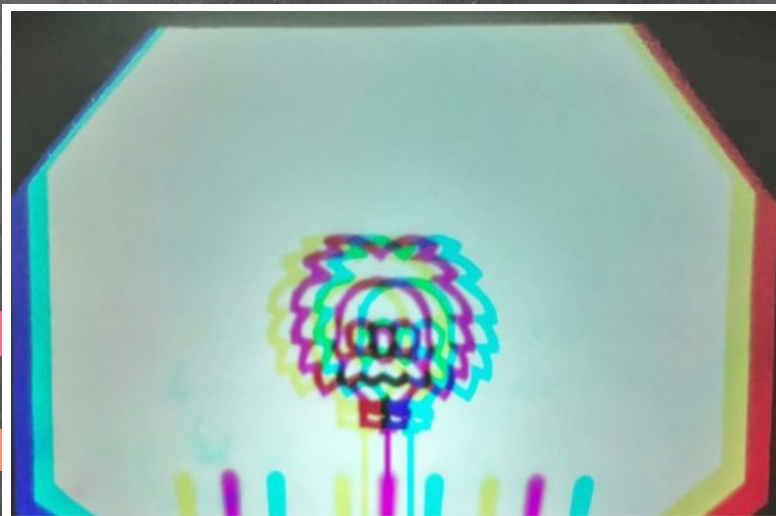


WERNER-RENTZSCH 2024 FOTOWETTBEWERB

#1



Prof. Roman Auer und die 4B
*Designed by Nature —
the New Crystal Look*



Anna Hois, Nesa Nemati, Bruno Oberzaucher, Markus Oswald, Katja Pöckl, Oliver Pocrnja, Helena Stadler, Denis Zimic
*Einstein mal Anders —
Experimente mit der Lichtbox*



Mag. Dr. Eren Simsek und Schüler*innen der Oberstufe
Die Bodensonnenuhr am Colegio Austriaco Mexikano

