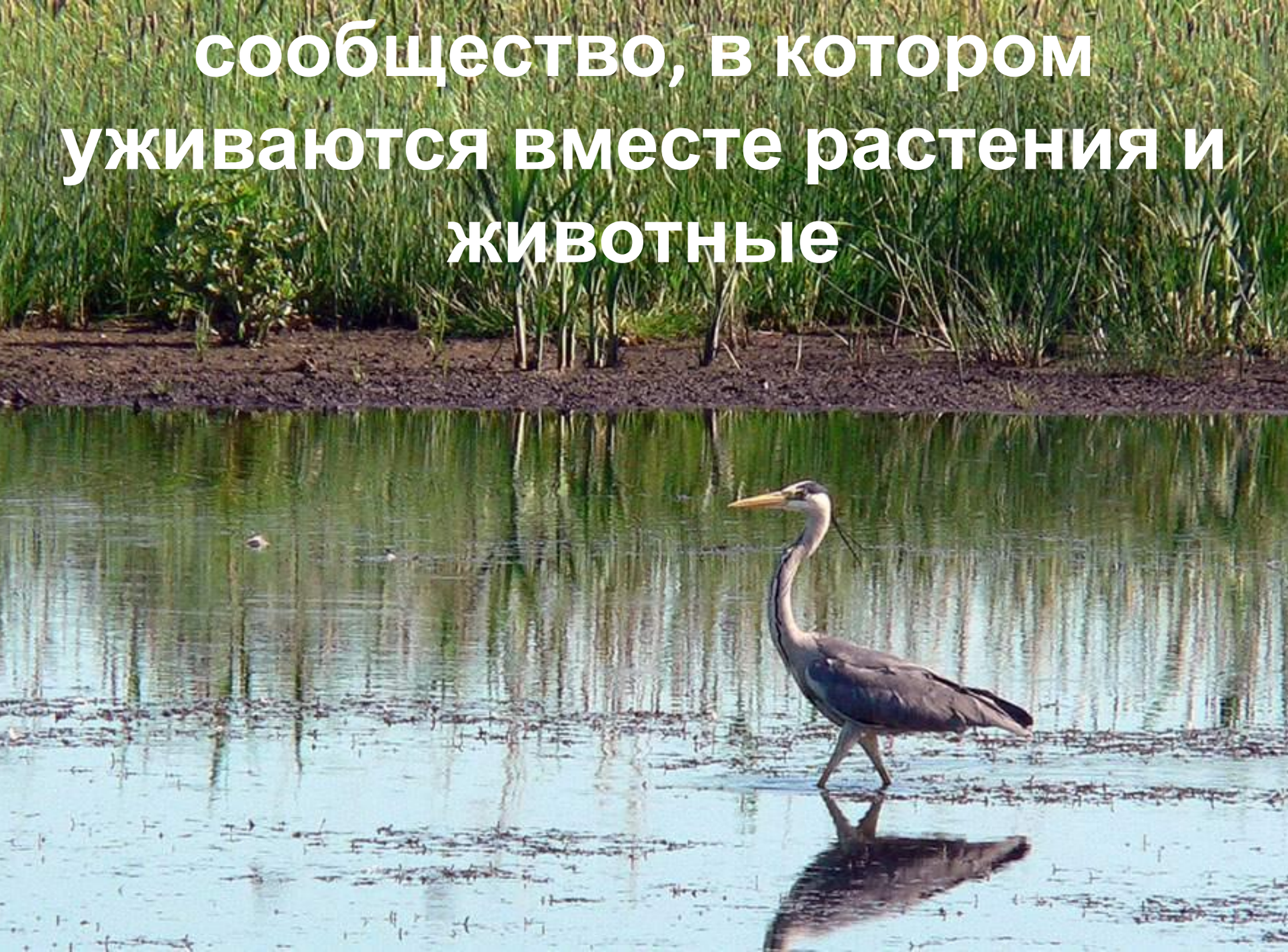


ЭКСКУРСИЯ: «Жизнь и загадки пресного водоёма»

**сообщество, в котором
уживаются вместе растения и
животные**



Водоёмы

```
graph TD; A[Водоёмы] --> B[естественные]; A --> C[искусственные];
```

The image features a background of blue water with a rocky shoreline. At the top, the word 'Водоёмы' is written in large white letters. Two purple arrows point downwards from this title to two separate grey rectangular boxes. The left box contains the text 'естественные' and the right box contains 'искусственные', both in white letters.

