

# Bardelebensschule



03.04.2020

Liebe Kinder der Bardelebensschule,

die Osterferien sind nun auch schon wieder vorbei. Es waren Osterferien, wie wir sie so noch nie erlebt haben. Es ist bestimmt für euch schwer zu verstehen, dass man sich in den Ferien und besonders auch an den Feiertagen nicht so besuchen kann wie zu Ostern in den Jahren zuvor.

Ich weiß aber, dass Ihr durch das viele Lesen und die Gespräche mit euren Eltern nun verstanden habt Corona Viren sind unsichtbar und wir können nur etwas gegen sie tun, wenn wir alle schlau sind.

Es ist schlau bei Begegnungen mit Menschen - von der engen Familie mal abgesehen - Abstand zu halten und zum Beispiel im Bus und in der U-Bahn am besten auch noch eine Atemmaske zu tragen um sich gegenseitig zu schützen. Das regelmäßige Händewaschen kennt ihr ja schon...

So nun kommt die erste Überraschungstüte nach den Ferien. Sie ist ein Angebot, das du auswählen kannst und beschreibt kleine Projekte für zu Hause.

Wir melden uns wieder mit der vorerst letzten Überraschungstüte.

Ich hoffe, dass ein paar Kinder Spaß hatten ein Herbarium anzulegen. Hierzu braucht man natürlich auch Geduld. Schön wäre es von den gepressten Pflanzen Bilder für die Homepage zu bekommen. Schickt sie doch bitte!

In der elften Überraschungstüte geht es um ein:

- **Experimente aus dem Küchenschrank**

Es sind drei kleine Experimente mit Materialien, die du bestimmt in den Schubladen und Schränken in der Küche finden kannst. Was du nicht findest musst du vielleicht erfragen oder beim nächsten Einkauf mitbringen lassen.

Bei allen nun folgenden Überraschungstüten gibt es immer eine paar Witze zu Anfang. Lachen ist doch wichtig, oder?

Was du weiterhin brauchst ist in der folgenden Anleitung erklärt. Ich freue mich über Bilder hierzu von euch.

Mit vielen Grüßen

- Die Witze des Tages

Die Lehrerin Frau Wolke gibt die Aufsätze zurück:

„Sven, du musst deinen Aufsatz noch einmal schreiben, und zwar so, dass es auch ein Dummer versteht.“

„Gut, Frau Wolke. Aber können Sie mir vorher vielleicht schon sagen welche Teile des Aufsatzes Sie nicht verstehen?“

Die Lehrerin stellt Tanja eine Frage und bekommt zur Antwort:

„Sie sind aber vergesslich! Gestern haben Sie mich dasselbe gefragt und ich habe Ihnen gesagt, dass ich es nicht weiß!“

Bei der Klassenarbeit in Mathematik ermahnt die Lehrerin Frau Schmitz Randolf:

„Das ist jetzt schon das dritte Mal, dass du zu Torsten rüberschaust.“

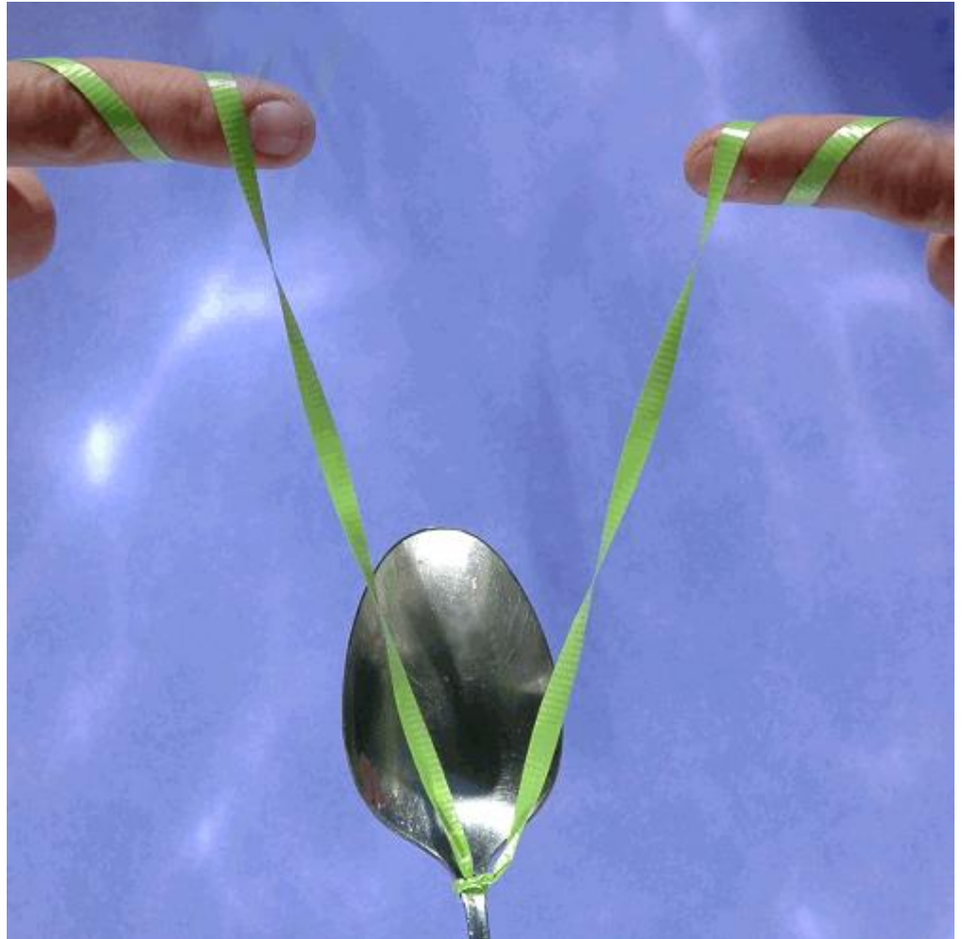
„Ja, ich weiß Frau Schmitz, aber das liegt nur daran, dass Torsten so undeutlich schreibt.“

