

# Физкультминутки

На уроках физики

# Присоединение провода

Локоть правой руки на середину  
локтевого сустава.



## Пересечение проводов



- Середины локтевых суставов расположены под прямым углом

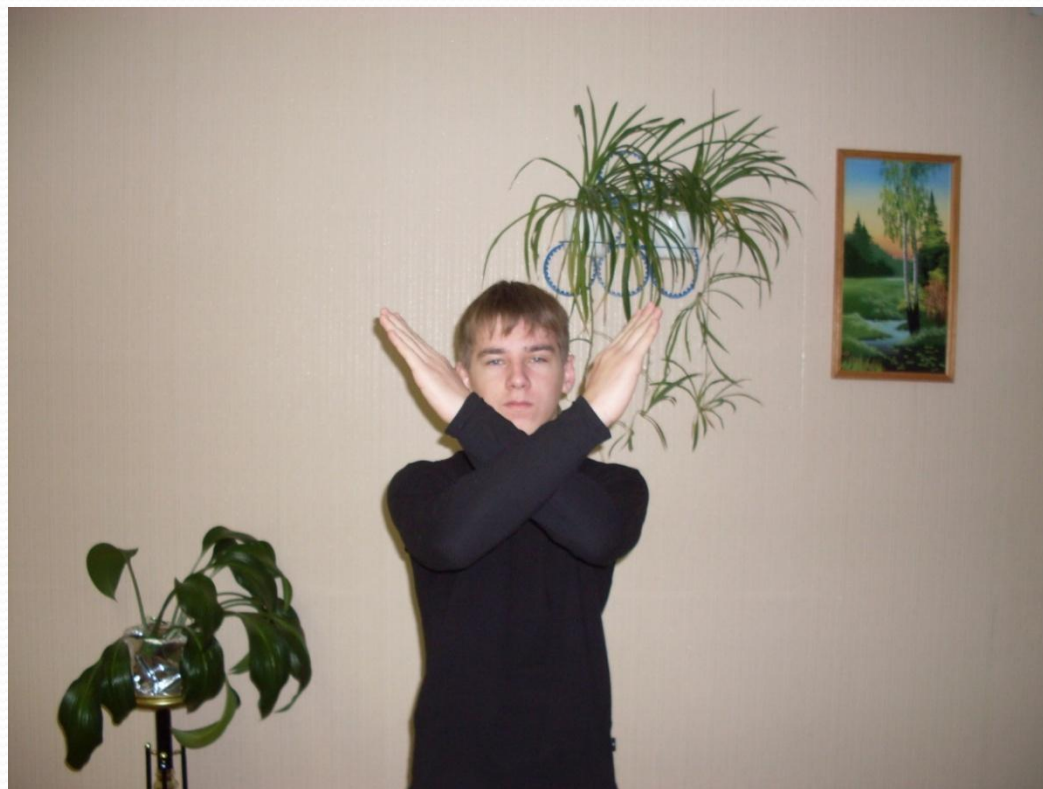
# Ключ

Локтевые суставы на одном уровне, кисть левой руки приподнята.



# Лампочка

Перекрестить руки на уровне головы.



# Звонок

Приставить кисти обеих рук под прямым углом к шее.



# Провод

Раскинуть руки на уровне плеч.



# Гальванический элемент(или аккумулятор)

Кисти рук сжаты в кулаки на уровне плеч, большой палец одной руки вверх, другой вниз.





# Параллельное соединение проводников

Локтевые суставы параллельны друг другу (расположены горизонтально или подняты вверх на уровне грудной клетки).



# ЗВОНОК



# Реостат



Кисть правой руки под прямым углом касается середины локтевого сустава левой руки. Суставы параллельны друг другу.

# Резистор

Локтевые суставы параллельны, кисть одной руки под прямым углом касается локтя другой руки.



## Весы в равновесии



## Весы наклонились влево

- На левую чашку положили груз

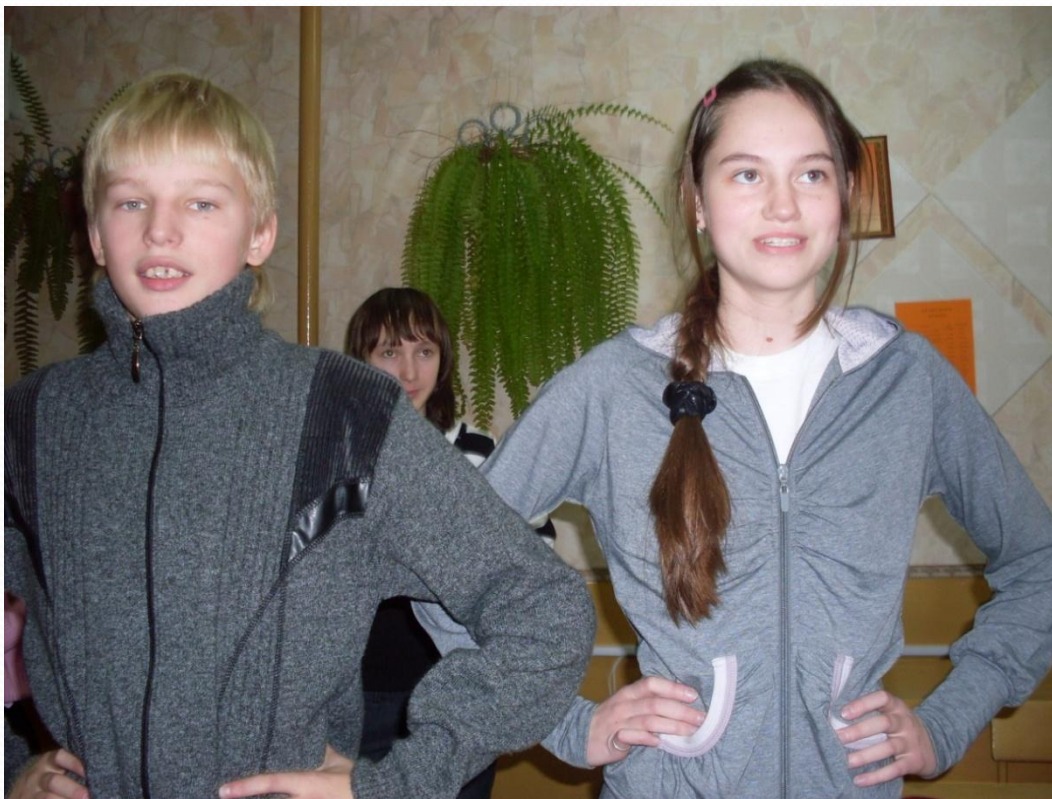


# Весы наклонились вправо

Добавим на правую чашку гирьку



# Исходное положение





## Поворот вправо



- Автомобиль поворачивает влево, а пассажиры...

# Исходное положение



## Поворот влево

Автобус поворачивает вправо, а пассажиры...»



# Спасибо за внимание

Выполнил:

Сысоев Владислав,  
учащийся 10 А класса

МОУСОШ №5 г. Усть-Катава