

**Презентация**

**«Физика. Физические  
явления»**

**Лачин Алиева 6д**

# Физическое тело

– любой предмет



# Физическое явление – изменение, происходящее в природе.



# Физические явления

- Механические
- Электрические
- Магнитные
- Световые
- Тепловые
- Звуковые (акустические)
- Атомные

# Механические явления



Движение трамвая



Движение дирижабля

Движение планет

Применение рычага



# Электрические явления

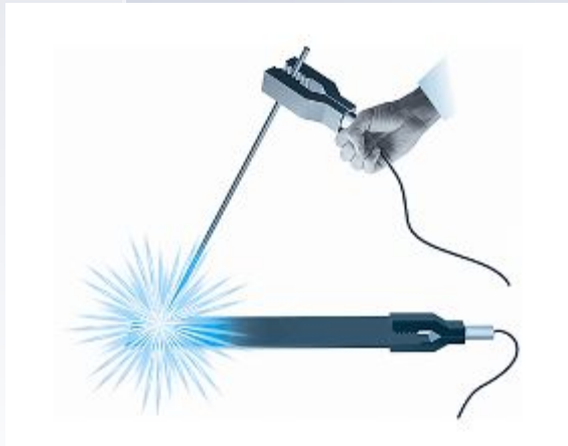


Молния

Нагревания  
чайника



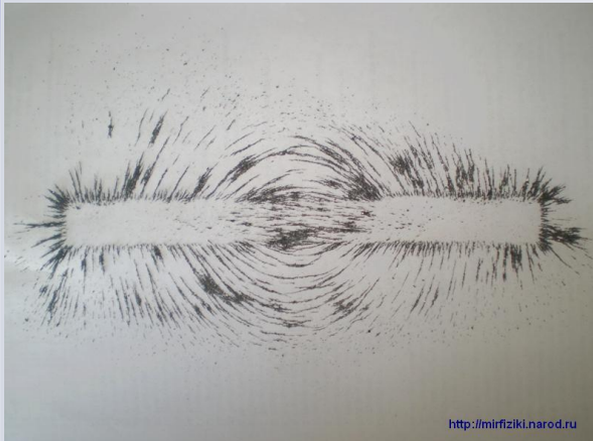
Газовый разряд  
электросварки



Компьютер



# Магнитные явления



Взаимодействие магнитов



Возникновение тока при действии пост. магнита на катушку

Поезд на магнитной подушке



# Оптические явления

<http://mirfiziki.narod.ru>



Закат



<http://mirfiziki.narod.ru>

Отражение света

Дисперсия  
света

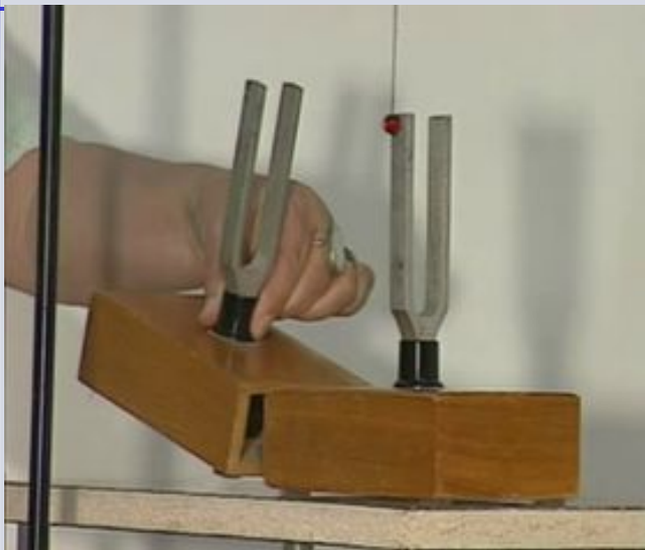


<http://mirfiziki.narod.ru>

Радуга

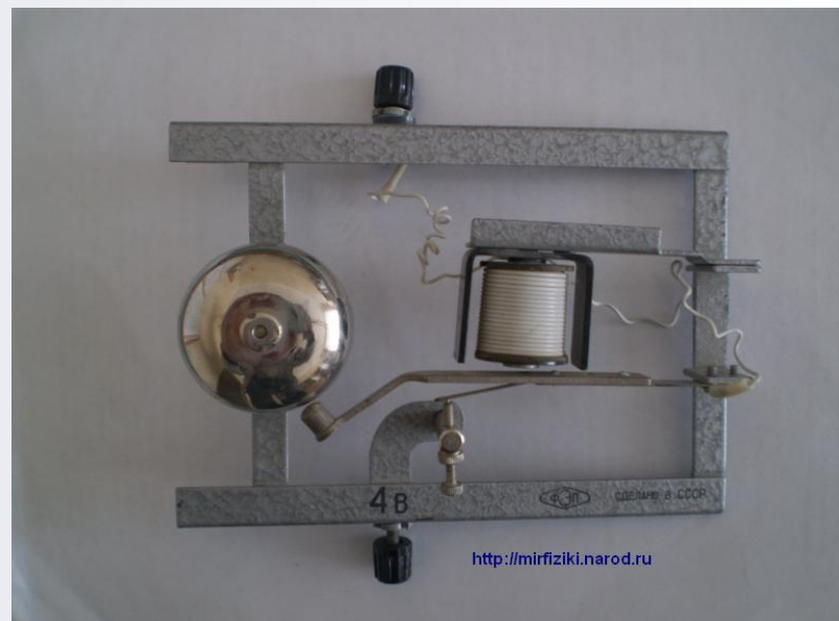


# Акустические явления



Резонанс звука

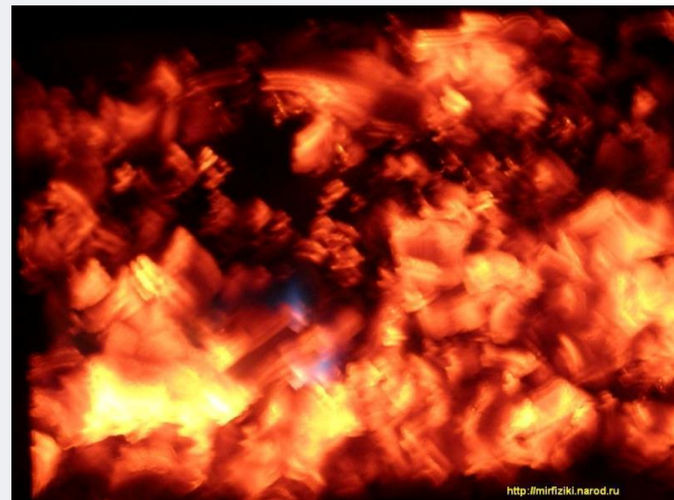
Звонок



# Тепловые явления



Работа двигателя

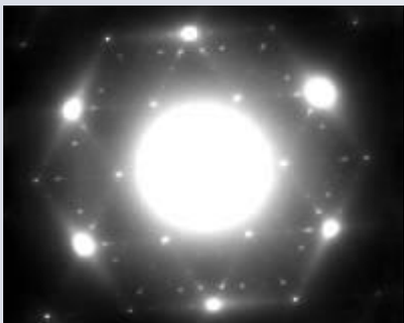


Горение

Извержение вулкана



# Атомные явления



Дифракция электронов

Атомный  
реактор



Атомная бомба