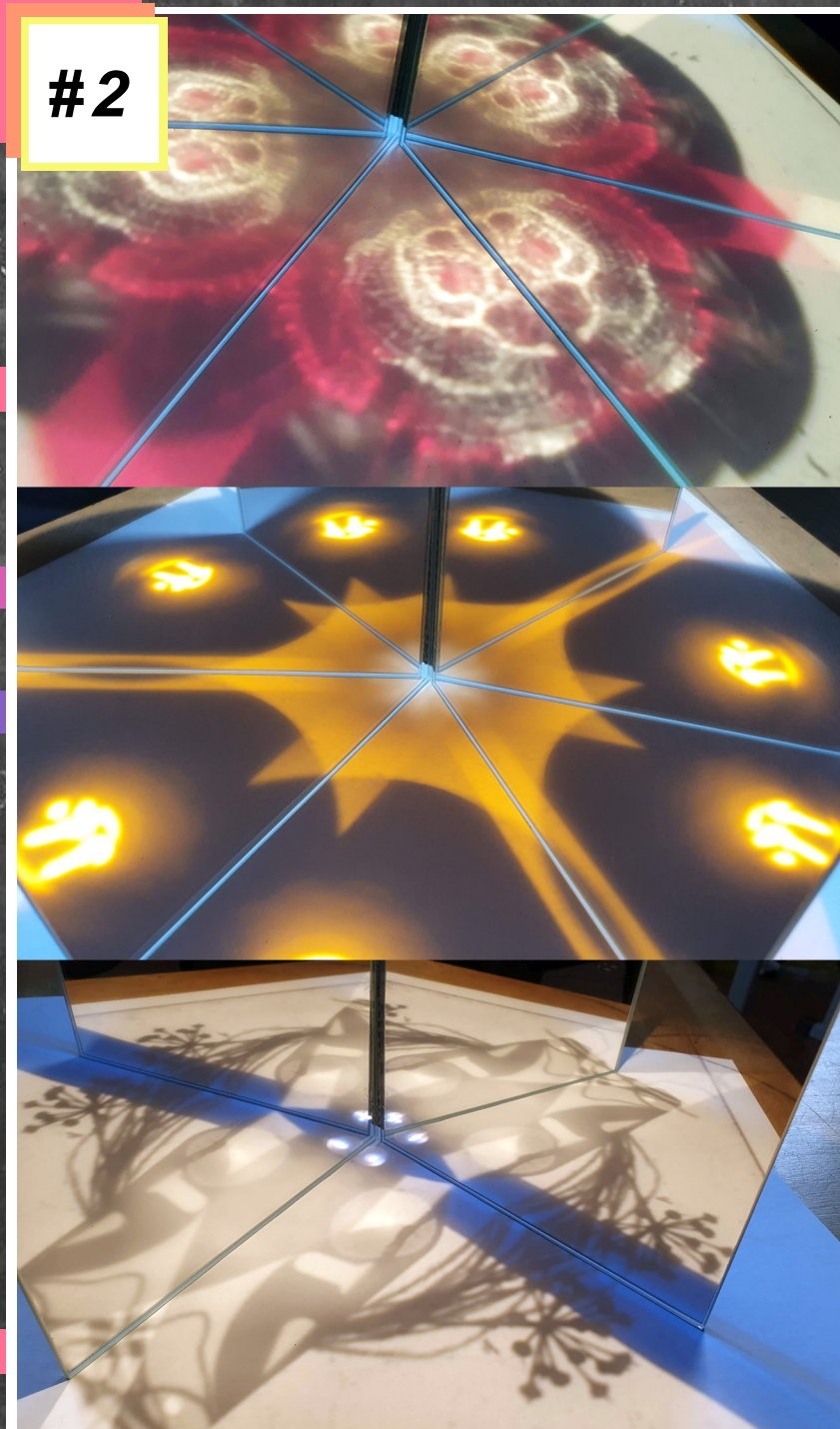


Emilia Deak-Sala, Antonia Benkitsch, Gafar Hasanova
Farbenspiel — Irisierende Oberfläche einer Seifenlösung



Mag. Gerda Heinzle
Brand wegen Wasserkrug

#2



DI Dr. Christina Adorjan und Schüler*innen der Sekundarstufe 1
Schattenkaleidoskop



Mag. Andrea Staudinger, Chiara Dalgerer, Christina Kroismayr, Isabella Kammerer, Leni Mayr
Das brennende Metall?



