A-Teil

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Thema | Gemeinsamkeiten | Unterschiede |
|  |  |  |
| Aerosol & Corona | Die Viren können via Luftweg übertragen werden (Durch Sprechen).  Durch stetiges Lüften können die Viren aus Raumen entfliehen. | Aerosol  Aerosol kann in der Luft bis zu 20 Minuten überleben. Zudem können Aerosolpartikel durch die Luft sich. Aerosole sind kleine Partikel die sich in der Luft anders als Tröpfchen verhalten.  Corona  Bei Corona ist noch nicht bekannt wie lange sich diese Partikel in der Luft aufhalten können. Man nimmt an, dass Corona sich mit grösseren Tröpfchen verbreitet und so anders in der Luft liegt. |

C-Teil

**Präsentation Zusammenfassung**

**Vorbereitung**

* Bedienung der Medien und Modelle sicherstellen
* -Einführende Gedanken und Schluss ausformulieren
* -Präsentationsraum und Hilfsmittel vorbereiten

**Aufbau**

* **Einleitung**
  + Einstieg mit Bild, Musik, Filmausschnitt
  + Begrüssung mit Präsentationsübersicht
* **Durchführung**
  + Schwerpunkte setzten, Teilinhalte fokussieren
  + Logischer Aufbau, klare Gliederung, roter Faden
  + Freier Vortrag, Stichworte auf Präsentationskarten (nicht aus Dossier ablesen)
  + Zeitvorgabe einhalten
* **Schluss**
  + Wichtigste Inhalte zusammenfassend festhalten
  + Präsentation abrunden
  + Sich bei Zuhörerinnen und Zuhörern bedanken

**Präsentationsinstrumente**

Mindmap, Flowchart und Präsentationsfolien (Powerpoint etc) sind Strukturierungs- und Erinnerungshilfen und unterstützen das Hören und Sehen.