

Турклуб школы 109

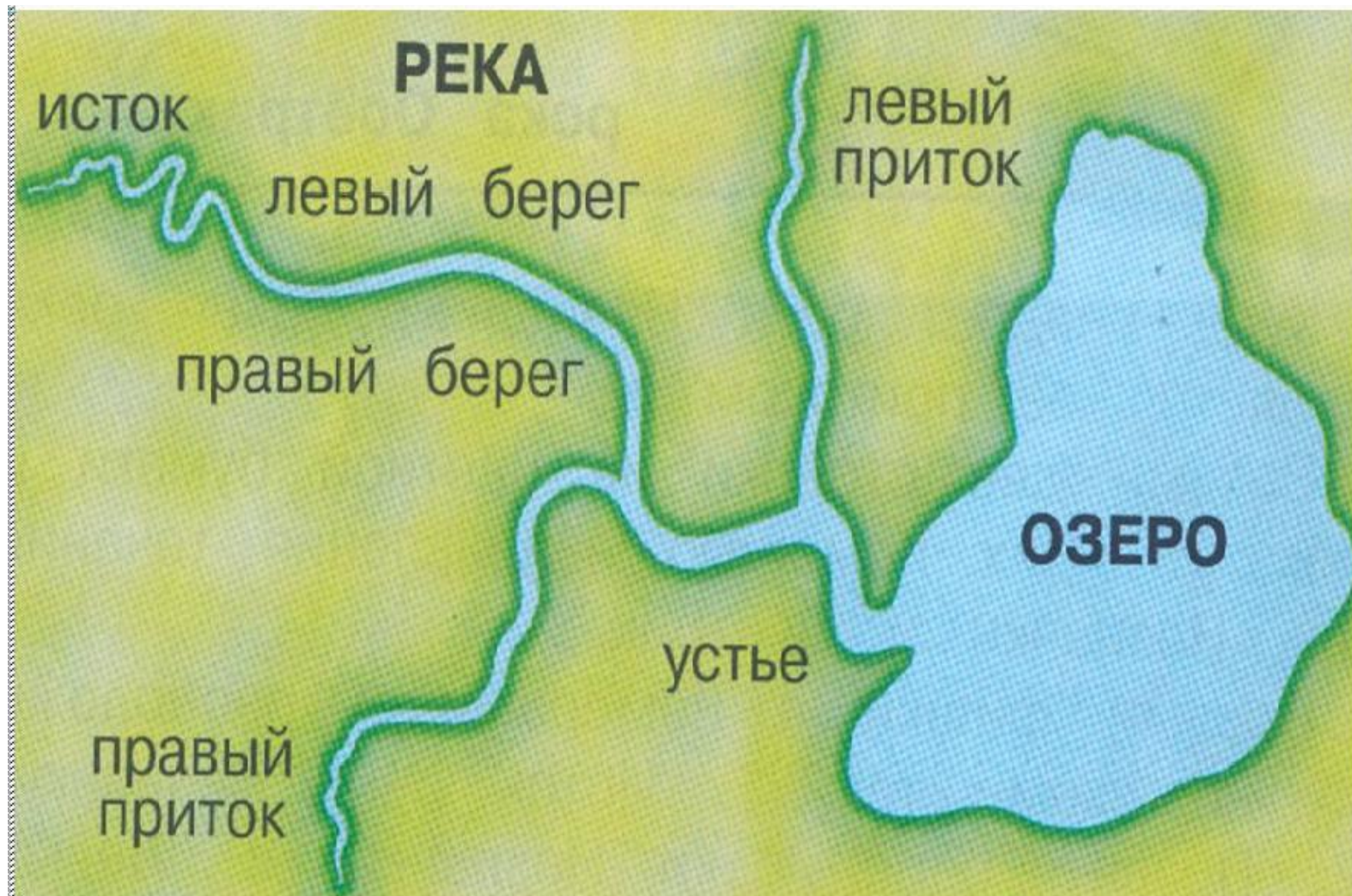
ПРЕДСТАВЛЯТ

Занятие

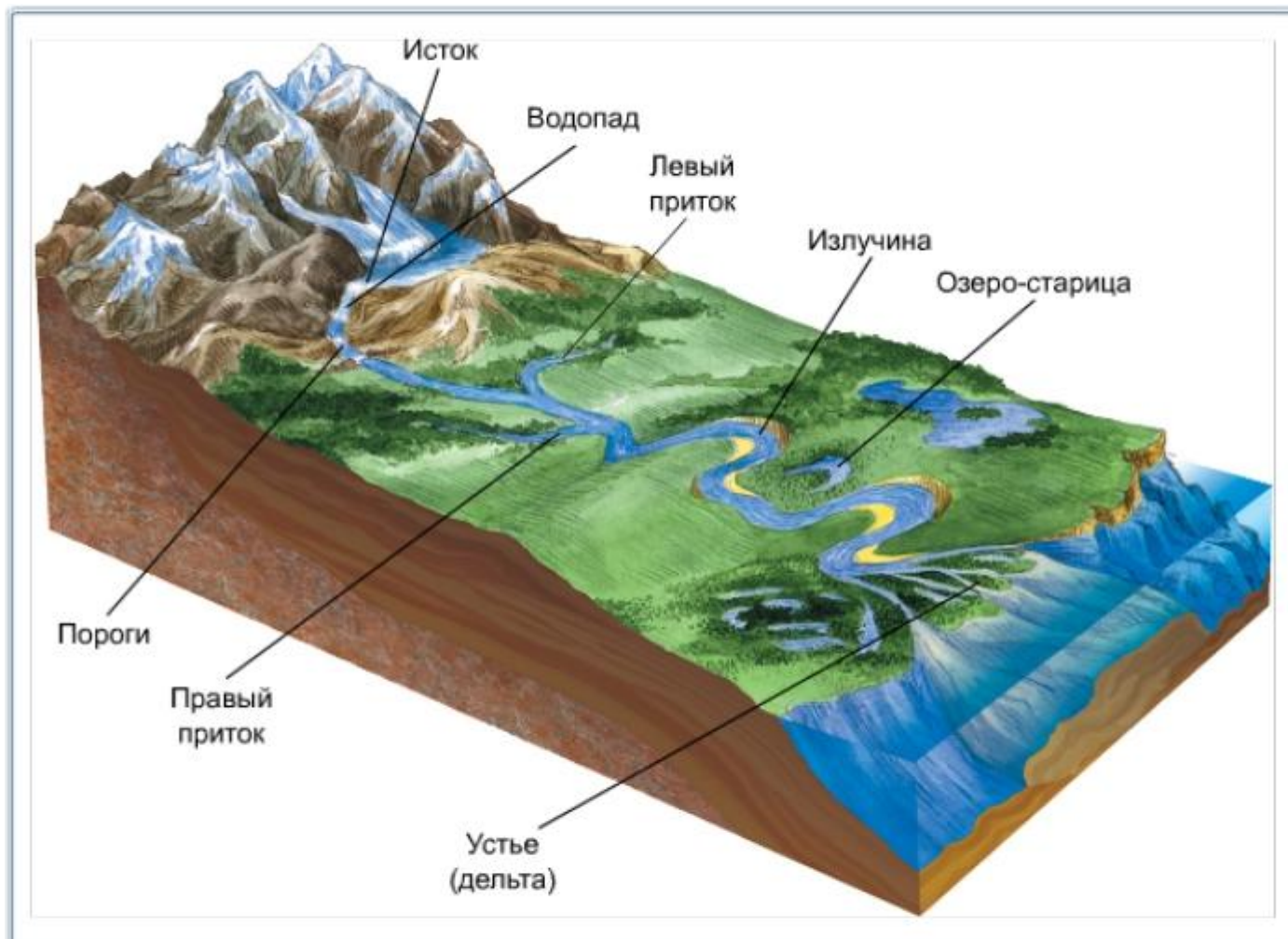
Части реки



Турклуб школы 109



Турклуб школы 109



Турклуб школы 109

- **Река** — естественный водный поток (водоток) свыше 10 км, текущий по выработке



Турклуб школы 109

- **Исток** — место, где начинается река.
- **Русло** — природное углубление, в котором течёт река.
- Место впадения реки в другой водный объект называется **устьем**.

Турклуб школы 109

- Устье реки, где русло делится на множество протоков и рукавов, наз



Турклуб школы 109

- **Длина реки** — расстояние от истока до устья.
- Реки по длине делятся на:
 - малые (до 100 км);
 - средние (от 100 до 500 км);
 - крупные (длиннее 500 км).
- **Амазонка** — самая крупная река на Земле (7194 км).

Турклуб школы 109

- **Фарватер** — самая глубокая часть устья реки.
- **Тальвег** [нем.] — линия, соединяющая самые глубокие части русла реки; иногда термин употребляется в более широком смысле, в применении ко всему дну долины.

Турклуб школы 109

- **Тече́ние** — движение воды в русле водотока (**реки**, канала, ручья).
- **Схема течений реки:**
 - 1 — верхнее,
 - 2 — среднее,
 - 3 — нижнее.

Турклуб школы 109



Турклуб школы 109

- **Бифуркация рек** — разделение русла реки и речной долины на две ветви, которые в дальнейшем не соединяются, образуют самостоятельные потоки и впадают в разные водоёмы.

Турклуб школы 109

- **Шйвера** — относительно мелководный (глубина до 1,5 — 2 м) участок реки с беспорядочно расположенными в русле подводными и выступающими из воды камнями и быстрым течением.

Турклуб школы 109



Турклуб школы 109

- **Поро́г, поро́ги** — каменистый или скалистый участок в русле водотока (реки или ручья) с повышенной скоростью течения и относительно большим падением отметок уровня воды, образовавшийся вследствие ступенчатого размыва русла, если материал его неоднороден. **Порог** — участок **реки** с быстрым течением и крутизной русла от 15 до 45 градусов

Турклуб школы 109

Чулышман 2006
Бесимся