

Занимательная физика

Интеллектуальная игра для 8-х классов

ПРИВЕТСТВУЕМ УЧАСТНИКОВ ИГРЫ!



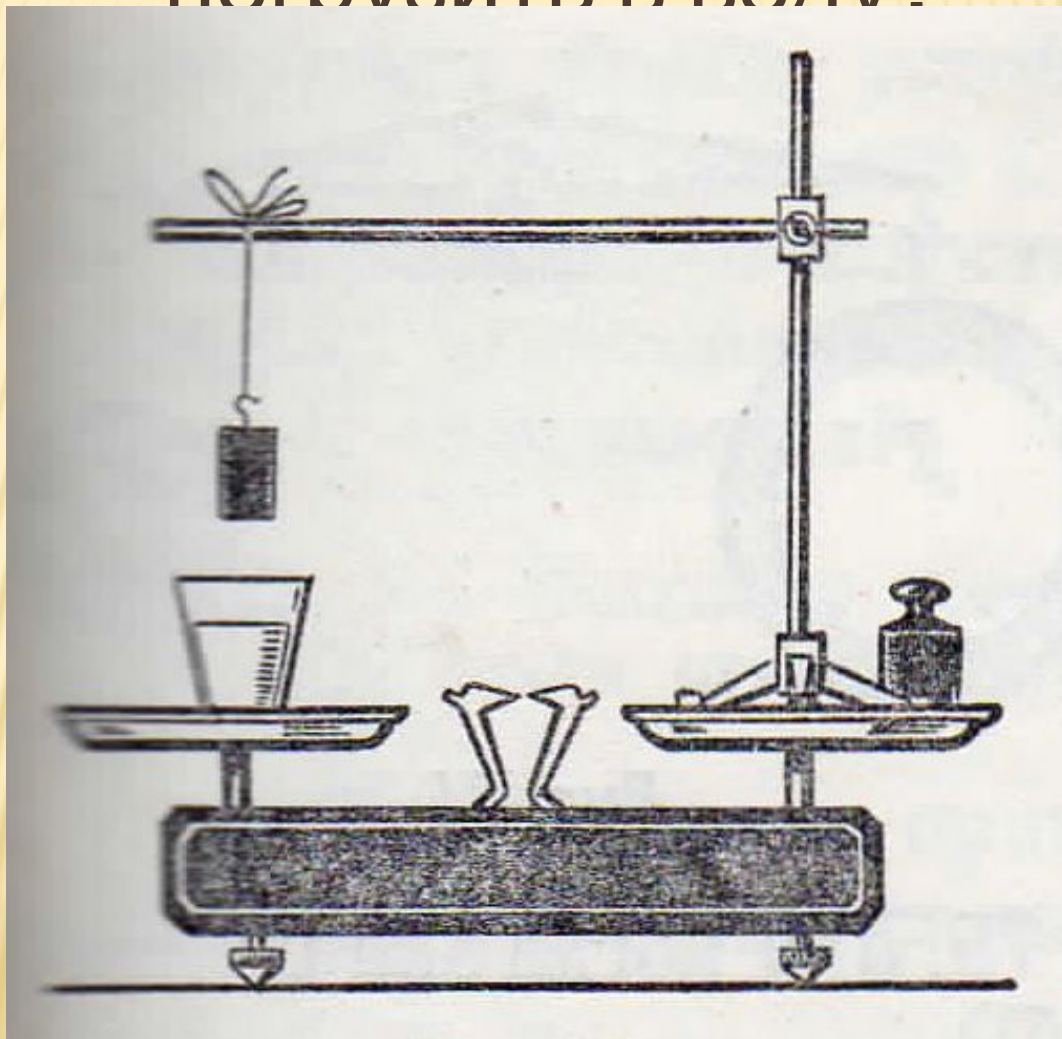
КОНКУРС

«Объясните явление»

1. Удивительный коробок.
2. Странные весы.
3. Дрессированный шарик.
4. Неугомонный маятник.
5. Сохранится ли равновесие?



