

ARBEITSPLAN 6. SEMESTER 2007/08 KLASSE 6F-5

18.8.	Weitere Ableitungsregeln	
25.8.	Wurzelfunktion	KK: QUOTIENTENREGEL
1.9.	Trigonometrische Funktionen	KK: KETTENREGEL
8.9.		
15.9.	Gebrochene rationale Funktionen	
22.9.		KK: ASYMPOTEN
29.9.		
27.10.	Kreis und Kugel	K: ANALYSIS
3.11.		KK: KREIS/KUGEL: GLEICHUNG
10.11.		
17.11.	$e^x$ und $\ln x$	K: KREIS UND KUGEL
24.11.		
1.12.	Vermischte Vorprüfungsaufgaben	KK: $E^x$ UND $\ln x$
8.12.		
15.12.		
5.1.	Kombinatorik	
12.1.		
19.1.	Wahrscheinlichkeit	

Die Noten für die beiden ganzstündigen Klausuren (K) werden doppelt gesetzt.  
 Die Vorprüfungsnote gibt die halbe Semesternote.  
 Für die andere Hälfte zählt der Schnitt der sieben besten Noten.