**естественн
ые**

**искусственн
ые**

водоемы, которые созданы
природой, без участия
человека



Озеро

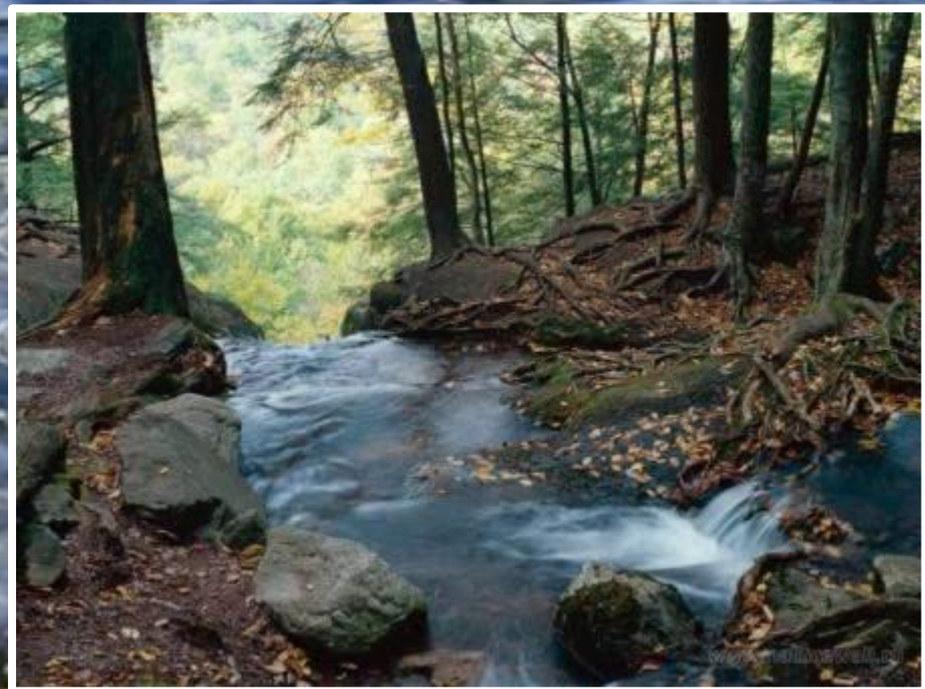


Болото

Естественные водоёмы:



Река



Ручей

Искусственные водоёмы – это водоёмы, которые создал человек



Пруд



Канал

Растения водоёма

Смотри видео ссылка №
1,
потом вернись к
презентации

Животные водоёма

Смотри видео ссылка № 2,
а потом вернись к
презентации

«Рыболов»

В этом прямоугольнике спрятаны названия десяти рыб, обитающих в пресных водоемах, найдите их и запишите их названия в тетрадь

К	К	А	Р	П	С	О	М
А	Щ	П	С	А	З	А	Н
Р	У	Л	С	У	Д	А	Л
А	К	О	О	К	У	К	Е
С	А	Т	В	А	Н	Ь	Щ
Ь	П	Е	С	К	А	Р	Ь

ОТВЕТЫ:

