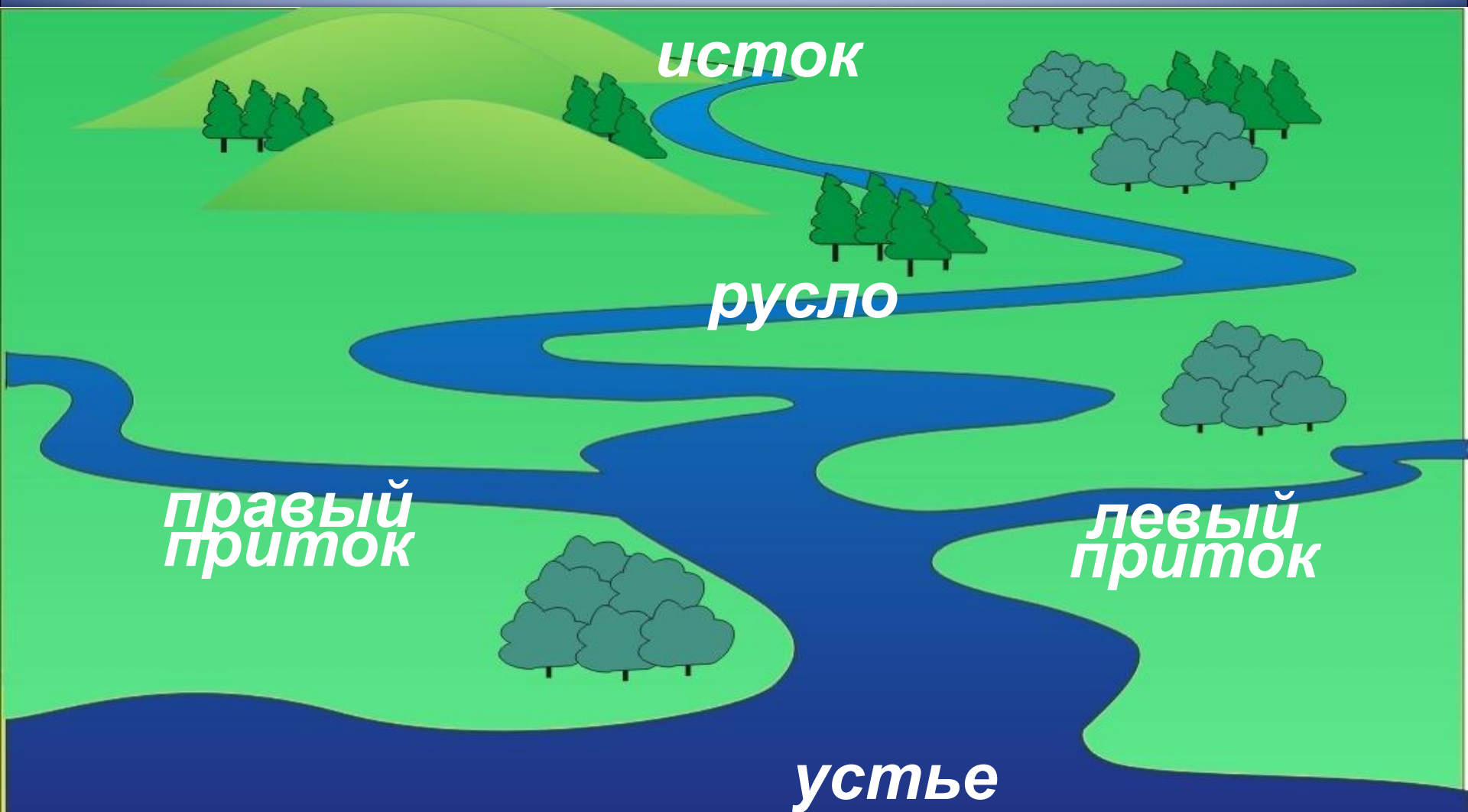


# Урок географии в 6 классе «Озера»

МБОУ Кулешовская СОШ № 16  
Учитель географии Настенко Г.В.

