

Kurzbeschreibung eines
P-Seminars im Fach Physik
 zur Information der Schüler der Jgst. 10

Lehrkraft: R. Kreuzer	Leitfach: Physik
<i>Projektthema: Experimentierkästen für physikalische Schülerübungen im NuT-Unterricht der 7. Klasse</i>	
Inhalte und Methoden der allgemeinen Studien- und Berufsorientierung: ...	
Zielsetzung des Projekts: Erstellung von Experimentierkästen für Schülerübungen Planung der Experimente, Bau und Zusammenstellung der Kästen, Erstellung von Anleitungen und Arbeitsblättern	
Zeitplan im Überblick (Aufteilung der allgem. Studien- und Berufsorientierung und der Projektarbeit):	
11/1	BUS – Planung, Sichtung von kommerziell angebotenen Übungskästen
11/2	Beschaffung von Material, Bau der Kästen
12/1	Erstellung von Anleitungen und Arbeitsblättern, Test in den 7. Klassen