

Bericht über das Projekt „Cut & Create“

Das Projekt „Cut & Create“ ist ein Projekt aus der Projektwoche. Dabei geht es um Kreativität, Technik und Design. Die Schülerinnen und Schüler lernen, wie man eigene Motive am Computer gestaltet und sie später auf echte Produkte überträgt.

Bei diesem Projekt arbeitet man mit einem Schneideplotter. Ein Schneideplotter ist ein Gerät, das mit einem kleinen Messer Formen, Schriftzüge oder Muster aus Materialien wie Folie, Papier oder Karton ausschneidet. Die Schnitte werden anhand einer digitalen Vorlage vom Computer automatisch ausgeführt. Zuerst erstellt man digitale Designs, zum Beispiel Schriftzüge, Namen oder kleine Bilder. Danach schneidet der Plotter die Motive aus spezieller Folie aus. Anschließend können die Motive auf verschiedene Materialien gebracht werden, zum Beispiel auf Shirts, Taschen oder Schlüsselanhänger.



In dem Projekt kann man viele eigene Ideen ausprobieren. Die Teilnehmenden können kreativ arbeiten und lernen gleichzeitig den Umgang mit moderner Technik. Besonders interessant ist, dass aus einer Idee am Computer am Ende ein richtiges Produkt entsteht.

Das Projekt ist für Schülerinnen und Schüler geeignet, die gerne gestalten, basteln und kreativ arbeiten. Außerdem lernt man, genau und sorgfältig zu arbeiten, damit das Ergebnis gut aussieht.



Zusammenfassend ist „Cut & Create“ ein interessantes und kreatives Projekt. Es verbindet Design mit Technik und ermöglicht es, eigene Produkte herzustellen.

Autorin: Alia Follmann 8d