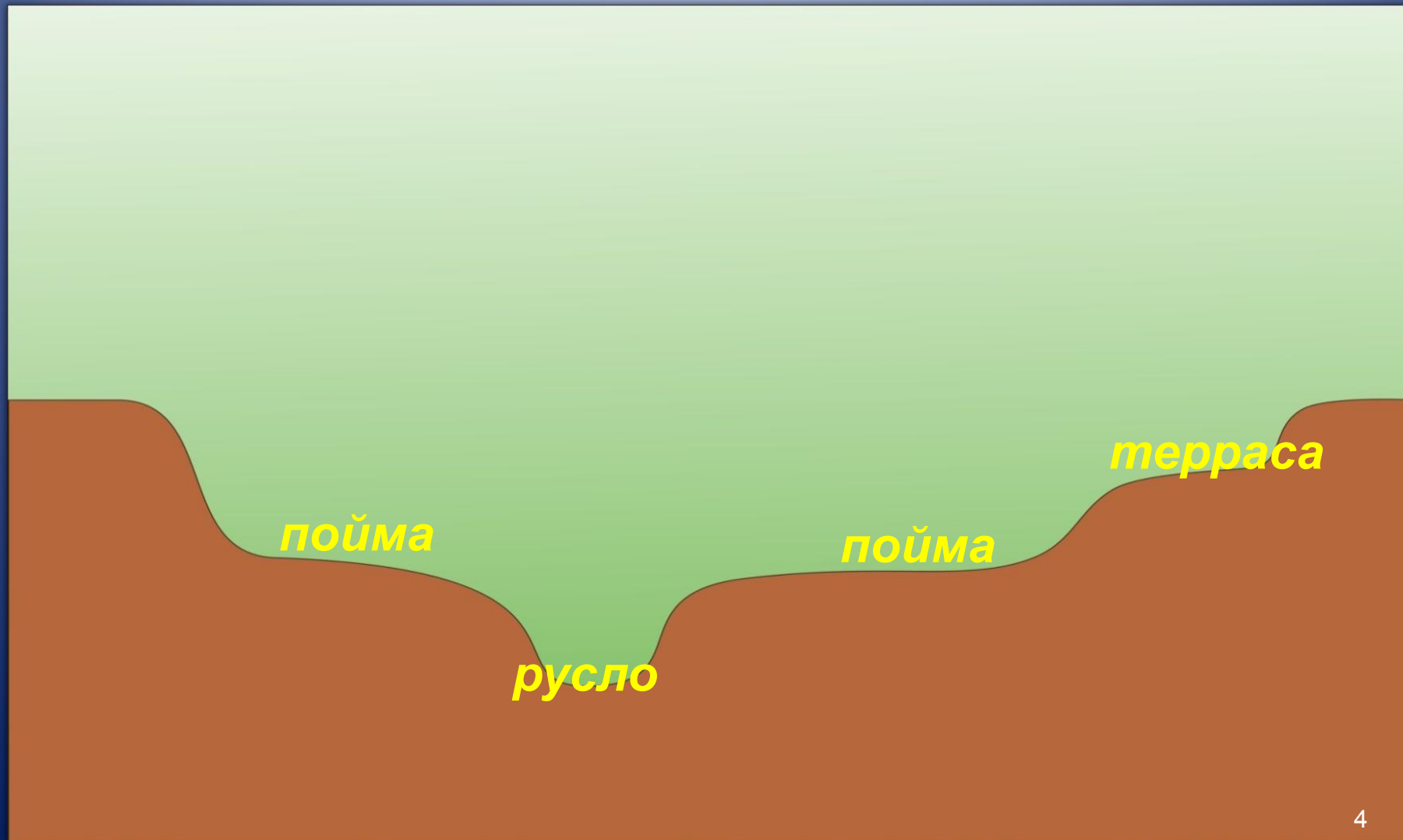


# Элементы реки





# Элементы речной долины



# Тест

| Определения  | Термины                |
|--|------------------------|
| <i>1. Линия раздела речных бассейнов.</i>  | <i>А) Бассейн реки</i> |
| <i>2. Ежегодный закономерный подъем уровня воды в реке.</i>  | <i>Б) Паводок</i>      |
| <i>3. Участок земной поверхности, с которого вся вода стекает в одну реку.</i>                                 | <i>В) Водораздел</i>   |
| <i>4. Главная часть реки, которая располагается на дне речной долины – более широкого понижения в рельефе.</i> | <i>Г) Межень</i>       |
| <i>5. Кратковременный подъем уровня воды, вызванный выпадением обильных осадков.</i>                           | <i>Д) Русло</i>        |
|  | <i>Е) Половодье</i>    |

**1 - В, 2 - Е, 3 - А, 4 - Д, 5 - Б**

# *Отгадайте загадку:*

Посреди поля лежит зеркало,  
Стекло голубое, рама зелёная,  
Глядятся в него молодые рябинки,  
Цветные свои, примеряя косынки.  
Глядятся в него молодые берёзки,  
Цветные свои поправляя причёски.  
И месяц , и звёзды –  
В нём всё отражается...  
Как это зеркало называется?

12.04.2012 г.

Тема урока:

Озёра

# *Что такое озеро?*





***Озеро – это заполненное водой  
природное углубление на  
поверхности суши***



# *Отличие моря и озера*

Море

Часть  
Мирового  
океана

Озеро

Не является  
частью океана,  
часть вод суши

# Чем озеро отличается от реки?

Река течет по руслу,



а озеро - это замкнутое водное пространство.