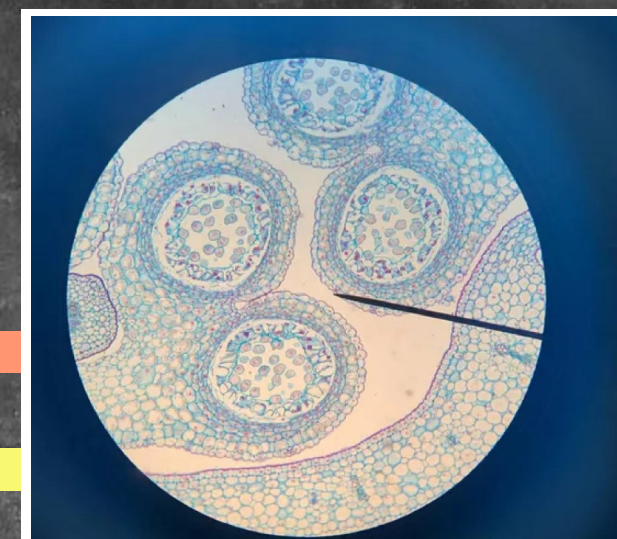
Mag. Freytag und die 8AB
Fluffy Pink



Dr. Barbara Jäger und die 7RN
The Flash

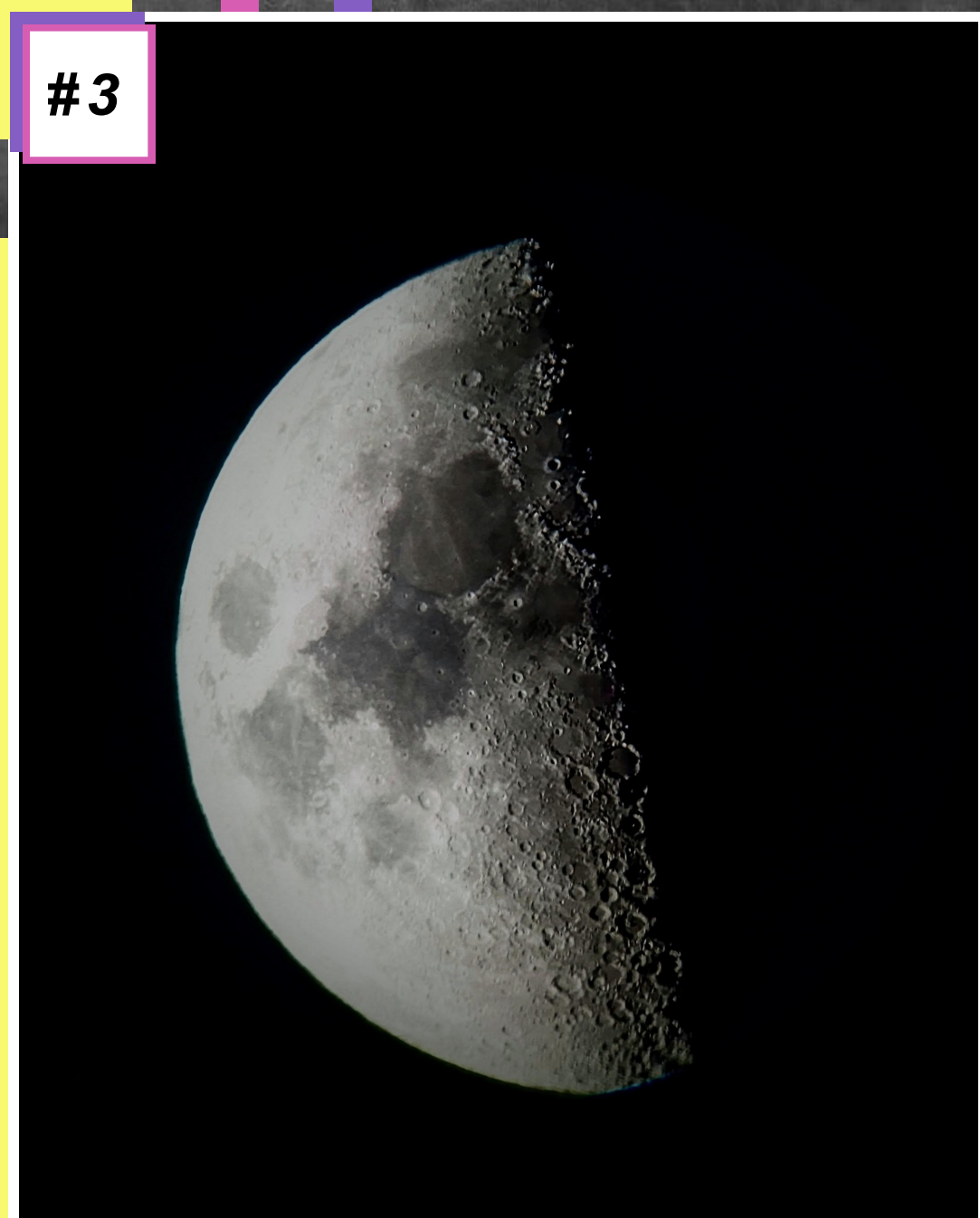


Mag. Andrea Staudinger, Florian Habring, Raphael Hohenegger, Simon Umbrich, Johannes Lachinger, Magdalena Schwaiger, Sarah Föttinger, Olivia Reitmair
Schneemann aus der Hölle

