



Als erstes bin ich mit meiner Gruppe zum geographischen Institut der Humboldt Universität Berlin gegangen und habe dort durch simple Mittel Luftkarten Berlins ausgewertet.

Danach haben wir grundlegende physikalische Eigenschaften von Körpern ,wie die Ballistische Flugbahn durch simple Experimente erörtert.

Danach wurden uns in dem physikalischen Institut der Humboldt Universität die Funktionsweise eines Linearbeschleunigers erklärt und die neuesten Errungenschaften der Technik ,z. B. ein Laser- Temperaturmesser gezeigt.

An diesem Abend wurden uns außerdem noch die Funktionsweise von Fußball spielenden Roboterhunden erklärt.