

Физкультминутки

На уроках физики

Присоединение провода

Локоть правой руки на середину
локтевого сустава.



Пересечение проводов



- Середины локтевых суставов расположены под прямым углом

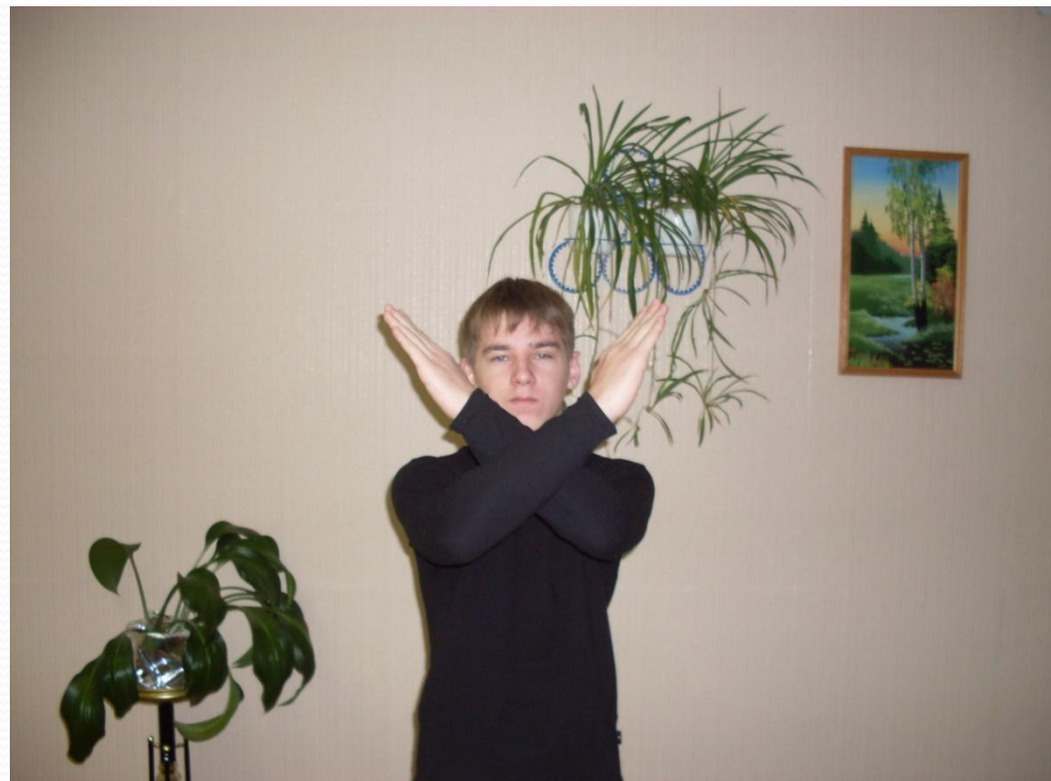
Ключ

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

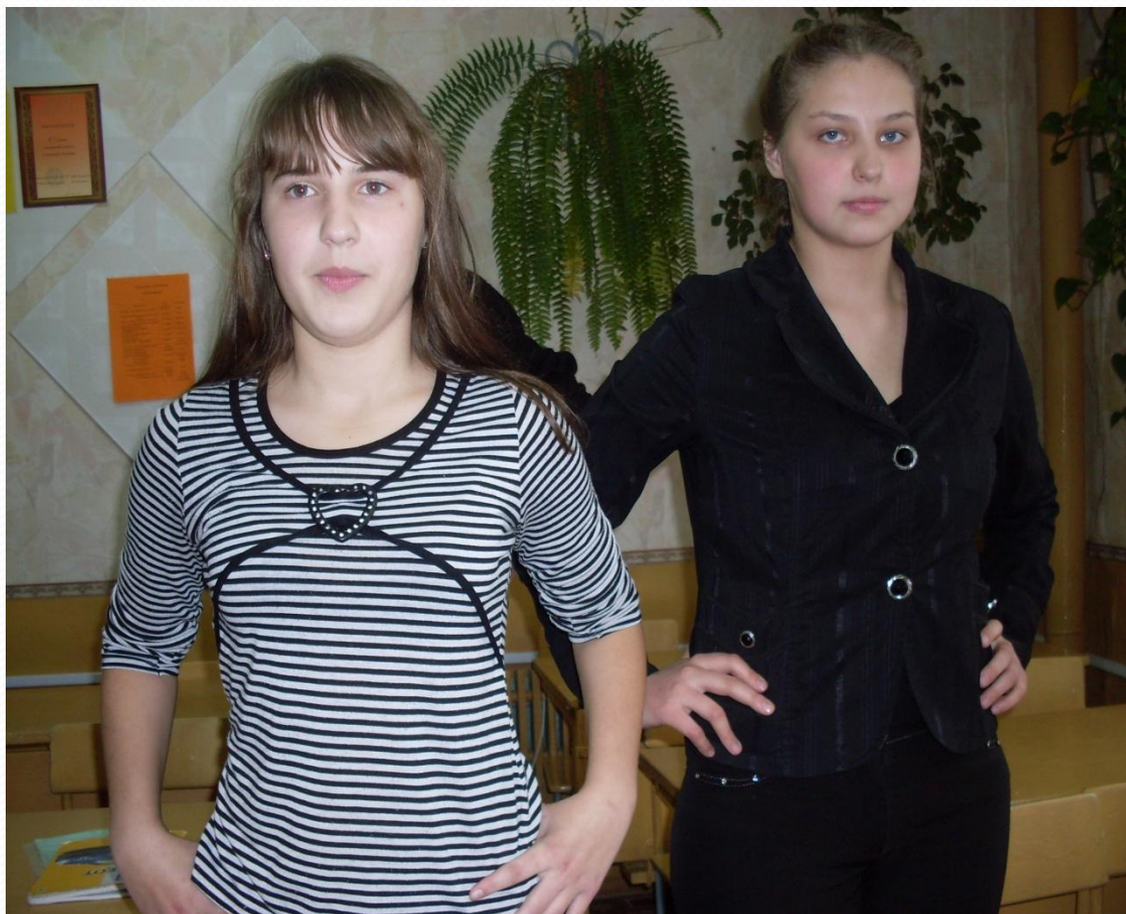


Поворот вправо



- 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