Карась



Карп



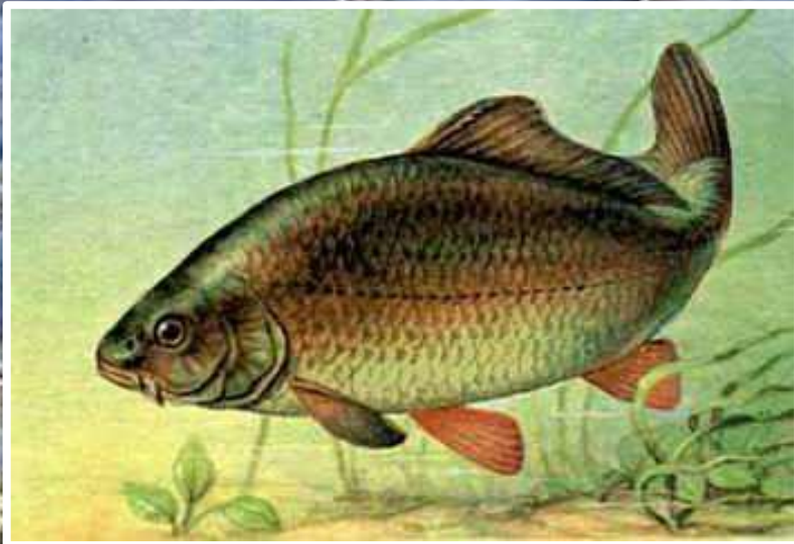
Щука



Пескарь



Плотва



Сазан



Судак

Сом



Окунь



Лещ



**Посмотри видео ссылка
№ 3,
потом вернись к
презентации**



Лягушка



**Головастики
лягушки**

Речной рак



В водоёме живут и лекопитающие:



