



Mit der KAP beim Geigenbauer

In diesem KiKoKAP-Film dreht sich alles um die Geige. Ihr werdet nicht nur den Klang hören, sondern auch genau verstehen, wie das Instrument gebaut wird und wie die einzelnen Teile zusammenwirken. Hierzu geht es in die Werkstatt eines Geigenbauers.

Aufgabe 1: Aus wie vielen verschiedenen Teilen besteht eine Geige?
Könnt ihr es zählen? 19

Aufgabe 2: Welche Einzelteile der Geige wurden im Video erwähnt?
Schreib doch hier alle auf, die du dir noch gemerkt hast.

Decke, Zargen, Steg, Griffbrett, Stimme/Stimmstock, Boden
Schnecke, Hals, F-Löcher, Bassbalken, Wirbel, Endknopf, Saitenhalter
Saiten

Aufgabe 3: Und, aufgepasst?
Wofür braucht die Geige einen
Stimmstock (Stimme)?

Ohne Stimme klingt die
Geige nicht. Sie überträgt
die Schwingung der Decke
auf den Boden der Geige.

Aufgabe 4: Welche Begriffe werden
hier gesucht?

1. Schnecke
2. Wirbel
3. Hals/ Griffbrett
4. Saiten
5. F-Löcher
6. Steg
7. Saitenhalter
8. Decke/ Korpus