# **Озёра тектонические в прогибах**

образуются при медленном опускании  
обширных участков земной коры



slavavode.ucoz.ru



# Каспийское море-озеро



# *Озёра тектонические в разломах*

Образуются в результате опускания земной коры по разлому





**Озеро Танганьика**  
расположено в  
Восточной Африке



# Озёра вулканические

Образовались в кратере потухших вулканов





# Кроноцкое озеро в восточной части полуострова Камчатка



# Курильское озеро





# Озёра ледниковые

Образовались при движении древнего ледника



**Ладожское озеро** в Карелии (северный и восточный берег) и Ленинградской области (западный, южный и юго-восточный берег), крупнейшее пресноводное озеро в Европе.





# Онежское озеро



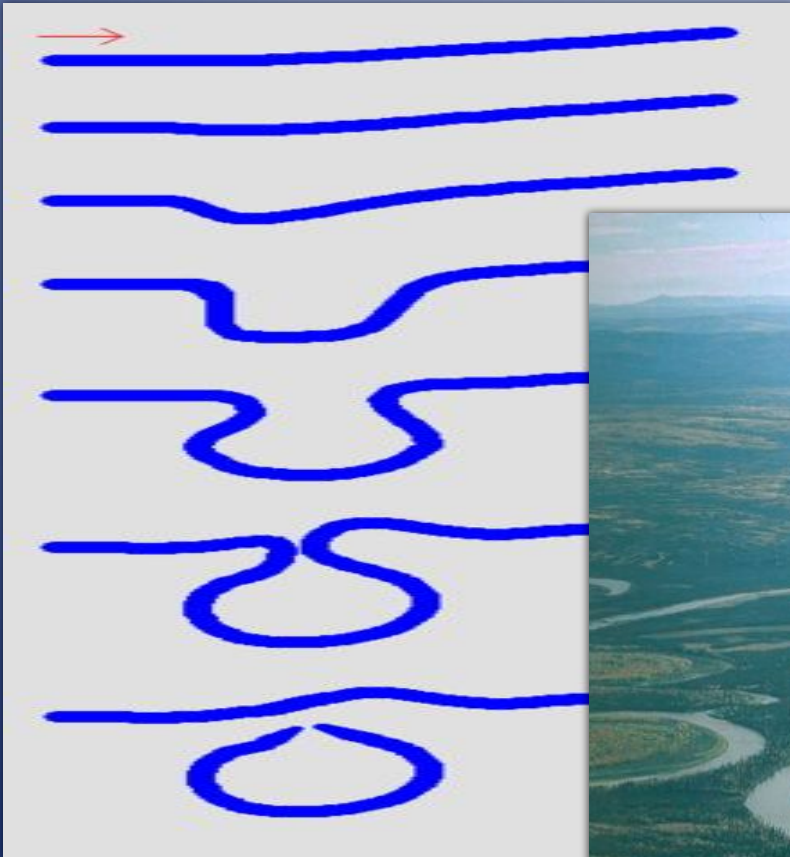
# *Озёра старицы*

участки прежнего русла реки, изменившей  
свое направление





Старица, как правило, имеет серповидную или петлеобразную форму



# Запрудные озера

русло реки перегораживается естественными плотинами, созданными обвалами, оползнями или лавинами





