

Krisensicheres Klassenzimmer während Corona

3 Ziele

1) 100% Präsenz

sogar asymptomatisch Erkrankte könnten dabei sein

2) kein Lüftungsproblem

auch bei winterlichen Temperaturen frieren Schüler*innen nicht

3) keine Masken im Unterricht

bessere Verständlichkeit, leichteres Atmen



3 Maßnahmen

1) Raumluftreiniger

gegen indirekte Aerosolübertragung

2) Plexiglaswände

zwischen den Schüler*innen, gegen direkte Aerosolübertragung

3) FFP2-Masken

nur wenn der Platz verlassen wird → max. 1 Stunde pro Schultag
(Nutzungsdauer 2-3 Wochen, 4-5 EUR/Stück)

Basierend auf: Schulunterricht während der SARS-CoV-2 Pandemie - Welches Konzept ist sicher, realisierbar und ökologisch vertretbar?
Christian J. Kähler, Thomas Fuchs, Benedikt Mutsch, Rainer Hain, Version vom 22.09.2020 DOI: 10.13140/RG.2.2.11661.56802



**Bis Weihnachten 2020 in BW flächendeckend zu realisieren
- wenn wir sofort gemeinsam anpacken!**

