

GYMNASIUM HARKSHEIDE

Schulinfo 009 vom Freitag, 22. Oktober 2021

Liebe Schulgemeinschaft,

die erste Schulwoche nach den Ferien geht zu Ende. Der Start wurde begleitet von den bekannten Maßnahmen, u.a. zwei Selbsttests pro Woche, Maskenpflicht im Schulgebäude. Für die nächste Schulwoche ist vom MBWK angekündigt, dass es zu diesen Themen Entscheidungen für die Zeit ab dem 1. November geben wird.

- **Erinnerung vom MBWK an das Lüften:** Vorab erinnert das MBWK noch einmal an das **Thema Lüften** (Auszug aus dem Corona-Schreiben des MBWK vom 21. Oktober 2021 an die Schule):

[...] Die Hinweise zum richtigen Lüften in Schulen können insbesondere zwei Dokumenten entnommen werden: Hygieneleitfaden für das Schuljahr 2021/22

(https://www.schleswig-holstein.de/DE/Schwerpunkte/Coronavirus/Schulen_Hochschulen/Schuljahr21_22/hygienekonzept_21_22.html#doc3337ee9c-e73d-4231-bdf5-373a95eb76b0bodyText8), Richtig lüften in der Schule

(https://www.schleswig-holstein.de/DE/Schwerpunkte/Coronavirus/Schulen_Hochschulen/luefteplan.pdf?blob=publicationFile&v=1).

Besonders wichtig ist es dabei, nur zeitweise, etwa alle 20 Minuten zu lüften. Die Dauer des Lüftens richtet sich nach der Außentemperatur: Je größer der Temperaturunterschied zwischen innen und außen ist, desto schneller erfolgt der Luftaustausch. Die Lüftungsdauer sollte zwischen 3 und 5 Minuten betragen. Ein dauerhaftes Öffnen der Fenster ist dagegen nicht wirksam, sondern – je kälter die Außentemperaturen sind – unter Umständen sogar kontraproduktiv:

- Die Schülerinnen und Schüler frieren und entwickeln unter Umständen eher Erkältungssymptome als bei adäquaten Raumtemperaturen.*
- Falls tatsächlich eine unerkannt infizierte Person im Raum sein sollte, halten sich die infektiösen Aerosole bei niedrigen Temperaturen deutlich besser als bei wärmeren Raumtemperaturen. Solche infektiösen Aerosole werden aber bei stoßweiser Frischluftzufuhr ausreichend reduziert. Permanentes Lüften ist dagegen nicht zielführend.*

Die Frischluftzufuhr bleibt das zentrale Element für eine gute Raumluftqualität und muss so erfolgen, dass andere Parameter, die eine gute Raumluftqualität ausmachen, ebenfalls beachtet werden. Neben der Frischluftzufuhr und einer damit verbundenen CO₂-Konzentration gehören u.a. die Temperatur (ca. 20-22°C) und die Luftfeuchte (< 60-70%, > 20-30%) als weitere Parameter zu einer guten Innenraumlufthygiene.

Das Lüften und die Frischluftzufuhr dürfen also insbesondere nicht zu einer unbeaglichen Raumtemperatur führen, andernfalls bestehen gesundheitliche Risiken. [...]

- **Pausenregelung:** Ergänzend zu den Hinweisen aus Kiel, weise ich noch einmal **drauf hin, dass im Gebäude aktuell durch die Maskenpflicht nicht gegessen werden darf!** Vor den Herbstferien haben wir für kurze Zeit die Regelung umgesetzt, dass alle Schülerinnen und Schüler, das Schulgebäude in den Pausen verlassen müssen. Dies hat gut funktioniert. Gegebenenfalls kehren wir zu dieser Regelung zurück.
- **Schulkiosk wieder offen:** Seit Montag ist in den Räumlichkeiten der Mensa in den Pausen wieder der Schulkiosk geöffnet. Nun können wieder alle einen Frühstückssnack in der Schule erwerben. Guten Appetit!

Beste Grüße

Ihre Kristin Vorwerck

Anlage: /