

Hallo lieber Grundkurs Physik 11

Ich hoffe, ihr hattet einigermaßen schöne Osterferien und seid gut mit den Aufgaben zurechtgekommen. Klausurrelevante Aufgaben sind zu finden unter dem Teilgebiet:

Mechanik – Arbeit, Energie und Leistung – Energieerhaltung

Wie hoch war der Berg

Energiebetrachtung bei einer Achterbahn

Springfrosch

Aber diese Aufgaben habt ihr mit Sicherheit schon entdeckt.

Bei uns geht es weiter mit dem folgenden Link:

<https://www.leifiphysik.de/mechanik/energieerhaltung-und-umwandlung>

Hier werden noch einmal alle Sachverhalte wiederholt und anschaulich dargestellt.

Bitte nur die grünen Aufgaben lösen und den

Radfahrer in der Halfpipe mit Reibung.

Eventuell schaut ihr euch nochmal die Reibungsarten etwas genauer an.

Sollte es Schwierigkeiten geben, meldet euch bitte. Mailadresse findet ihr direkt neben den Aufgaben auf der Homepage.

Bitte denkt auch an den verschobenen Test über die Kräfte. Den schreiben wir auf alle Fälle noch!!

Bis bald und bleibt bitte alle gesund.

K. Krieger