

- **Mai 2015 Mit Harald Harazim im Schulwald**



1. Bauen einer Kugelbahn

Zuerst sägte Herr Harazim aus geraden Holunderästen ca. 5 – 10 cm lange Stücke ab. Anschließend wurden diese halbiert und ausgehöhlt.



Aus den verschiedenen Stücken, die die Schüler geschickt an einer abschüssigen Stelle aneinanderlegten, entstand eine Kugelbahn, auf der sie eine Glasmurmelt gerollt werden konnte.



2. Herstellen einer Pfeife

Wiederum wurden Holunder- Aststücke mit Hilfe einer großen Schraube ausgehöhlt. Mit einer bestimmten Technik des „darüber Blasens“ konnten nun Töne erzeugt werden.



3. Erzählen einer Geschichte auf dem Waldsofa

Zur Entspannung erzählte Herr Harazim eine spannende Geschichte, der die Schüler auf dem Waldsofa gespannt lauschten.



4. Herstellung eines „Schwirrholzes“

Ein Schwirrholz erzeugt einen bestimmten, überraschend lauten Ton. Dazu wurde ein flacher Holzstab an einen Bindfaden geknotet und dieser dann im Kreis geschwungen.



5. Entnahme einer Bodenprobe

Zu guter Letzt entnahm Herr Harazim eine Bodenprobe im Schulwald. Man konnte die Schichtung des Bodens gut erkennen: Kies (Weg) – Humus – Lehm

