

Arbeitsplan Hr. Rominger

Klasse / Kurs	Fach	Aufgabe	Abgabe
8b	Chemie	Bitte die Arbeitsblätter „Luftzusammensetzung“ und „So zerlegt man Luft“ (<i>werden per Mail versandt</i>) mithilfe des Chemiebuchs S. 109/112-115 bearbeiten.	20.03.20
8cd	Chemie	Bitte das Arbeitsblatt „Energie bei chemischen Reaktionen“ (<i>wird per Mail versandt</i>) mithilfe des Chemiebuchs S. 88-89 bearbeiten.	20.03.20
9a	Chemie	Bitte folgende Arbeitsblätter bearbeiten (<i>wurden ausgeteilt</i>): - Aufgaben zum Atombau - Ein Kurztest zum Atombau und Ein Rätsel zu den Atomen und ihrem Aufbau <i>Das Chemiebuch (Kapitel 7: Elementfamilien und Atombau) kann zur Hilfe genommen werden.</i>	20.03.20
10c	Chemie	Bitte folgende Arbeitsblätter zum Thema „Alkohol“ (<i>wurden ausgeteilt</i>) mithilfe des Chemiebuchs bearbeiten: - Die alkoholische Gärung (S. 384) - Ethanol, der bekannteste Alkohol (S. 389) - Alkanole, näher betrachtet (S. 391)	25.03.20