

Physik – 4.Klasse

Für den Physikunterricht der NMS – Friesgasse sind folgende Seiten im Schulbuch durchzuarbeiten.

Dies bedeutet, dass die Schüler*innen die Buchseiten eigenständig durchlesen sollen.

Außerdem sollen die Übungsbeispiele ausgefüllt werden.

Ausgenommen sind die Übungsbeispiele mit dem Vermerk (PLUS). Falls diese trotzdem gemacht werden wirkt sich dies natürlich positiv auf die Endjahresbeurteilung aus.

Buch S. 10,11,16,17,20!

BSP: 22,23

Buch S. 36 – 37

BSP: S.38, 39

Buch S. 46 – 47

BSP: S.48 (1 und 2)

<https://www.youtube.com/watch?v=llaoa5LHsgA>

Lichtquellen

<https://www.youtube.com/watch?v=uCoSj1N7Qc0>

Reflexionsgesetz

<https://www.youtube.com/watch?v=SvugaS19kGE>

Reflexion am ebenen Spiegel

<https://www.youtube.com/watch?v=mv9wtMmFc2M>

Lichtbrechung

Buch S. 66 – 67

<https://www.youtube.com/watch?v=9-sDaeDTQQE>

Lichtspektrum

Buch S. 70 – 71

BSP: S.72, 73

Buch S. 76 – 77

BSP: S.78 – 79

Anmerkung für die Eltern!

Ich bitte Sie darauf zu achten, dass ihr Sohn/ ihre Tochter die aufgelisteten Aufgaben durchführt.

Durch den Ausfall des Unterrichts entfallen im besagten Zeitraum neun Physik/Chemie Stunden.

Falls ihr Sohn/ihre Tochter mit einigen Aufgaben nicht zurechtkommt bitte ich Sie dennoch darauf zu achten, dass sich ihr Sohn/ihre Tochter trotzdem mit dem Fach beschäftigt.

Liebe Grüße

Mag. Simon Eidenberger