Сохранится ли равновесие, если
удлиннить нить и тело полностью
погрузить в воду?



«Как это сделать?»

1. Загнать шарик в банку.
2. Освещение на лестнице.
3. Послушная катушка.



КОНКУРС



**Кто правильно и быстро
заполнит кроссворд?**

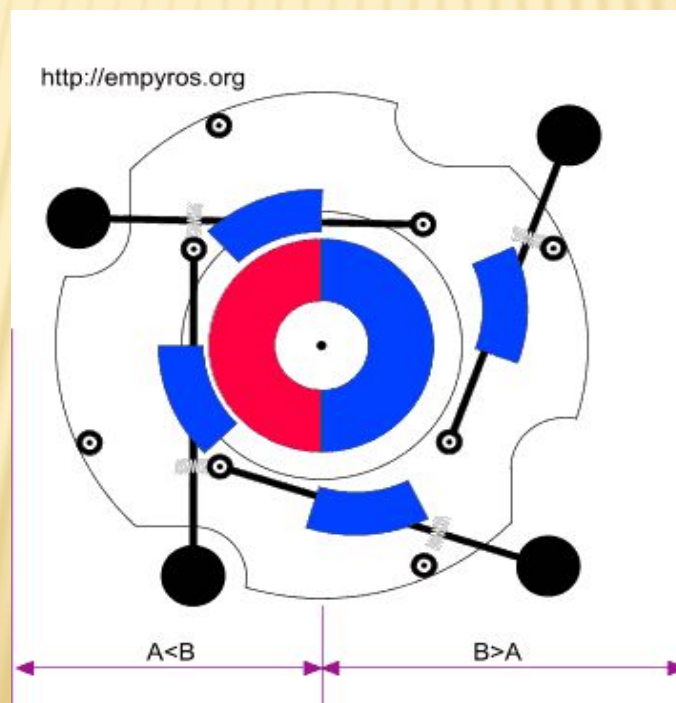