Бобр



Ондатра



Выдра

Птицы водоёма



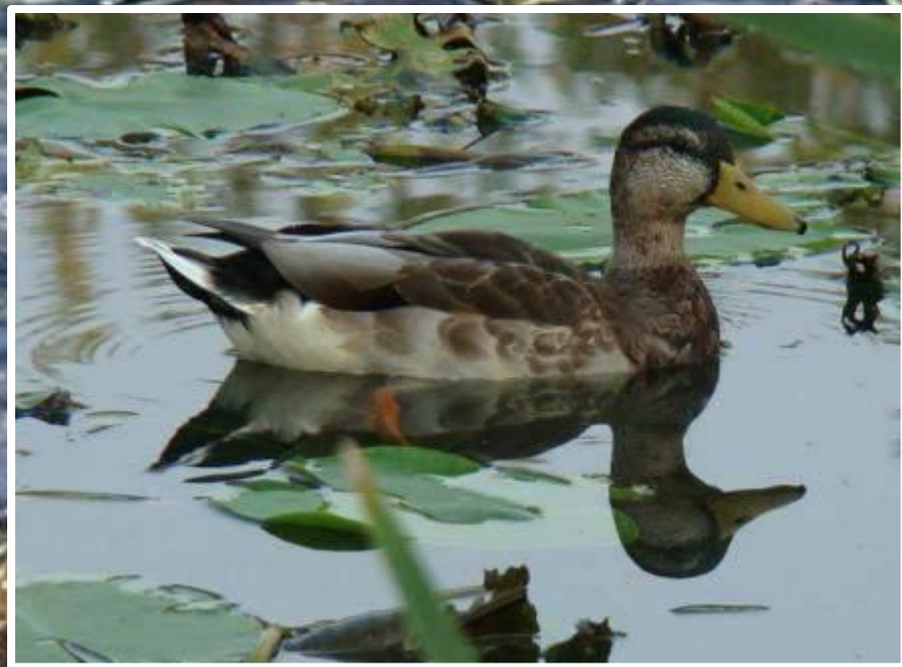
Аист



Цапля

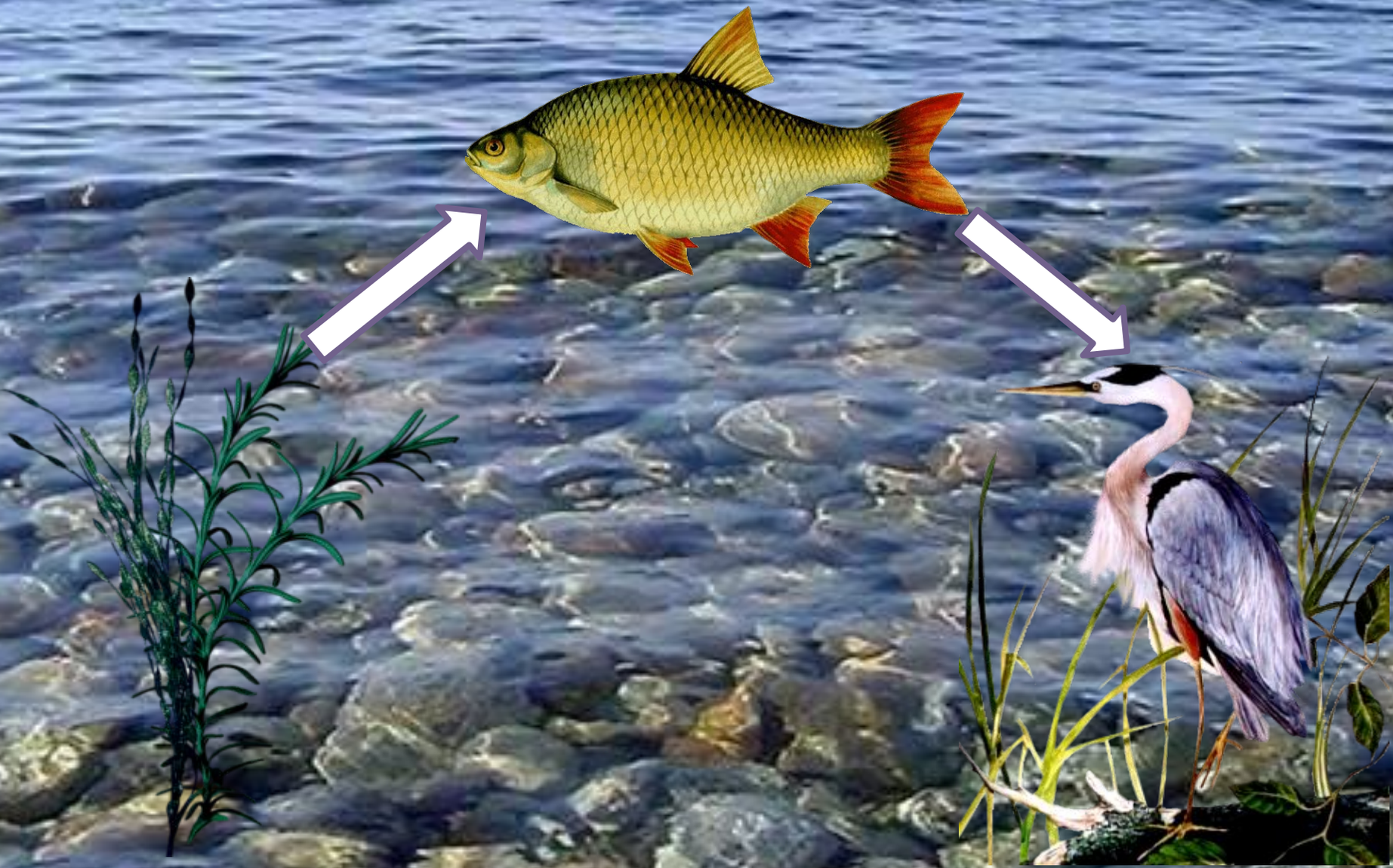


Кулик



Утка

Цепь питания водоёма:



А теперь давайте
проверим наши знания:



Четвёртый лишний:



Рогоз



Осока



Ромашка



Ряска

Четвёртый лишний:



Заяц



Ондатра



Бобр



Выдра

Четвёртый лишний



Окунь



Карась



Щука



Дельфин

на пресных водоёмах являются:



а).
люди



б).
бобры



в). цапли

Хищниками пресных водоёмов являются:



а). прудовик,
карась

б). водомерка,
жуук

в). речной
рак, утка

нарушить
природное
равновесие в
водоёме?



1. Предприятия сбрасывают в реки яды и химикаты. От этого гибнет рыба.



