



Erstellung von Foto Collagen

Beschreibung	Materialien	Bildungsbereiche
<p>Wie? Fotos machen mit Kamera oder Tablet</p> <p>Bearbeitung der Fotos am PC oder per App (z.B. <i>PIXLR</i> für Android & iOS)</p> <p>Erstellung von Collagen zu verschiedenen Themenbereichen</p> <p>Ideen Farbsafari, Grußbotschaften und Karten für Feiertage, Tiercollage, etc.</p> <div></div> <p>Foto: Ulrike Kurzawe</p> <p>Fotografieren einer Bildergeschichte</p> <div></div> <p>Foto: Ulrike Kurzawe</p>	<p>Hardware Digitalkamera + PC oder Tablet</p> <p>Software Kamera App App zur Bildbearbeitung / Erstellen von Collagen (z.B. <i>PIXLR</i>, PicCollage)</p> <p>Wenn kein Tablet vorhanden, dann Fotobearbeitung / Collagenerstellung am PC mit Hilfe von Online-Editoren oder Programmen zum Erstellen von Collagen</p> <p>Weitere Materialien Evtl. Materialien / Gegenstände für Bildergeschichte</p>	<p>Kommunikative Bildung / Sprachförderung <u>Wortschatzerweiterung</u> - Kategorisierung (Collage zu Oberbegriffen wie Lebensmitteln, Waldtieren, etc.) Förderung der <u>Wortart Adjektive</u> („<i>Fotografiert alles was glänzt, glatt ist, blau ist...</i>“) <u>Erzählfähigkeit</u> (Bildergeschichte ausdenken und nacherzählen, vorstellen)</p> <p>Soziale Bildung Teamfähigkeit durch gemeinsames Arbeiten in der Gruppe</p> <p>Ästhetische Bildung Kreativität, visuelle Differenzierung, Gestaltung</p> <p>Mathematische Bildung: Zählen der Bilder für die Collage</p> <p>Naturwissenschaftliche Bildung Collagen zur Naturerfahrungen, z.B. vom Samen zur Pflanze, Sonnenuntergang, etc.</p>