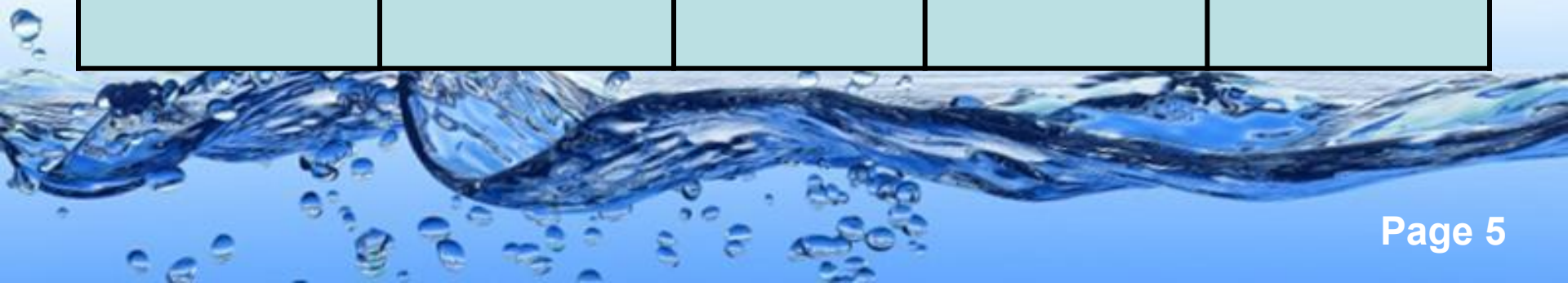
## 1. Тектонические:

- а) грабены (грабен – опустившийся блок земной коры): Жайсан, Маркаколь, Карасор и т.д.;
- б) реликтовые (остаточные) в прогибах земной коры: Каспийское море, Аральское море;

## 2. Экзогенные

- а) Ледниковые: Улькен Алматы (Большое Алматинское озеро), Жасылколь;
- б) Запрудные
- с) Суффозионные или просадочные (степные блюдца), образуются в результате проседания рыхлых горных пород.
- д) Старицы (долинно-русловые озёра), образуются в старых речных руслах.

Название озера	Географическое положение	Питание	Соленость	Природные богатства
Каспийское море				
Аральское море				
Балкаш				



**Д/з.: §24-25, стр. 121-124, учить  
номенклатуру**

