

Kategorie	Papier und Schere
Stichwort	Sinne
Titel	Hören
Inhaltsangabe	Diverse Bastel – und Spielideen
Verfasser	Karin Diesing und Sven – Oliver Salzer
email	sosalzer@gmx.de

### **Gedanken:**

- Stecknadel fallen hören                      - Ohr
- Stille erfahren und ertragen                      - Musik machen
- Konzentriertes Hören                      - Körpergeräusche
- Unterscheidung der Geräusche                      - Laut sein
- Stille und Krach im Gegensatz

### **Spiele:**

- Wanderndes Schlüsselbund                      - Ortung
- Klang - Suchspiel                      - Blindschleiche
- Kuckuck wo bist du                      - Kling klang
- Arche Noah                      - Fang die Maus
- Heiß und kalt                      - Mäuschen sag Pip
- Der Obstkorb fällt um                      - Familie Müller
- Schreispiel                      - Hörmemory

### **Bastelmöglichkeiten:**

#### **Rassel**

Eine leere Toilettenpapierrolle mit dicken Wachsmalkreiden bemalen oder mit Buntpapier gestalten. Zwei Kreise aus Tonkarton, 2 cm größer als der Ø der Rolle ausschneiden und etwas einschneiden. Die Rolle an beiden Seiten mit doppelseitigen Klebebandstreifen versehen. Einen Kreis ankleben (Folie abziehen, Einschnitte umknicken und aufkleben), Schüttelmaterial einfüllen und dann den anderen Kreis anbringen. Als Schüttelmaterial eignen sich Erbsen, Reis, Bohnen, Sand, kleiner Kies usw., jedes Material hat einen anderen Klang, man kann das Material nach dem Klang raten lassen.

#### Material:

- Toilettenpapierrolle
- Wachsmalstifte
- Buntpapier
- Tonkarton
- Schüttelmaterial

- doppelseitiges Klebeband
- Scheren

### **Dosentelefon**

In den Boden von zwei leeren Blechdosen werden je ein kleines Loch gestochen. Durch das erste Loch wird ein Bindfaden gefädelt und in der Dose mit einem Knoten gegen das Herausrutschen gesichert. Das Gleiche geschieht mit dem anderen Bindfadenende und der zweiten Dose. Hält man den Bindfaden mit den Dosen gespannt und spricht in eine der Dosen hinein, so wird der Schall durch die straffe Schnur übertragen und ist in der zweiten Dose zu hören. Statt der Dosen kann man auch leere Joghurtbecher verwenden.

#### Material:

- Bindfaden
- Dosen oder Joghurtbecher
- Schere
- Nagel zum Lochen
- Hammer



### **Kronkorkenrassel**

Mit einem Nagel werden mehrere Kronkorken durchstoßen und so auf ein Kantholz genagelt. Dies wird noch einige male wiederholt, fertig ist die Rassel.

#### Material:

- Kronkorken
- Nägel
- Hammer
- Kantholz (ca. 3 x 3 x 30 cm)



-

### **Murmelröhre**

In eine biegsame geriffelte Kunststoffröhre (bekommt man im Baumarkt) wird eine Murmel gelegt und die Röhre zum Kreis gebogen und die beiden Enden ineinander gesteckt. Die Übergangsstelle wird mit Klebeband umwickelt. Durch schütteln wird die Murmel in der Röhre zum rotieren gebracht. Ein Geräusch entsteht.

#### Material:

- Klebeband
- biegsames geriffeltes Kunststoffrohr (Dränagerohr)
- Murmel
- Messer zum Rohr schneiden



### **Ratsche**

Um die Pappröhre einer Küchenpapierrolle werden unterschiedliche Gummiringe gewickelt, so daß sie straff sitzen. Nun fährt man mit einem Holzstab (etwa Bleistiftgröße) über die Röhre mit den Gummiringen.

#### Material:

- Gummiringe
- Pappröhren
- Holzstab

### **Kistengitarre**

Um eine feste, auf einer Seite offene Schachtel werden verschieden dicke Gummiringe gelegt, so daß die Gummiringe paralel zueinander über die Öffnung der Schachtel laufen. Nun werden diese Gummiringe gezupft.

#### Material:

- feste Schachtel (z.B. Kakaopulferdose)
- verschiedene Gummiringe (Einmachgummies usw.)



### **Kastagnetten**

Ein Pappstreifen wird in der Hälfte geknickt. Auf die Innenseiten werden zwei Kronkorken so mit doppelseitigem Klebeband befestigt, daß sie beim zusammendrücken des gefalteten Pappstreifens aufeinander schlagen.

Material: - Pappstreifen (ca. 20 x 3 cm)  
- Kronkorken - doppelseitiges Klebeband



### **Schachtelschnarre**

Um das Ende der Innenschachtel, einer Streichholzschachtel wird ein Gummiring gewickelt. Die Innenschachtel wird so weit wie möglich in die Außenschachtel geschoben - Gummiring draußen lassen. Auf der Bodenseite der Schachtel wird ein Streichholz bis zur Hälfte unter dem Gummiring hindurchgeschoben. Wenn man das Streichholz über den Schachtelrand nach unten drückt und zurück schnappen läßt, entsteht ein schnarrendes Geräusch.

#### Material:

- leer Streichholzschachtel
- Gummiring
- Streichholz