

Forscher-Forum des GiL 2017

Sieger

- 7a:**
- 1. Platz: Neumann, Carina**
Waschmittel aus der Natur
 - 2. Platz: Adam, David**
Wie können die Solarzellen einer Photovoltaikanlage besonders viel Strom erzeugen?
 - 3. Platz: Berns, Jana; Bogdanski, Dina; Oelmann, Pia**
Kann man unsichtbaren Schmutz auf den Händen sichtbar machen?
- 7b:**
- 1. Platz: Schally, Cassandra,**
Was ist ein Salzkristall?
 - 2. Platz: Pawlus, Julia**
Was sind Bakterien und wie verbreiten sie sich?
 - 3. Platz: Beer, Luca,**
Wie funktionieren eigentlich Taschenwärmer?
- 7c:**
- 1. Platz: Boermann, Nils Benedikt; Kulbartsch, Jula,; Uhlenbrock, Lena**
Kupfermünzen reinigen
 - 2. Platz: Freiler, Nico; Kroke, Liam; Wodara, Kevin**
Spinnennetze
 - 3. Platz: Frase, Jasmin; Lang, Karina**
Papier stoppt Wasser
- 7d:**
- 1. Platz: Matuszcak, Lena; Roitzsch, Maja; Westerheide, Pia**
Wie erstellt man Badezusätze und wieso blubbern oder sprudeln sie?
 - 2. Platz: Breuer, Julius; Danko, Marco; Rosenberg, Till**
Koffein in Lebensmitteln
 - 3. Platz: Nordhoff, Belana; Nowak, Ayla**
Kristalle züchten

Jahrgangsstufensieger

- 1. Platz: 7a Neumann, Carina**
Waschmittel aus der Natur
- 2. Platz: 7a Adam, David**
Wie können die Solarzellen einer Photovoltaikanlage besonders viel Strom erzeugen?
- 3. Platz: 7d Matuszcak, Lena; Roitzsch, Maja; Westerheide, Pia**
Wie erstellt man Badezusätze und wieso blubbern oder sprudeln sie?