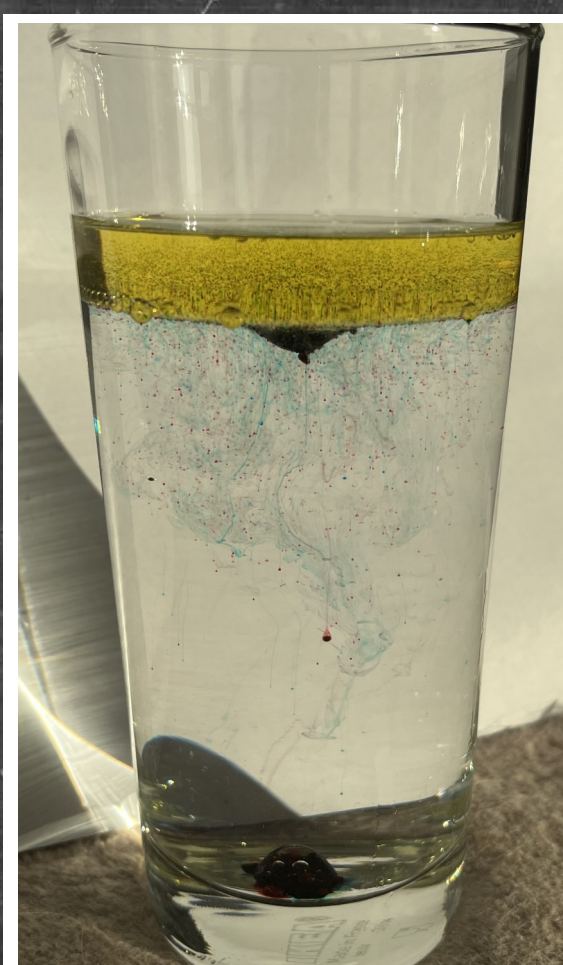


Pamela Bäck, Ulrike Klima
Mikroskopieren — Eine neue Welt durch das Mikroskop

#3



Finn Enzi, Robert Richter
Kein Mann im Mond?



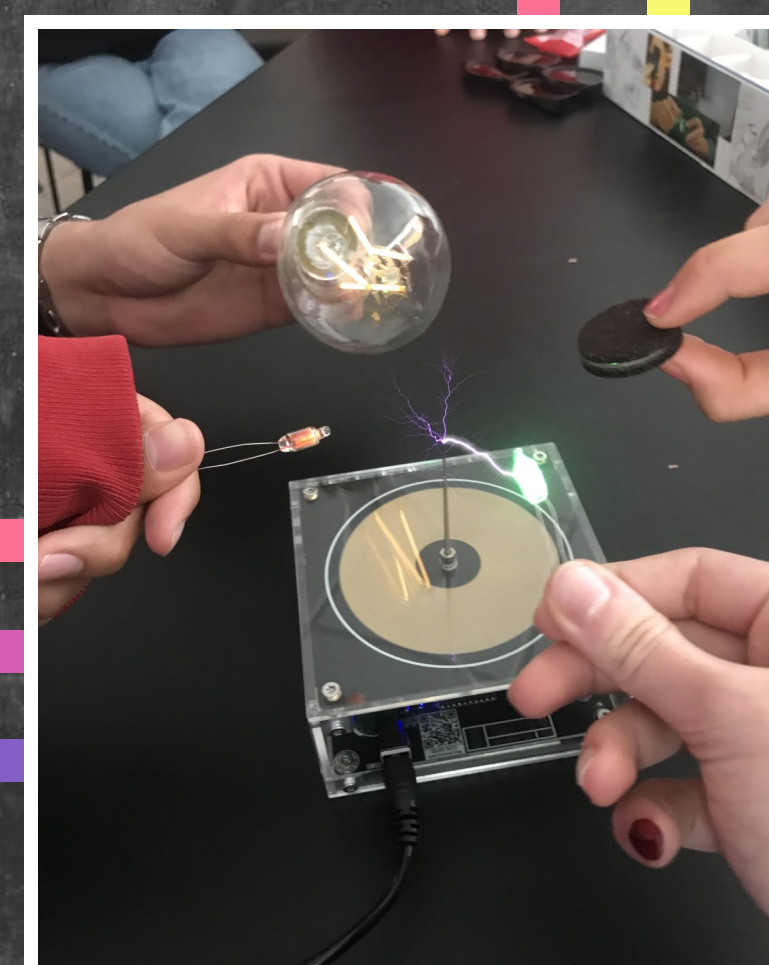
Mag. Freytag und die 8AB
Farbenfeuerwerk



Mag. Freytag und die 8AB
Teebeutelrakete



Thomas Straub-Eichinger und die 3G
Mechanische Maschinen — Flaschenzug



Mag. Dr. Eren Simsek und Schüler*innen der Oberstufe
Die Teslaspule im Unterricht