

Zeit	?! Was	Methode	Tafelbild
00	Start mit kurzer Einführung es gibt verschiedene Grafikformate, Bezug auf die Erfahrungswelt der Schüler nehmen	Sammeln an der Tafel oder ModKarten	Evt. Per Impression vorbereitet. Welche Grafikformate kennt Ihr?
05	<p>Erklären der Grundlagen wie Daten in einem bildgespeichert werden</p> <p>Erklären der Grafikformate</p> <ul style="list-style-type: none"> • WBMP Hinweis auf Pixelspeichern • GIF Koprimierung von Mustern • JPEG Angleichen von Farben • PNG Vorteile von GIF und JPEG • TIFF immer 16.7 Miop + Kompri. <p>Gegenüberstellung der Formate bei verschiedenen Bildern</p> <p>Hinweis während der Arbeit an einer Grafik die prioritären Formate der Software zu verwenden</p> <p>Evt. während des LV Grundlagen der Informatik</p>	Lehrervortrag	
20	Jeder soll 3-4 vorgegebene Grafiken als BMP, GIF, JPEG speichern, darunter auch die in der vorherigen Stunde erstellten Bilder	Aufgabenorientierten Einzelarbeit	Screen mit Aufgabe und Beispielen
40	Auswertung der Ergebnisse, Sichern des Wissens, evt. AB oder als Übersicht in den Hefter	Lehrergesteuertes Unterrichtsgespräch	