

Сообщающиеся сосуды

7 класс

Презентация для учителя

Автор Какорина М.В.

**МКОУ «Соловьевская
СОШ»**

Сообщающиеся сосуды

Цели урока:

1. *Ввести понятие сообщающихся сосудов.*
2. *Рассмотреть примеры сообщающихся сосудов.*
3. *Разобрать принцип действия таких сосудов и их использование в повседневной жизни.*

План работы групп

- ЗАДАНИЕ 1 ГРУППЫ. Учащиеся этой группы изучают тему с использованием презентации 2 самостоятельно
- ЗАДАНИЕ 2 ГРУППЫ. Учащиеся этой группы изучают тему посредством учебника [1] (параграф 39)
- ЗАДАНИЕ 3 ГРУППЫ. Учащиеся этой группы работают под руководством учителя: изучают понятия, проводят опыты, приводят свои примеры, делают выводы
- ЗАДАНИЕ 4-5 ГРУППЫ. По любому из выше предложенных вариантов.
- **Время выполнения задания для групп: 10 – 15 минут.**

Шлюз



Водомерная трубка

**Водомерная
трубка бака.
Вода в
трубке стоит
на том же
уровне, что
и в баке.**

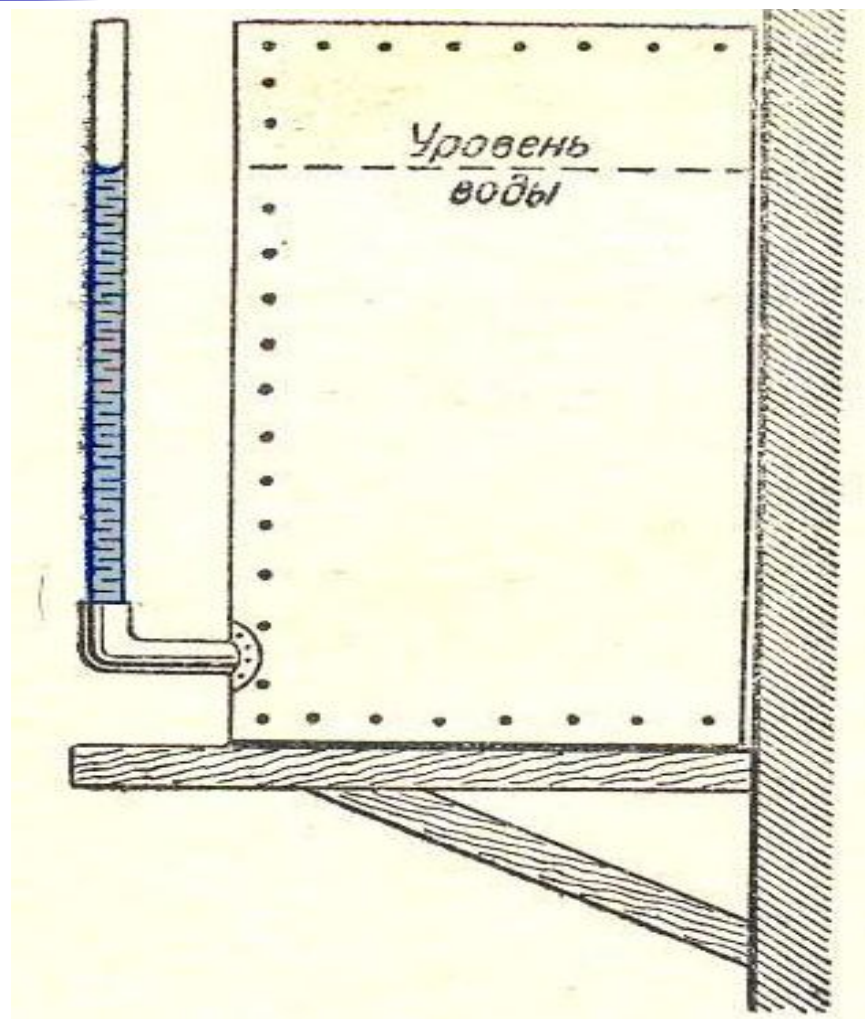


Рис.1

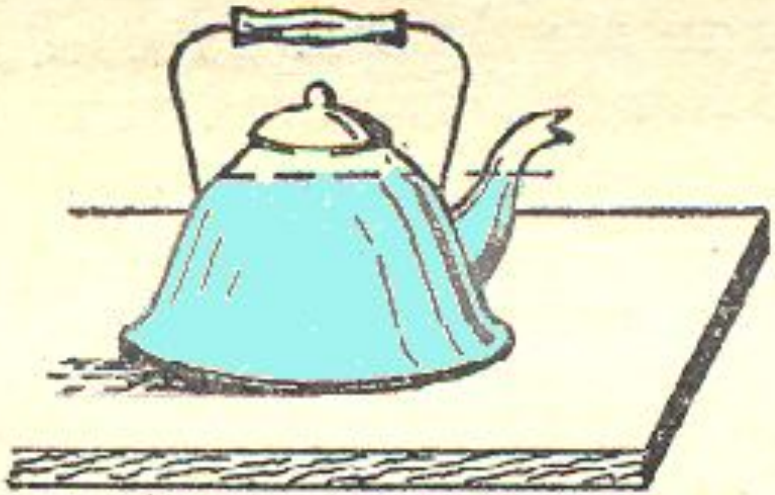


Рис.2

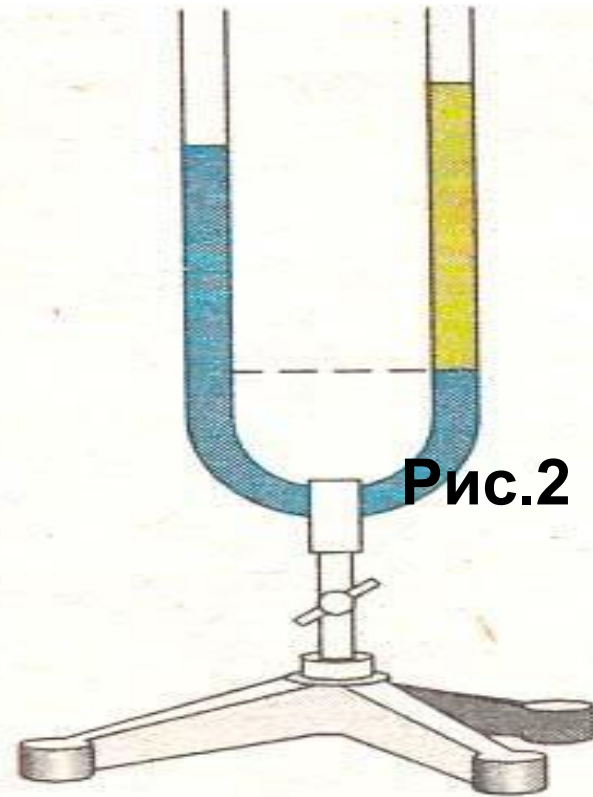


Рис.3

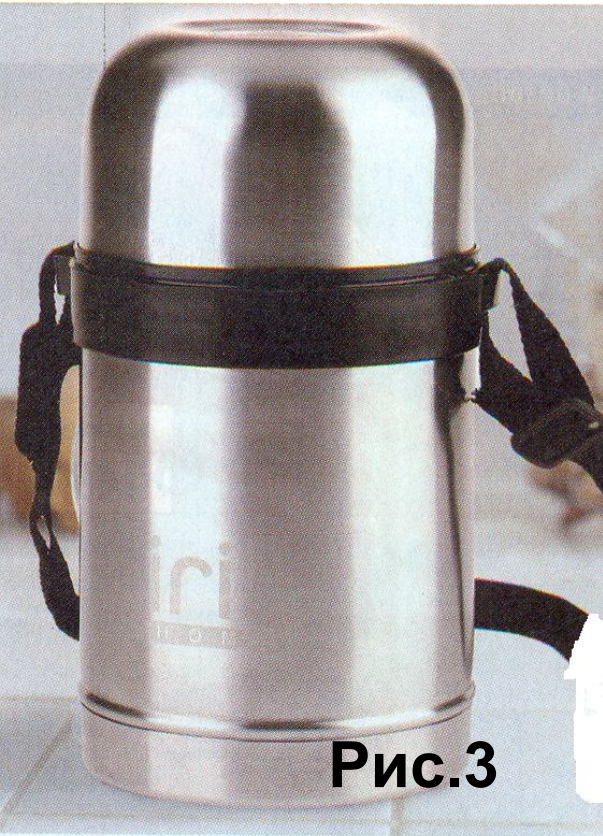


Рис.4



Модель фонтана

