



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Arbeitsblätter für die Klassen 7 bis 9: Einfache Maschinen

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





Thema:	Arbeitsblätter für die Klassen 7 bis 9: Einfache Maschinen
TMD:	
Kurzvorstellung des Materials:	<ul style="list-style-type: none"> • Der Aufbau und die Funktionsweisen von einfachen Maschinen sind grundlegende Themenbereiche des Physikunterrichts. Die darauf bezogenen unterschiedlichen Thematiken fördern das physikalische Denken der Schüler. • Diese Arbeitsblätter sind auf die Altersklasse von Schülern ab der 7.Klasse abgestimmt. • Die 9 Arbeitsblätter sind die perfekte Ergänzung für die Lernwerkstatt „Einfache Maschinen“ (Bestnr: 40339)!
Übersicht über die Teile	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache Maschinen im Alltag • Ein Tag im Leben des Herrn Mühsam • Ein- oder zweiseitiger Hebel? • Das Hebelgesetz • Der Flaschenzug • Die schiefe Ebene • Funktionsweisen einfacher Maschinen • Kreuzworträtsel „Einfache Maschinen“ • Buchstabensalat „Einfache Maschinen“ • Lösungen (2 Seiten)
Information zum Dokument	<ul style="list-style-type: none"> • 11 Seiten, Größe 864 KB
SCHOOL-SCOUT – schnelle Hilfe per E-Mail	<p>SCHOOL-SCOUT ♦ Der persönliche Schulservice Internet: http://www.School-Scout.de E-Mail: info@School-Scout.de</p>



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Arbeitsblätter für die Klassen 7 bis 9: Einfache Maschinen

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

