

Wochenplan gegen Langeweile vom 30.3.-3.4. (Freiwillig)

Montag:

<https://medien.ph-noe.ac.at/engage/ui/index.html?e=1&p=1&epFrom=77c974fe-4ae6-440e-a2aa-4d8300a91185>

Suche dir jeden Tag ein Video aus und bewege dich.

Dienstag:

Lerntagebuch:

Im Anhang von der Mail findest du das Lerntagebuch, welches du jeden Tag machen kannst. Ich finde das ist eine nette Erinnerung.

Mittwoch:

Kannst du dich an die Geschichte „Gramm, Kilogramm-du bist dran“ mit den Gewichtsmaßen erinnern?

1g = eine Fliege
10 Fliegen = 1 Norbert Maikäfer
10 Maikäfer = 1 Willi Spatz
10 Willi Spatz = 1 Ricarda Henne

Wie schwer ist der Maikäfer, der Spatz, die Henne?

Stell dir vor du bist eine Waage. Nimm Gegenstände in die Hände. Was ist schwerer? Was ist leichter?

Auf der dritten Seite findest du ein passendes Experiment zum Thema Gewicht. Es ist nicht leicht 😊.

Donnerstag:

Nimm Zeitungen und Zeitschriften. Schneide Buchstaben aus und ordne sie nach dem ABC. Nun legst du mit den ausgeschnittenen Buchstaben mindestens 5 Osterwörter, klebst sie auf ein Blattpapier und malst neben jedes Wort ein passendes Bild. Bitte schicke mir ein Foto. Ich würde mich sehr freuen.

Freitag:

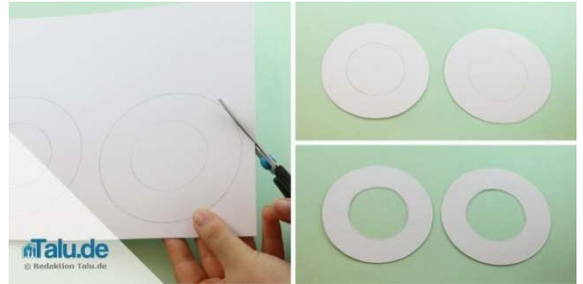
Werken: Osterhasen gestalten

Material:

- Schere
- Kleber
- Wolle
- Karton



Zuerst schneidest du zwei Kreise mit einem Loch in der Mitte aus. So wie du es auf dem Bild siehst.



Nun wickelst du die Schnur mehrmals um den Kreis. Solange bis du mit dem Finger kaum mehr durchkommst.



Jetzt schneidest du vorsichtig mit der Schere am Rand vom Kreis die Schnur auf. Mit einem Stück Schnur bindest du, wie du auf dem Bild erkennen kannst, die losen Schnüre zu. Fertig ist der Bommel. Du benötigst zwei Bommel für deinen Hasen.



Zum Schluss klebst du beide Bommel zusammen und klebst noch Ohren, Nase und Mund aus Filz oder Papier auf.

Viel Spaß beim Osterhasenbasteln.

Nicht vergessen:

Falls dir langweilig wird, kannst du immer wieder die „Langeweile Wochenpläne“ durchgehen und nachsehen, welche Aufgaben du noch nicht erledigt hast.

Außerdem kannst du „die Lange Nacht des Homeschoolings“ fertig machen und im Anhang von der Mail findest du weitere Ei - Experimente.

Gewicht-Experiment:

Sucht euch in der Küche eine große Schüssel und eine kleine Schüssel die in die große hineinpasst. Dann füllt ihr in die große Schüssel so viel Wasser das die kleine Schüssel darin untergehen kann.

Legt die kleine Schüssel auf die Wasseroberfläche, sodass sie schwimmt.

Dann sucht ihr euch am besten Materialien von denen viele in der kleinen Schüssel Platz haben (Kieselsteine, Murmeln, Büroklammern,). Für die Materialien sollte es kein Problem sein wenn sie nass werden.

Nun nehmt ein Material und füllt so viel in die kleine Schüssel ein, bis sie fast (!!!) untergeht.

Jetzt nehmt ihr die Schüssel mit dem Material heraus, wiegt sie ab und schreibt das Gewicht auf.

Das macht ihr mit 4-5 Materialien.

Was fällt euch beim Gewicht auf? Ist es immer gleich oder unterschiedlich?

War die Schüssel immer gleich voll?

Ihr könnt auch einmal Wasser einfüllen. Kurz bevor die kleine Schüssel untergeht könnt ihr schauen, ob die Wasseroberfläche in der kleinen Schüssel gleich hoch oder tiefer als in der großen Schüssel ist.

Dann könnt ihr auch die kleine Schüssel mit dem Wasser abwiegen. Vergleicht das Gewicht mit den anderen Materialien die ihr vorher abgewogen habt.

Ich bin schon gespannt was ihr herausfinden werdet.