



MINT Cup

Aufgabe November



Wer sind eure Superstars of Science?

Das wir heutzutage mit nur ein paar Klicks mühelos alle möglichen Fragen beantwortet bekommen können, verdanken wir zahlreichen klugen Köpfen aus der Vergangenheit. Seien es allgemeine naturwissenschaftliche Erkenntnisse wie die Vererbungslehre, angewandte Naturwissenschaften wie Impfungen oder technische Errungenschaften wie dein Smartphone; das alles wurde irgendwann einmal von neugierigen, visionären und strebsamen Männern und Frauen hinterfragt, erforscht und entwickelt. Und du kannst heute davon profitieren und dein Leben bereichern oder zumindest erleichtern. Grund genug also sich einmal mit diesen großartigen Superstars of Science zu beschäftigen und ihnen eine Plattform zu geben!



Eure Aufgabe

Erstellt für einen Superstar of Science eurer Wahl ein Fake-Facebook-Profil und verlinkt es auf dem Padlet.

Infoquellen für die Recherche

Informiert euch im Internet über mögliche Kandidaten. Auf folgenden Seiten findet ihr eine gute Übersicht über berühmte Naturwissenschaftler*innen.

<https://geboren.am/themen/naturwissenschaft>

Sehr umfangreiche Seite mit Filtersuchfunktion, Infos zu Scientists eher überschaubar

<https://www.famousscientists.org/popular/>

Schöne Übersicht, Filterfunktion nach Fächern und Kurzbeschreibung der Forschungsfelder

Außerdem könnt ihr zusätzlich bei **Youtube** einfach mal „famous scientists“ suchen.

Die Links und die Youtube-Clips sollten lediglich der Startpunkt für eure Recherche sein und euch helfen euch für eine/n Scientist zu entscheiden. Von da an solltet ihr gezielt weitere Informationen recherchieren um das Facebook-Profil mit Leben füllen zu können.

Vorgaben

- Erstellt das Fake-Facebook-Profil mit folgender Seite (es sei denn, ihr findet eine Bessere):
<https://www.classtools.net/FB/home-page>
- Natürlich soll die Forschungsarbeit eures Superstars of Science einen hohen Stellenwert im Facebook-Profil haben. Was hat er/sie bahnbrechendes herausgefunden, entwickelt? In wiefern betrifft das unser heutiges Leben? Was ist das Vermächtnis dieses Superstars?
- Stellt euch selbst die Frage, was ein Social-Media-Profil interessant macht. Das sind bestimmt nicht nur Jahreszahlen. In der Biografie der meisten Superstars of Science finden sich zahlreiche interessante Ereignisse aus deren Leben, seltsame Eigenheiten, nennenswerte Nebenbeschäftigungen, lustige Anekdoten und lehrreiche Lektionen. Verleiht dem Profil eures Superstars etwas Würze, so das man es sich gerne anschaut und etwas über die Person hinter der Forschung erfährt.
- Viele Superstars of Science haben aufgrund ihres Beitrages für die Gesellschaft neben ihrer Forschung andere Formen eines Vermächtnisses hinterlassen. Recherchiert, wo sich diese Spuren finden lassen. Vielleicht auch mit ein paar Fotos und Reiseempfehlungen.