



Nachdem ihr nun den Unterschied zwischen Bakterien und Viren (siehe Tabelle) kennt und den Vermehrungstrick der Viren gezeichnet und erklärt habt wollen wir uns nun mit dem aktuellen Beispiel einer durch Viren ausgelösten Krankheit befassen. COVID-19

(Corona Virus Disease 2019)

Hier zunächst ein paar Informationsvideos

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

<https://www.youtube.com/watch?v=FzF-gUbBzXU>

(wenn ihr viel Zeit habt freiwillig!)

<https://www.youtube.com/watch?v=Hh7ibRjzn5g>

Aufgabe für die 2. Bundesliga

1. Was ist Corona?
2. Woher kommt Corona?
3. Wie kann man sich anstecken?
4. Wie kann man sich schützen vor einer Krankheit?
5. An welchen Symptomen erkennt man die Krankheit?
6. Welche Komplikationen sind bei der Erkrankung möglich?
7. Wie wird man behandelt?



Aufgabe für die 1. Bundesliga

1. Erstelle eine Power Point Präsentation zum Thema Corona und stelle sie in einer Teams Sitzung der Klasse vor. (Tipp: Gliederung; Eye-Catcher....roter Faden anhand der Fragen von den Aufgaben der 2. Bundesliga)

Wir sehen uns am Montag, den 18.01 zur ersten Online Biologiestunde um 11:40 Bis dahin bitte Aufgaben bearbeiten