

Woche	Stunde	Stoffgebiet	Stundenthema / Schwerpunkte
1	1	Grundlagen	Geschichtliche Aspekte der Datenverarbeitung
	2		Entwicklung der Personalcomputer
2	3	Hardwarekomponenten	EVA-Prinzip
	4	Zentraleinheit	CPU
3	5		Zentralspeicher, RAM
	6		Cache
4	7		ROM, BIOS
	8		Timer, Erweiterungskarten, Jumper, Schittstellen
5	9	Peripherie	Eingabegeräte
	10		Ausgabegeräte
6	11		externe Speicher
	12	Codierung	Zahlensysteme, Code, Bit, Byte
7	13		Umrechnungen in Zahlensystemen, ASCII
	14	Softwarekomponenten	Einteilung von Software
8	15		Betriebssysteme
	16		Klausur
9	17	Arbeit in Betriebssystemen	Befehle in Betriebssystemen
	18		Arbeiten mit Verzeichnissen
10	19		Übungen
	20		Arbeiten mit Dateien
11	21		Übungen
	22		Oberfläche Betriebssystem Windows
12	23		Arbeitsplatz, Windows Explorer
	24		Arbeiten mit Ordnern und Dateien
13	25	Textverarbeitung	Oberfläche MS-Word
	26		Texterfassung
14	27		Seitenformatierungen, Kopf- und Fußzeilen
	28		Zeichenformatierungen
15	29		Absatzformatierungen, Rahmen und Schattierungen
	30		Abschnittsformatierungen
16	31		Listen, Tabellen
	32		Klausur