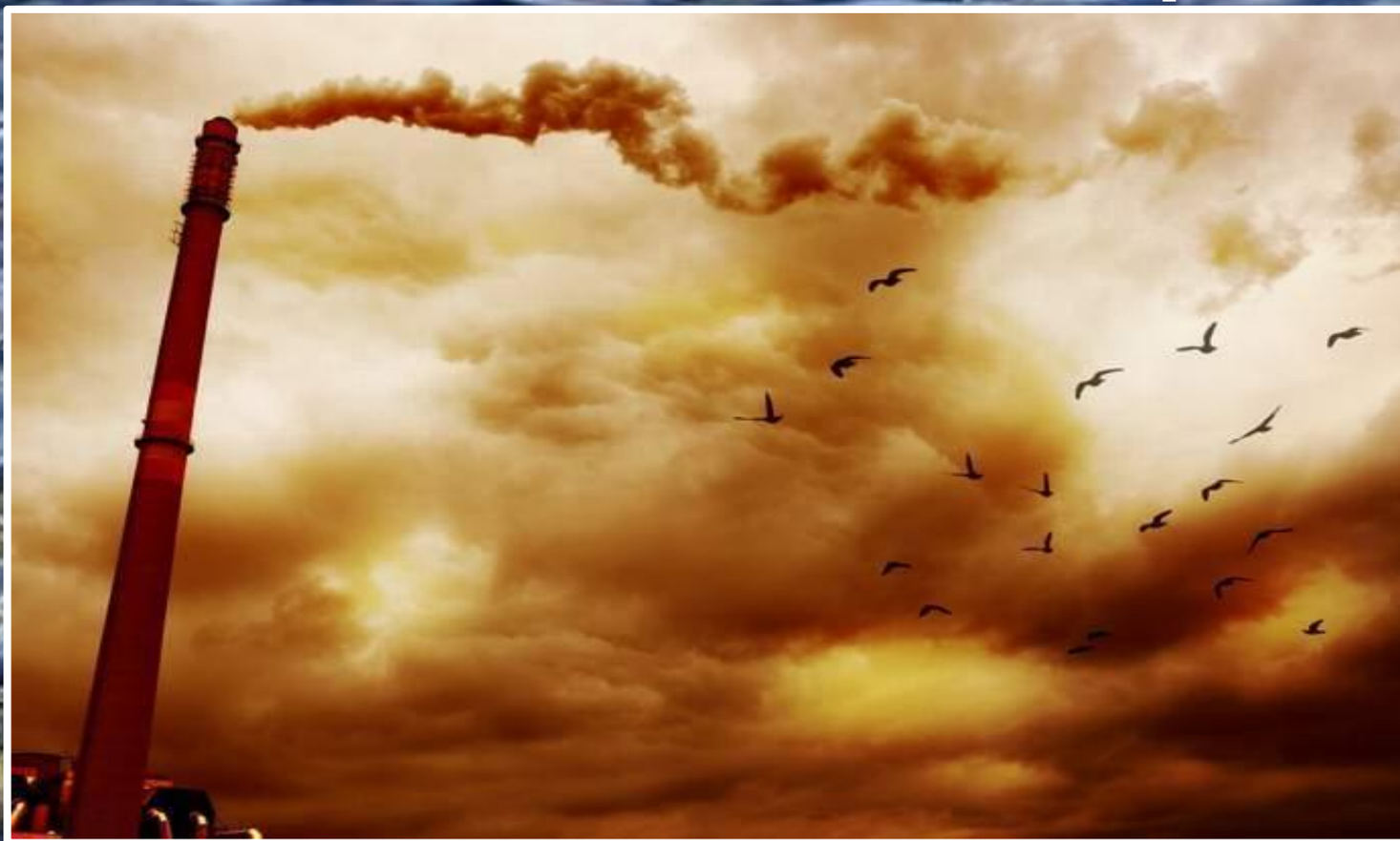
2. Навоз смывается дождями в воду и отравляет рыбу.



3. Мусор, выбрасываемый в водоем, загрязняет его и убивает обитателей.



4. Из-за вредных выбросов в воздух образуются кислотные дожди, которые попадают в водоём, вызывая гибель рыбы.



Поставь себя на место планеты!



Ну, как, приятно?....

любуйтесь их красотой в
водоеме!



