

物理基礎 振り返りシート《仕事と力学的エネルギー》

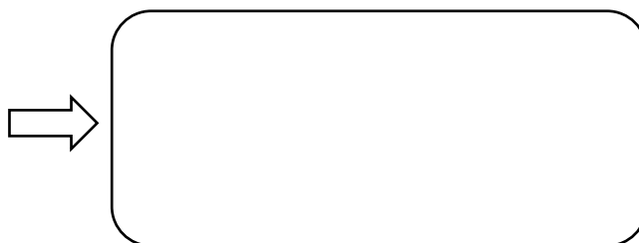
1年 組 番 氏名 _____

1 力の仕事とは？

授業前



授業後



2 エネルギーとは？

授業前



授業後



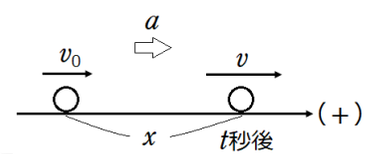
3 公式や法則を挙げる (①, ②等番号を振ること)

例 ① $v = v_0 + at$

② $x = v_0 t + \frac{1}{2} at^2$

4 図や式言葉を用いて端的にまとめる (①, ②等に対応させること)

例①②



物理基礎 単元まとめシート《仕事と力学的エネルギー》

1 単元で学習した公式や法則をできるだけ挙げること（①，②等番号を振ること）

2 1で挙げた公式や法則について図や式言葉を用いて端的にまとめる（①，②等に対応させること）

3 自己評価（ルーブリックを参考に，自身の取り組みを評価すること）

項目	自己評価（○をつける）	反省点
【知・理】	S・A・B・C	
【思・判・表】	S・A・B・C	
【主体性】	S・A・B・C	