# Сарéзское óзеро расположено на Памире





# *Карстовые озера*

образовались в результате вымывания подземными  
водами легкорастворимых пород



# Закатон

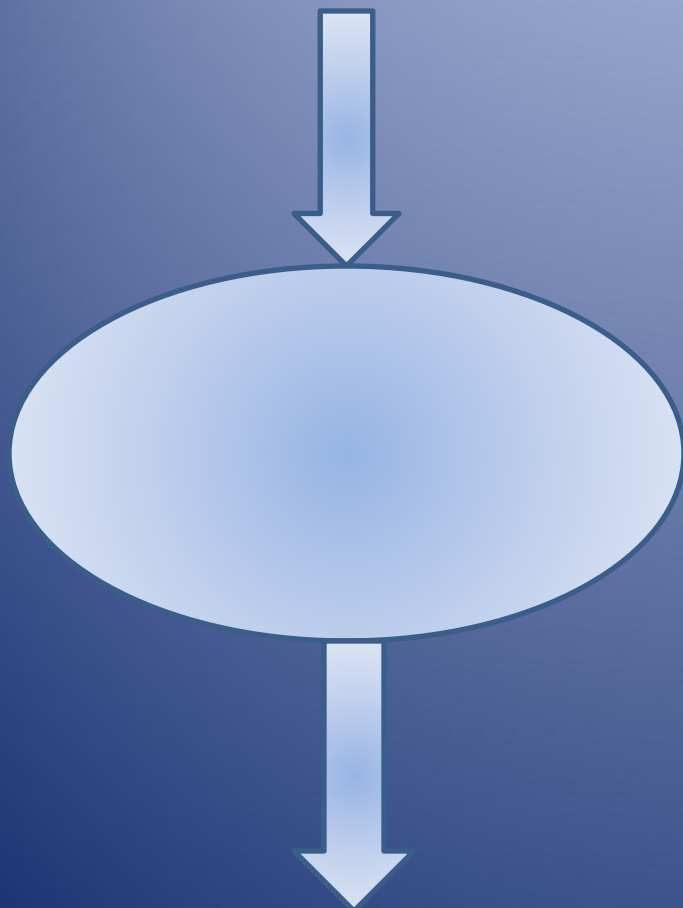
озеро в Мексике, Северная Америка



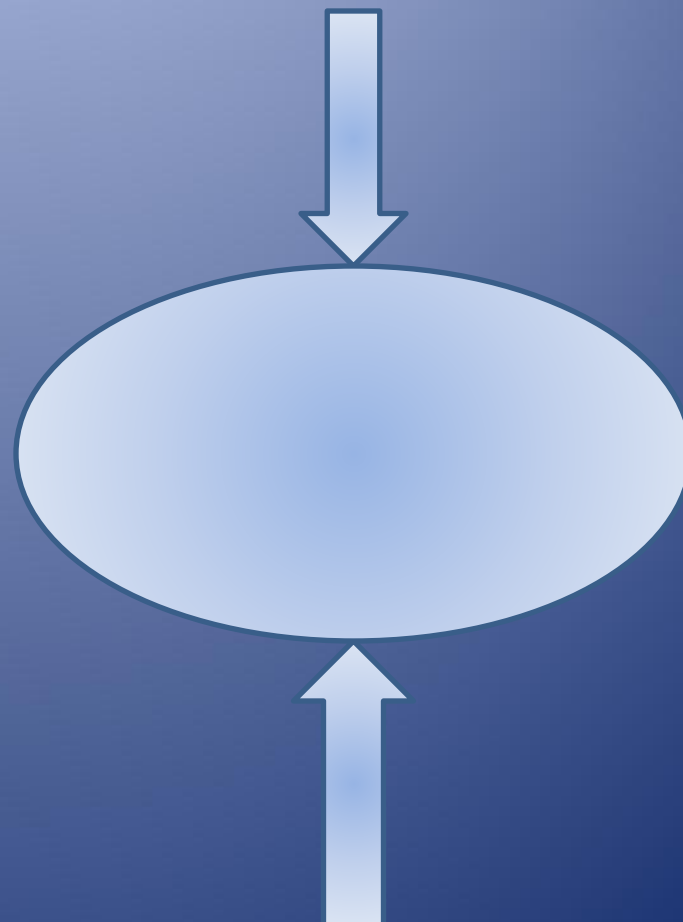


**Как сделать, чтоб ученье в пользу шло  
Гармония нужна - здесь нет сомнений!  
От умственной нагрузки под крыло  
Физически активных упражнений!**

# Сточное озеро



# Бессточное озеро



# **Вода в озере, какая?**

| Озера сточные                              | Озера бессточные   |
|--|--|
| <b>Пресные<br/>до 1‰</b>                   | <b>Соленые<br/>более 35 ‰</b>  |
| <b>Байкал,<br/>Ладожское,<br/>Онежское</b> | <b>Мертвое море( 260‰),<br/>Каспийское, Аральское,<br/>Баскунчак, Эльтон, Чаны</b> |



# Озеро Баскунчак



*А это удивительное самое  
соленое озеро на Земле мы  
сейчас найдем на карте  
полушарий, используя  
географические  
координаты - **33°с.ш.35°в.д.***

# Мертвое море





# Утонуть на Мертвом море НЕВОЗМОЖНО



# Практическая работа «Описание озера»

## План описания озера:

1. Название.
2. На каком материке находится и в какой его части.
3. Между какими меридианами и параллелями располагается.
4. Происхождение котловины.
5. Сточное или бессточное. Впадающие и вытекающие реки.
6. Соленое или пресное.

# Заочное путешествие к озерам





*I Группа*  
**Каспийское море-озеро**



# *II группа*

## **Озеро Байкал**





*III группа*  
**озеро Виктория**





*IV группа*  
**Озеро Верхнее**



## Параграф 42

- На контурной карте подписать
- названия озер.
- **Творческое задание**
- 1) Подготовить сообщение об одном из озёр(1-1,5мин.)  
«**Студент**»
- 2) Составить вопросы викторины об озёрах (10 вопросов)  
«**Доцент**»
- 3) Составить презентацию об озёрах или кроссворд «**Профессор**»

