

18. Wahlperiode

Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten Paul Fresdorf (FDP)

vom 25. Februar 2021 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 26. Februar 2021)

zum Thema:

Weiterer Infektionsschutz in Kitas und Schulen

und **Antwort** vom 11. März 2021 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 15. März 2021)

Senatsverwaltung für Bildung,
Jugend und Familie

Herrn Abgeordneten Paul Fresdorf (FDP)

über

den Präsidenten des Abgeordnetenhauses von Berlin

über Senatskanzlei - G Sen -

A n t w o r t

auf die Schriftliche Anfrage Nr. 18/26834

vom 25.02.2021

über Weiterer Infektionsschutz in Kitas und Schulen

Im Namen des Senats von Berlin beantworte ich Ihre Schriftliche Anfrage wie folgt:

1. Ab wann werden die Selbsttests für das Personal von Schulen, Kitas und stationären Einrichtungen der Jugendhilfe sowie für alle Schüler und Schülerinnen in den Einrichtungen zur Verfügung stehen?

Zu 1.:

Aufgrund von Zulassungsverfahren des Bundesinstituts für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) und Lieferantenzusagen ist davon auszugehen, dass Ende März/Anfang April 2021 für das gesamte Personal der genannten Einrichtungen sowie alle Schülerinnen und Schüler Selbsttests zur Verfügung stehen. Bereits seit 22. Februar 2021 stehen Schnelltests zur Verfügung, bei denen die Senatsverwaltung für Gesundheit, Pflege und Gleichstellung von einer Zulassung zur Selbsttestung Mitte März ausgeht.

Die ersten bereits zugelassenen Selbsttests werden ab der 10. Kalenderwoche an Kitas und Schulen ausgeliefert.

Voraussichtlich ab 22. März 2021 werden die ersten Schülerinnen und Schüler im Präsenzunterricht Selbsttests anwenden können.

2. Welches Schulungskonzept besteht für die sichere Anwendung a) für Personal, b) für Schülerinnen und Schüler?

Zu 2.:

- a) Zunächst wurden Lehrerinnen und Lehrer sowie Personal der Kindertageseinrichtungen in der Anwendung der Schnelltests für den Einsatz bei Kolleginnen und Kollegen durch das Programm „Train the Teacher“ in Zusammenarbeit mit dem DRK und weiteren Hilfsorganisationen geschult. Auf

freiwilliger Basis wurde und wird das pädagogische und nichtpädagogische Personal an Kitas und Schulen zweimal wöchentlich getestet. Im Falle eines positiven Schnelltests erfolgt umgehend die Nachtestung mit einem PCR-Test in einem von vier Nachtestzentren, um das Schnelltestergebnis zu verifizieren oder falsifizieren. Sollte auch der PCR-Test positiv sein, werden das zuständige Gesundheitsamt informiert und weitergehende Quarantäne-Maßnahmen angeordnet.

- b) Schülerinnen und Schüler werden zur Durchführung der Selbsttests Anleitungen in Printformat (in verschiedenen Sprachen) und Videos als Unterstützung für die Selbsttestung zur Verfügung gestellt. Auch bei diesen erfolgen wie beschrieben im Fall eines positiven Schnelltests Nachtestungen und ggf. weitere Quarantäne-Maßnahmen.
Mehr als 150 Medizinstudentinnen und -studenten konnten für den Einsatz an Schulen gewonnen werden. Sie werden sowohl die freiwillige Schnelltestung des Personals als auch den Beginn der Selbsttestungen an den Schulen unterstützen.

3. Welche Verhaltensregeln gelten bei einem positiven Testergebnis?

Zu 3.:

Entsprechend der gesetzlichen Vorgaben ist ein positives Testergebnis durch eine PCR-Nachtestung zu überprüfen. Für die PCR-Nachtestung stehen vier Testzentren zur Verfügung, an denen unmittelbar nach dem Testergebnis ohne Terminanmeldung eine Nachtestung erfolgt. Bei einem positiven PCR-Ergebnis wird dieses an das öffentliche Gesundheitssystem (Gesundheitsämter) übermittelt. Es gelten die Regeln der Allgemeinverfügungen der Berliner Bezirke.

4. Werden die Positivergebnisse der Schnelltests sowie die Ergebnisse der nachfolgenden PCR-Tests erfasst und ausgewertet?

Zu 4.:

Die Positiv-Ergebnisse der Schnelltests werden nicht durch eine Meldung an das zuständige Gesundheitsamt erfasst. Die Ergebnisse der PCR-Nachtestungen werden wie rechtlich geregelt von der Senatsverwaltung für Gesundheit, Pflege und Soziales erfasst.

Darüber hinaus gilt für Schulen, dass wöchentlich eine quantitative Erfassung der eingesetzten Schnelltests sowie der positiven Testergebnisse erfolgt.

5. Werden die in den Bezirken bestehenden Allgemeinverfügungen, bezüglich Selbstisolation bzw. Quarantäne und Identifikation enger Kontaktpersonen (KP1) für den Bereich Schule und Kita im Falle eines positiven Schnell-/Selbsttests überarbeitet/angepasst?

Zu 5.:

Darüber liegen der Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie keine Erkenntnisse vor. Entscheidungen über Quarantäneregelungen obliegen der für Gesundheit zuständigen Senatsverwaltung und den bezirklichen Gesundheitsämtern. Die geltenden Regelungen greifen aus Perspektive der Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie alle Aspekte bis hin zur PCR-Nachtestung auf.

6. Ab wann stehen die in der Presse angekündigten Testzentren zur Nachuntersuchung eines positiven Schnell-/Selbsttest zur Verfügung?

Zu 6.:

Die Testzentren sind seit dem 22. Februar 2021 geöffnet und im Einsatz.

7. Wie viele FFP2-Masken werden den Mitarbeitenden in Schule und Kita pro Person zur Verfügung gestellt?

8. Für welchen Zeitraum ist diese Ausstattung geplant?

9. Empfiehlt der Senat eine Wiederverwendung und ggf. Aufbereitung der ausgegeben Masken?

Zu 7., 8. und 9.:

Pro Woche und Person wird den Mitarbeitenden in Schule und Kita je eine FFP2-Maske zur Verfügung gestellt.

Diese Ausstattung ist bis zu den Sommerferien bzw. im Kitabereich bis einschließlich der Sommerferien geplant. Nach den Winterferien erfolgte die Ausgabe von Masken bis zu den Osterferien, und vor den Osterferien erfolgt die Ausgabe für die Zeit bis zu den Sommerferien.

Gemäß den Empfehlungen eines Teams aus Expertinnen und Experten in Zusammenarbeit mit der Hochschule FH Münster und der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster (WWU Münster), gefördert durch das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, ist es möglich, eine FFP2/KN95-Maske aufzubereiten und fünfmal wiederzuverwenden und somit mit den ausgehändigten Masken den genannten Zeitraum abzudecken.

Berlin, den 11. März 2021

In Vertretung
Beate Stoffers
Senatsverwaltung für Bildung,
Jugend und Familie