

Механическая работа



Физика 7

Механическая работа

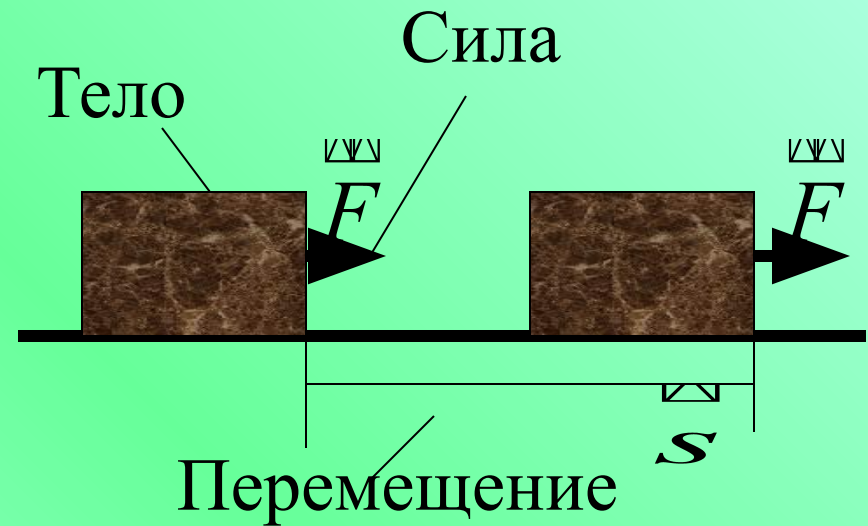
(или работа силы)

совершается в том случае, когда
под действием силы тело
перемещается в пространстве.

Величина работы зависит от...

- СИЛЫ

- перемещения



$$A = F \cdot s$$

$$1 \text{ Дж} = 1 \text{ Н} \cdot 1 \text{ м}$$

Прочитайте параграф, вставьте пропущенные слова, допишите предложения.

Механическая работа совершается, если выполняются следующие условия: 1) _____; 2) _____; 3) _____.

Механическая работа рассчитывается по формуле: _____, где A - _____; F - _____; S - _____;

Этой формулой можно пользоваться, если:

- 1) _____;**
- 2) _____;**

Работа – величина _____, она измеряется в _____.

1 Дж – это такая работа, которая _____
