

Liebe Schülerinnen und liebe Schüler,

ich hoffe nun, dass alle die SchülerInnen, die jetzt in Naturphänomene sind nach den Aufgaben in diesem Fach schauen. Wie es aussieht, sehen wir uns nächste Woche wieder in der Schule. Ich freue mich schon sehr darauf, euch wieder zu sehen. Denkt dann nächste Woche daran euren Ordner, mit allen gemachten Aufgaben im Homeschooling, und das Buch mitzubringen.

Diese Woche erhaltet ihr also nochmals die Aufgaben hier!

Aufgaben	Erledigt
<ul style="list-style-type: none"> • Du hast letzte Woche erfahren, dass Energie bei allen Vorgängen, die in unserer Umwelt ablaufen, eine Rolle spielt. Aber woher erhalten wir diese Energie? <p>Nun, wir persönlich essen und erhalten daraus die Energie uns zu bewegen. Aber woher bekommen wir die Energie, z. B. wenn wir das Essen kochen oder die Wohnung heizen, damit es dort schön warm ist? Auch unsere Autos fahren nicht von allein! Für Energie muss bezahlt werden! Das wissen eure Eltern sehr gut. Sie bezahlen regelmäßig Geld für den elektrischen Strom und für die Brennstoffe der Heizung. Außerdem sind die Vorräte für die Brennstoffe nicht unbegrenzt verfügbar. Irgendwann sind diese aufgebraucht. Energie muss deshalb sorgsam verbraucht werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lese im Buch S. 205 und beachte die Bilder! Auf Seite 206 findest du in der Tabelle viele Möglichkeiten wie im täglichen Leben Energie gespart werden kann. • Bearbeite das Arbeitsblatt: Energiesparfuchs Verwende bei 1.a) einen farbigen Stift, aber keinen Textmarker. Die sind häufig nicht sichtbar. 	

Nun bist du für heute fertig. Bitte schicke die Aufgaben noch heute bis 18 Uhr an mich.
Danke!

Ich wünsche dir noch eine gute Woche.

Deine Naturphänomene-Lehrerin
Beate Herrmann-Trumpp