МУЗЫКАЛЬНАЯ ПАУЗА

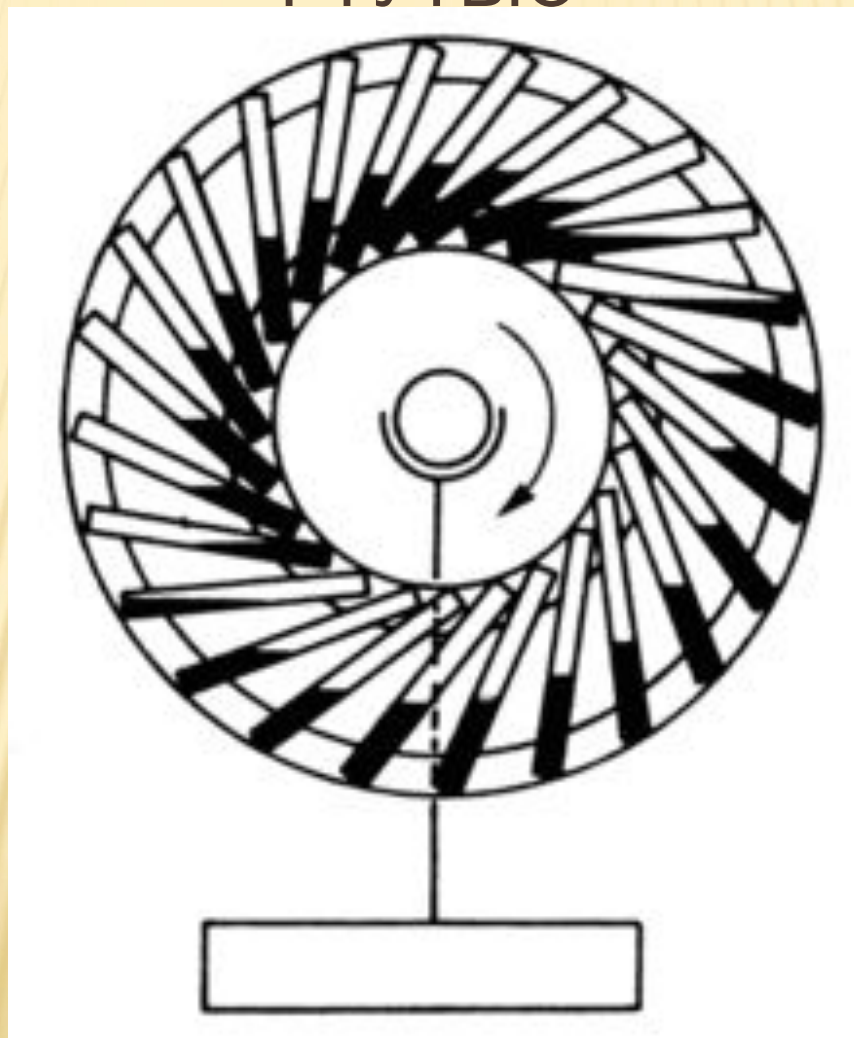


КОНКУРС

Разоблачение «вечных» двигателей



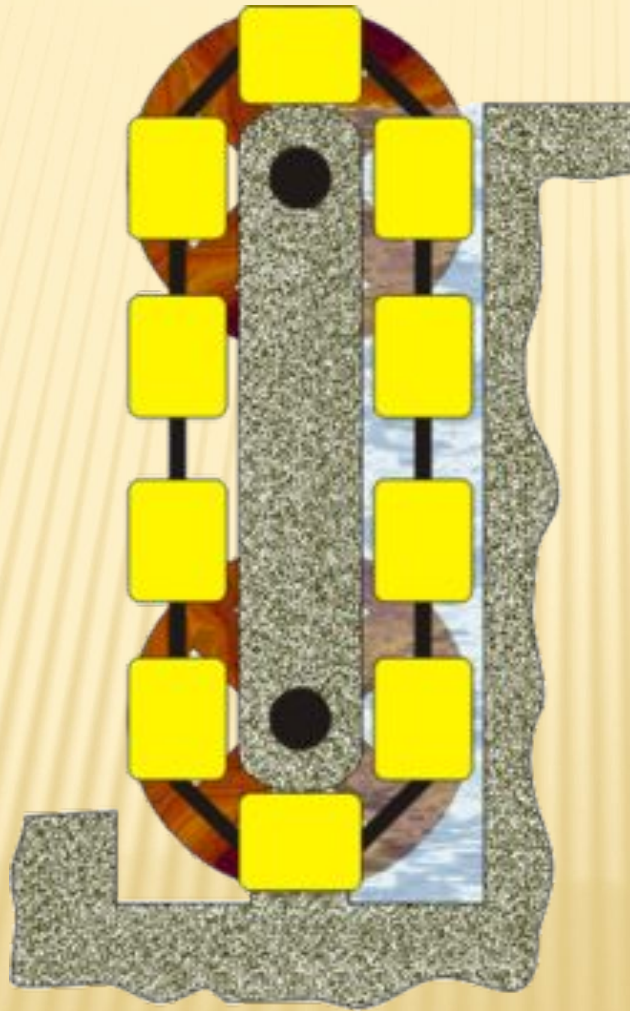
ИНДИЙСКИЙ ИЛИ АРАБСКИЙ ВЕЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
С НЕБОЛЬШИМИ КОСО ЗАКРЕПЛЁННЫМИ
СОСУДАМИ, ЧАСТИЧНО НАПОЛНЕННЫМИ
РТУТЬЮ



