

Die vier Grundformen (Teil 2)



Zyklus : C1



Bezug zum Lehrplan :



Lernziel(e) :



Link:

<https://vimeo.com/416262326/caafb8cce5>

- Raisonnement logique et mathématiques – C1
 - o Espace et formes
 - Représenter des figures géométriques dans le plan et l'espace
 - Dessiner des formes géométriques bidimensionnelles

- Kurze Wiederholung der vier Grundformen.
- Die vier Grundformen erkennen und unterscheiden.
- Die Formen, mit ihren kritischen Attributen, richtig zeichnen können.



Beschreibung :

- o Teil 2 der Videoreihe „D’Raup Lisi am Formenland“.
- o Raupe Lisi wiederholt die vier Grundformen mit den Schülern, welche im Teil 1 der Reihe behandelt wurden. Wiederholung der Begriffe „Rechteck“, „Quadrat“, „Scheif“, „Dräieck“, sowie der jeweiligen Seiten- und Eckenanzahl.
- o Im Anschluss folgt eine kurze Übung, welche die Schüler auf das anschließende Zeichnen der Grundformen vorbereiten soll.
- o Die Kinder sollen mit ihrem Finger die Konturen der eingblendeten Formen auf dem Bildschirm nachziehen.
- o In der praktischen Auseinandersetzung mit den vier Grundformen werden die Schüler gebeten, gemeinsam mit Lisi, ein Formenbild zu gestalten.
- o Hierfür benötigen sie folgendes Material: 1 weißes Din A4 Blatt, 1 schwarzen Filzstift, etwa 5 verschiedene Bleistiftfarben.
- o In einem Tutorial ähnlichen Teil des Videos zeigt Lisi den Schülern, wie sie die unterschiedlichen Formen zeichnen sollen.
- o Die Schüler sollen ihr Formenbild nach ihren Vorlieben gestalten und fertigstellen. Sie können es ihrer Lehrkraft gegebenenfalls zusenden.



Weiterführende
Aktivitäten /
Links :

Formen zeichnen, ausschneiden und Figuren (Haus, Lokomotive, Rakete, ...) oder Collagen herstellen. Beispiele:

<https://www.pinterest.de/pin/316589048808264511/>

<https://www.pinterest.de/pin/577094139739677368/>

<https://www.pinterest.de/pin/372250725436634837/>