|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Schule/Schulart:  Realschule  | Lehrer/in:Susanne Baur | Klasse: 6 |

|  |
| --- |
| **Unterrichtseinheit/Thema:** Monster im Glas |

[x]  **Bild** [x]  Grafik [ ] Malerei [ ]  Architektur [ ]  Plastik [ ]  Medien [ ]  Aktion

|  |
| --- |
| Material/technisches Verfahren     MaterialBildkartenKopien DIN A4 ( Entwurf/ Vorübung) und DINA 3 (für die eigentliche Aufgabe) von verschiedenen EinmachgläsernBleistift und Stabilo  |
| Aufgabenstellung (Hinführung, bildnerische Mittel, ...)Vorbereitung Verschiedene Strukturen entwerfen lassen Einstieg-BilddiktatJe zwei Schüler/-innen erhalten zwei- vier Kärtchen mit kleinen Monstern, die verdeckt auf dem Tisch liegen.Ein Schüler nimmt ein Kärtchen und beschreibt dem anderen die Gestalt des Monsters. Der andere Schüler zeichnet das Monster nach der Beschreibung. Vergleich des Originals und der ZeichnungRollentausch- 2-4 DurchgängeWeiterführungErste Übungen mit Umrissen, die weitergeführt werden Aufgabenstellung Monster im GlasSchüler entwerfen eingefangene Monster, die sehr eingequetscht im Glas sitzen Vorübung- Entwurf eines Monsters im kleinen Format- DINA 4Umsetzung im DIN A3 FormatZielDie Schülerinnen und Schüler gestalten eine Bildfläche mit verschiedenen grafischen Mitteln und Materialien. Sie wenden Gestaltungselemente (Punkt, Linie, Fläche, Kontur, Struktur, Schraffur, Muster, Hell-Dunkel) erprobend und differenzierend an. Sie entwickeln eine eigene Bildidee.Kriterienformatfüllend grafische Mittel Hell- Dunkel Kontrast  Originalität und Einfallsreichtum  |
| Hinweise (Weiterführung, Fächerverbindende Aspekte, Projekt, ...)Die Unterrichtseinheit hat Bezüge zum Fach Deutsch.Ausflug in die Kunstgeschichte:Bildbetrachtung des Kupferstichs "Die Versuchung des Heiligen Antonius" von Martin Schongauer aus dem 15. Jahrhundert |
|  |
| Prozessbezogene Kompetenzen (Schwerpunkte).alle |
|  |
| Inhaltsbezogene Kompetenzen (Teilkompetenznummer) |
| Bild3.1.1. | Fläche, Raum, Zeit3.1.2.1 (1)/ (2)/ (3) / (4) / (5)/ (6) Grafik |
|  |  |
| Bezüge zu Leitperspektiven[ ]  BNE, [ ]  BO, [ ]  BTV, [ ]  MB, [ ]  VB, [x]  PG |