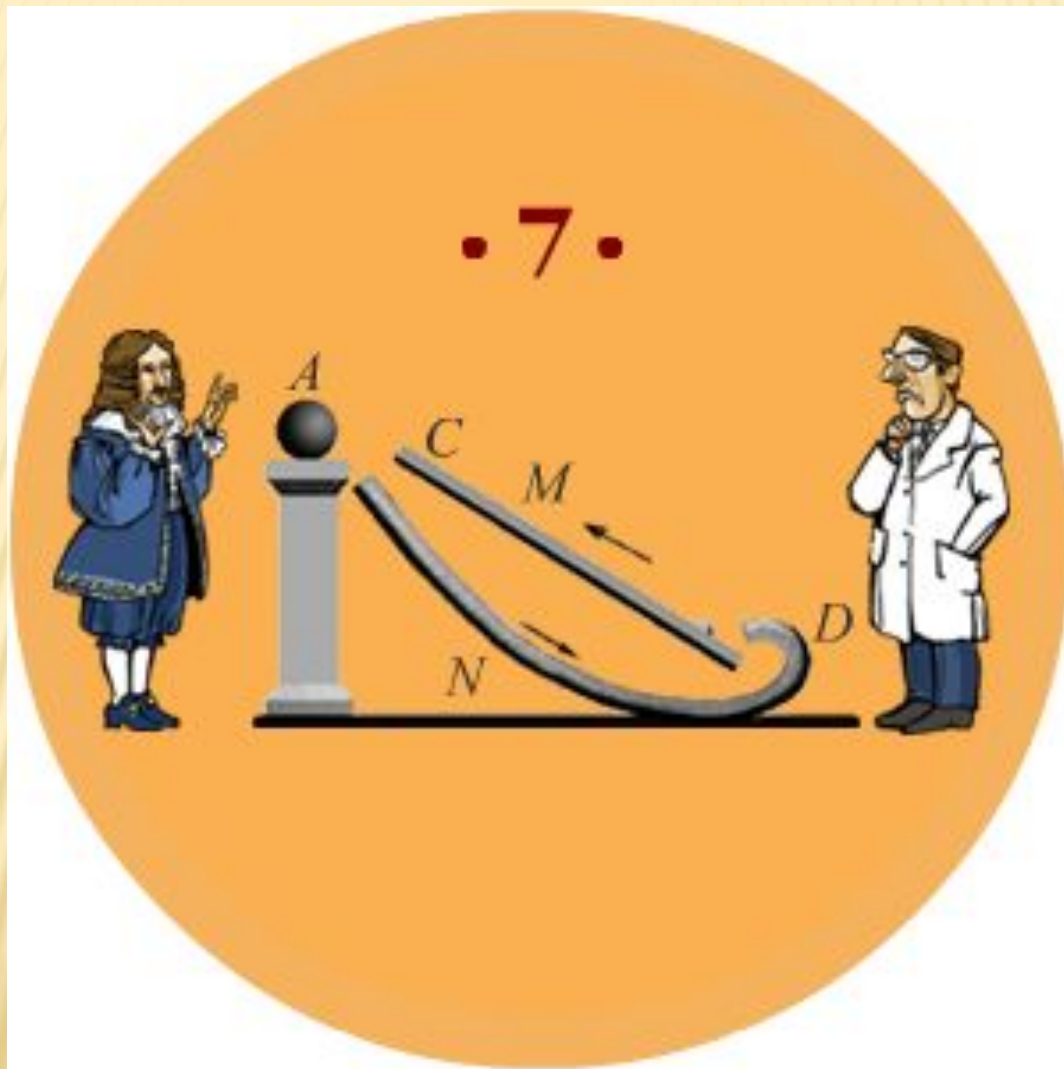
ОДНА ИЗ ДРЕВНЕЙШИХ КОНСТРУКЦИЙ ВЕЧНОГО ДВИГАТЕЛЯ



КОНСТРУКЦИЯ ВЕЧНОГО ДВИГАТЕЛЯ, ОСНОВАННОГО НА ЗАКОНЕ АРХИМЕДА



МАГНИТ И ЖЕЛОБА



КОНКУРС

Стишок о физике



ПОЗДРАВЛЯЕМ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬН ОЙ ИГРЫ!

