

Als letzte Aktivität im Rahmen des Projektes „GENERATION-ZERO-WATT“ besuchte uns Fiorenza Boccali nochmal in unserer Schule. Die Schüler des 3. bis 6. Schuljahrs konnten an 4 Stationen zum Thema „Licht“ verschiedene Experimente durchführen:

- In der 1. Station testeten wir, wie man das Licht durch Reflektoren lenken kann.
- Auch erfuhren wir, dass die Wandfarbe (schwarz, blau, grün, blassgelb,...) in einem Raum eine Wirkung auf die Helligkeit hat.
- An der 3. Station rechneten wir aus, wie viel Strom wir durch den Gebrauch von LED-Birnen sparen.
- Zum Schluss erstellten wir ein Säulendiagramm unseres Stromverbrauches.

Wir haben sehr viel Spaß gehabt und viel dazu gelernt.





