

Neue Mittelschule Friesach Hemmaland	Wochenplan	3b
	Physik	Woche 28, 29

Arbeite sorgfältig! Achte im Heft, dass Überschrift und Arbeitsauftrag zusammenpassen! Bedenke, dass dein Arbeitsplan beurteilt wird!  
 Wenn etwas unklar ist, kannst du gerne per E-Mail eine Frage stellen. ([g.robinig@gmx.at](mailto:g.robinig@gmx.at))

---

Unterschrift

### WOCHENTHEMA: Zustandsänderung von Stoffen

Nr.:	* ** ***	Arbeitsform	ARBEITSAUFTRÄGE	erfüllt	L
		AA	„Schmelzen und Erstarren“ als Überschrift im Heft eintragen!		
1.	*	AA	Lies im Buch/Teil1 S. 52!		
2.		AA	Trage Absatz 1(Wasser gibt es....) und 3(Änderung des Aggregatzustands.....) im Heft ein!		
3.		AA	Bearbeite im Heft das bereits eingeklebte AB „Eis, Wasser, Wasserdampf“!		
4.		AA	Überschrift: „Verdampfen und Kondensieren“ im Heft eintragen!		
5.	*	AA	Lies dazu im Buch/ Teil1 S. 53!		
6.	*	AA	Trag den Absatz „Verdampfungswärme; Änderung des Siedepunktes“ (von S. 53) ins Heft ein!		
7.	*	AA	Lies im Buch/Teil 1 S. 54!		
8.	*	AA	Trag die Zeichnung 54.1 ins Heft ein!		
9.	*	AA	Überschrift: „Sublimieren und Verfestigen“ im Heft eintragen!		
10.	*	AA	Lies dazu im Buch/Teil1 S. 55		
11.		AA	Trag von S. 55 die Absätze „Sublimieren“ und „Verfestigen“ ein!		
12.		AA	Bearbeite im Buch/Teil 2 S. 127,128, 132, 133, 134, 130, 131/7		

Denk daran!

Abgabetermin: \_\_\_\_\_