



Ideen zum Thema „Lupen-Training“

Johanniterschule, LVR-Schule, Förderschwerpunkt Sehen,
Duisburg

Mögliche Motivation:

- Sogenannte Forscherlupen, auch Becherlupen genannt, erlauben es, ein Insekt oder einen kleinen Gegenstand in einem durchsichtigen Behälter zu legen. Durch die eingebaute Lupe im Deckel kann der Gegenstand oder das Insekt leicht vergrößert und betrachtet werden.

Mögliche Heranführung:

- Ein rundes oder eckiges Loch in ein DIN 4-Papier schneiden, und zwar in der Größe der Lupe, die das Kind im Folgenden benutzen soll. Dann den Ausschnitt über ein Wimmelbuch schieben, um die Lupe und deren Ausschnitt zu simulieren
- In einem Taschenlampenbuch mit der Papp-Taschenlampe einen Bereich auf der Buchseite erhellen und ihn dann unter der Lupe erkunden. Ein Taschenlampenbuch ist ein Buch mit dunklen Folienseiten und einer mitgelieferten Lampe aus stabiler Pappe mit einem hellen Bereich. Dieser wird zum Lichtkegel, wenn er unter die Folie geschoben wird und „erleuchtet“ somit einen kleinen Teil des Bildes.
- Details eines Wimmelbildes entdecken / erkunden bzw. nach Anleitung etwas Bestimmtes finden

Mögliche Übungen:

- Schöne Aufkleber mit kleiner Schrift unter die Lupe nehmen
- Aufkleber in eine Reihe setzen und mit der Lupe die Reihe entlanggehen
- Lesen von Kinderbüchern mit Klappen, hinter denen sich ein Text in extra kleiner Schrift befindet
- Zeilenwechsel üben, mit dem Finger als Markierungspunkt am Zeilenbeginn

Buchtipps und Übungsmaterial (siehe Materialdatenbank unter 3.2: Optische Hilfsmittel und 1.7: Umgang mit spezialisierten Ausstattungen)

Anne Henriksen: Frieda und der kleine Hase. Ein Bilderbuch zur Einführung der Lupenbrille. Würzburg 2016

Buch-Reihe „Licht an!“ (Taschenlampenbücher)

- Nachts auf dem Bauernhof
- Wunderwelt Körper
- Tief im Meer
- Tiere im Zoo
- Nachts auf der Baustelle
- Tief im Wald
- Tiere der Nacht
- Nachts im Garten
- ...

LEA-Domino

LEA-Sortierspiel mit Playing-Cards

Wimmelbücher

Lese-Lineale