



Die Forscher und Entdecker der AG "Forscher und Entdecker" wünschen eine schöne Weihnachtszeit.

Wir von der AG „Forscher und Entdecker“ haben in diesem Schuljahr schon sehr viel gemeinsam erforscht und entdeckt:

- Wir haben unter anderem Gummibärchen hinsichtlich ihrer Bestandteile untersucht, wobei auch sehr interessant war, wie sie auf Hitze und Kälte reagieren.



- Wir haben weiterhin Versuche mit Eiswürfeln gemacht.



- Wir haben untersucht, wie viel Gas ein Päckchen Brausepulver entwickeln kann.



- Zu Beginn des Schuljahres haben wir ein Marienkäferhotel gebaut und im Frühjahr werden wir hoffentlich beobachten können, wie sich Marienkäfer in diesem einnisten.



- In diesem Schuljahr wird es noch um die Themen „Fliegen“ und „Brücken“ gehen.



- In der letzten Doppelstunde stand die Frage in Raum, wie Hefe Kuchen locker machen kann. Um diese Frage zu beantworten, sind wir nach einigen Laborversuchen in die SG-Küche gegangen und haben aus Hefeteig Sterne, Herzen und Tannenbäume ausgestochen sowie kleine Brezeln geformt und goldbraun gebacken.