**Нельзя в водоемы спускать
загрязнённые воды!**



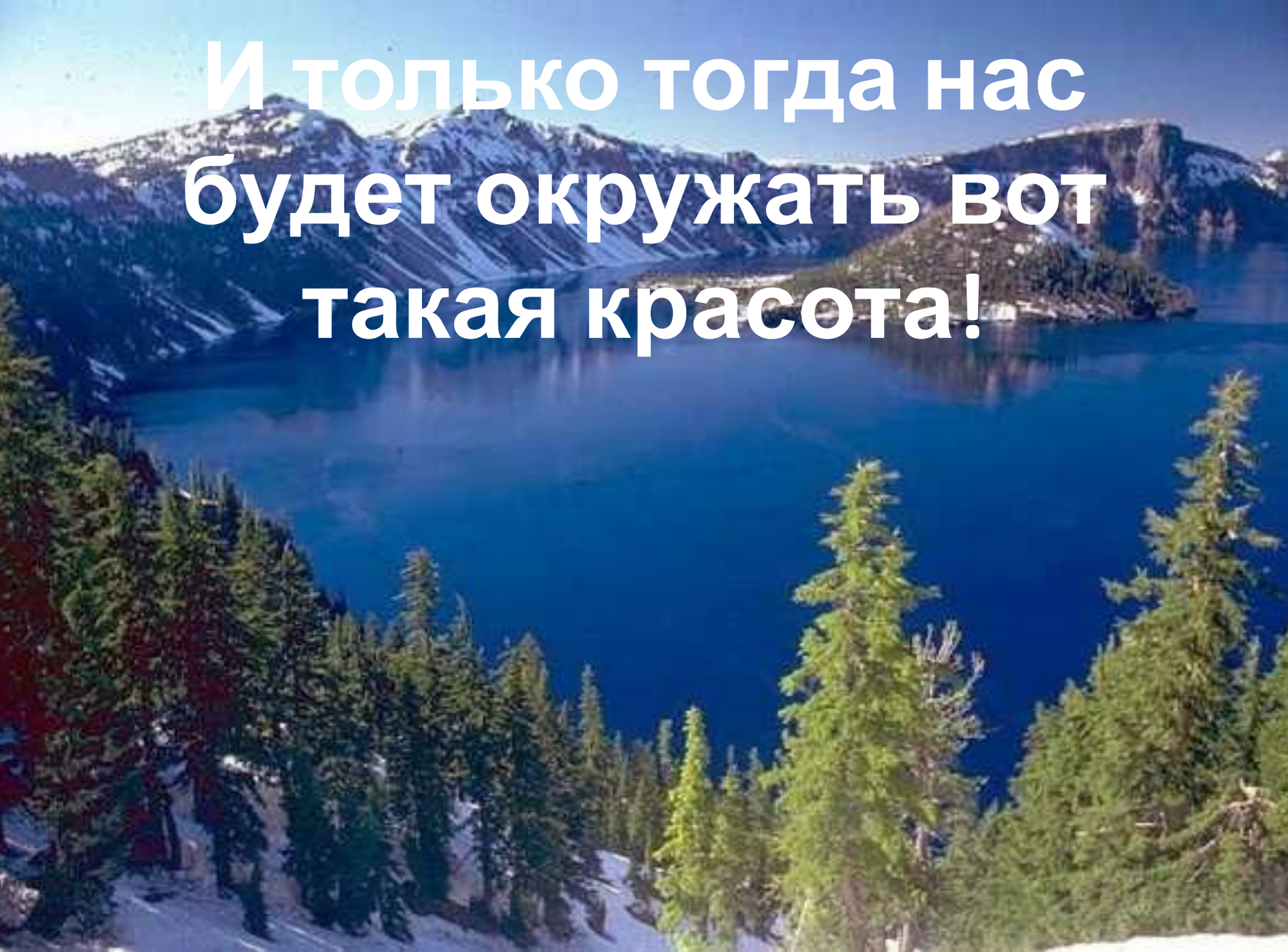
**Рыбу ловить только удочками
и в определенное время!**



Не бросать мусор в водоём!



**И только тогда нас
будет окружать вот
такая красота!**



Земли!

