

# Wie findet der Vogel sein Nest?

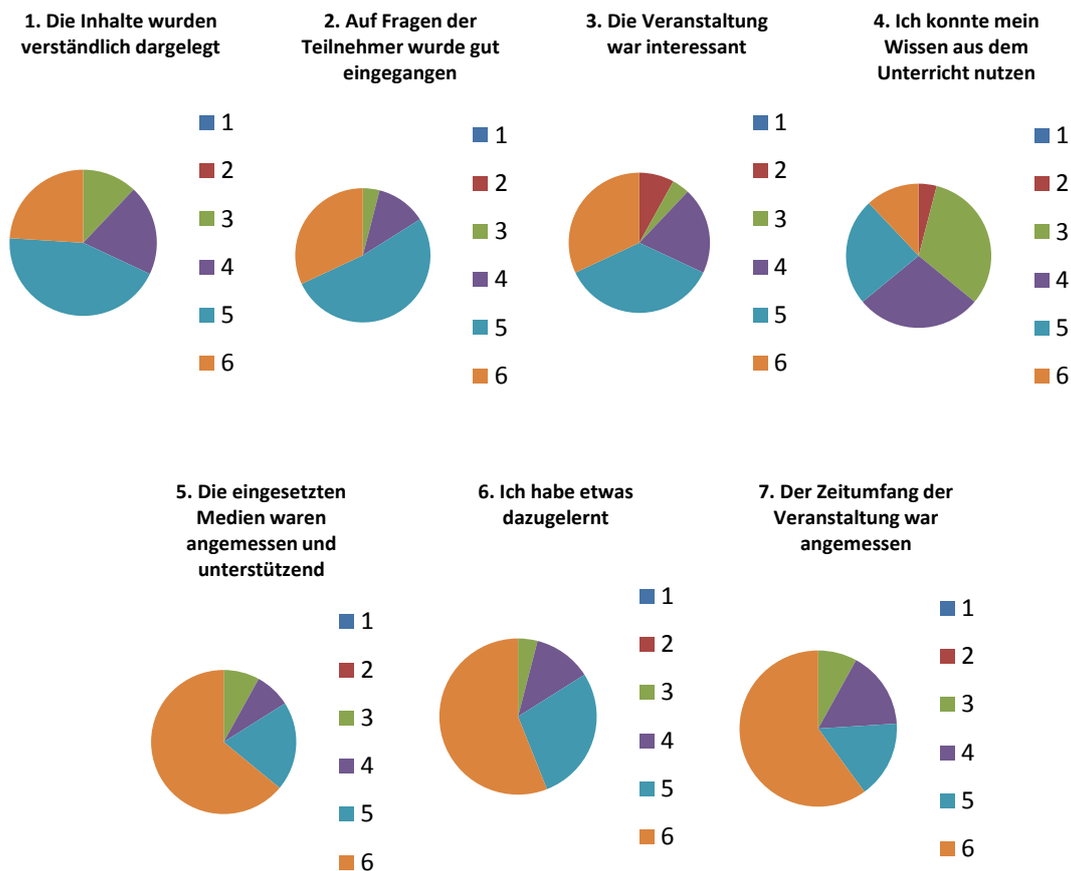
Am Dienstag, den 29.01.2014, trafen wir uns alle zusammen am Neuen Palais zu einer Vorlesung von Frau Prof. Roelly, die sich intensiv mit der Wahrscheinlichkeitstheorie beschäftigt. Sie hielt uns einen sehr interessanten und anspruchsvollen Vortrag. Der Inhalt wurde vorwiegend verständlich dargelegt und auf Fragen gut eingegangen.

Allgemein konnten wir unser Wissen in Bezug auf Wahrscheinlichkeiten umfangreich erweitern, da Sie uns auch völlig neue Aspekte und Beispiele näher brachte.

Einige Schülermeinungen:

- „alltagsnahe Beispiele wie z.B. der Vogelflug“
- „interessante Fakten“
- „hilfreiche Bilder und Animationen“
- „verständliche Fachsprache“
- „manchmal zu komplex“

Hier die Auswertung in Diagrammform:



6 Punkte – trifft voll zu  
1 Punkt – trifft nicht zu

Im Namen aller Teilnehmer möchten wir uns nochmals recht herzlich bei Frau Prof. Roelly bedanken!