3. Arbeitsplan Physik Kl. 8b

Der Plan gilt für die nächsten zwei Wochen bis zum 15. Mai.

Für die nächsten Zwei Wochen möchte ich, dass Ihr recherchiert, wie man Kraft

sparen kann.

Die Frage die mir zu dem Thema einfällt ist: „Wie konnte man vor 4500 Jahren, eine Pyramide bauen?“

Die Steinblöcke hatten ein durchschnittliches Gewicht von 2,5 Tonnen.

Wie war es möglich, solche Steinblöcke zu transportieren oder sogar hochzuheben?

Vergleiche die Methoden, von damals, mit denen von heute.

Welche Geräte oder Maschinen helfen uns heute im Alltag, Kraft zu sparen?

Fertige zu dem Thema ein Referat oder eine Power Point Präsentation an.

Im Buch findest du Hilfe auf den Seiten 138 bis 141 oder im Internet z.B. unter Leifi.de

Bitte versuche, eine andere Seite, als Wikipedia.

Wichtig ist auch die Quellenangabe mit an zu geben. Bitte versucht nicht alles zu kopieren, bzw. abzuschreiben, sondern auch eigene Texte zu schreiben.

Ich wünsche Euch viel Spaß. ☺