- **Experimente aus dem Küchenschrank**

### Experiment 1 „Die Kirchturmuhur im Ohr“

Was du brauchst:

- Einen Esslöffel
- Einen stabilen Faden oder ein Band
- Eine Schere
- Eine Tischkante



So geht es:

Schneide ein längeres etwa 60 Zentimeter langes Stück von dem Band oder Faden ab und knote den Löffel in der Mitte wie in dem Bild fest.

Dann wickelst du die Enden des Bandes oder des Fadens ein paar Mal jeweils um die Zeigefinger der rechten und den der linken Hand und zwar möglichst nah an der Fingerspitze. Die beiden Finger steckst du dann fest in die Ohren als würde man sich diese zuhalten wollen.

Dann beugst du dich vor, sodass der Löffel frei schwingen kann. Lasse jetzt den Löffelstiel an eine Tisch- oder Stuhlkante oder etwas Ähnliches schlagen.

**Was hörst du?**

## Experiment 2 „Der Rosinenlift“

<https://www.youtube.com/watch?v=hpBOrTmuDHU>

Hier kannst du das Experiment auch im Internet sehen...

Was du brauchst:

- Ein einfaches Glas
- Eine Flasche Sprudelwasser
- Ein paar Rosinen

So geht es:

Stelle das Glas gut sichtbar vor dich und fülle es mit sprudelndem Mineralwasser voll. Lasse dann ein paar Rosinen in das volle Glas fallen



Was beobachtest du?

### Experiment 3 „Der Farbentrenner“

<https://www.youtube.com/watch?v=LU9mWSxcoWs>

Hier kannst du das Experiment auch im Internet sehen...  
(in niederländischer Sprache)

Was du brauchst:

- Ein einfaches Glas
- Eine Schere
- Verschiedene farbige /schwarze Filzstifte
- Ein wenig Leitungswasser
- Ein Streifen Papier von einer Küchenrolle oder noch besser weißer Kaffeefilter
- Einen spitzen Bleistift

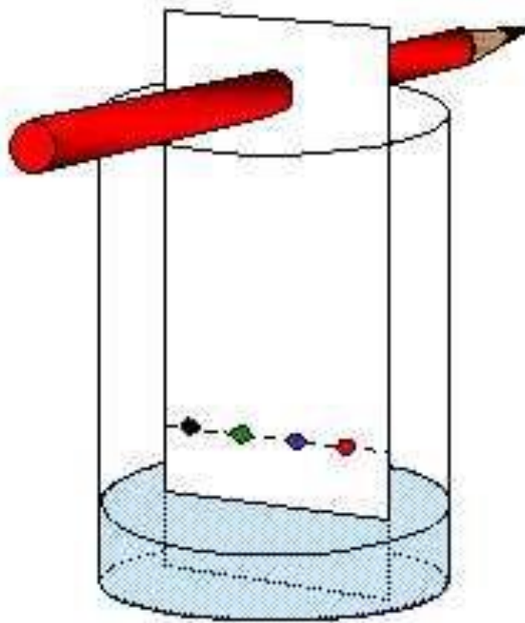
So geht es:

Schneide zuerst aus dem Küchenpapier einen Streifen, der etwas länger ist als die Höhe deines Glases.

Male dann mit verschiedenen Filzstiften kräftig Punkte auf einer Höhe auf den Küchenpapierstreifen (siehe Bild).

Nun musst du den Küchenpapierstreifen in das leere Glas halten bis er unten den Boden berührt. Bohre mit dem Bleistift dann so ein Loch durch das Papier (siehe Bild), dass du den Papierstreifen mit dem Bleistift auf dem Glasrand ablegen kannst.

Nun nimmst du den Streifen aus dem Glas heraus und füllst nur wenig Wasser ein. Jetzt hängst du den Streifen in das Glas zurück. Das untere Papierende muss gerade so in das Wasser tauchen aber das Wasser darf nicht bis zu den Filzstiftpunkten gehen.



Was beobachtest du?

## Experiment 4 „Das Streichholzschiffchen“

<https://www.youtube.com/watch?v=RRnob4HYwnk>

Das Experiment ist eigentlich ein Rätsel. Dazu musst du den Link (oben) anklicken. Deswegen will ich hier nichts verraten...

Was du zum Nachmachen brauchst:

- Eine Schüssel
- Leitungswasser
- Drei Streichhölzer
- Ein Küchenmesser
- Öl, Essig und Spülmittel

**Viel Spaß!**