

Eichendorff-Grundschule

Berlin, Charlottenburg – Wilmersdorf
04G01



Telefon: 030 43727227-0

Fax: 030 43727227-29

E-Mail: sekretariat@eichendorff.schule.berlin.de

Berlin, 06.02.2023

Eichendorff-Grundschule * Goethestr. 19-24 * 10625 Berlin

Freiwillige Testungen in der Schule

Liebe Eltern, liebe Erziehungsberechtigte,

ich hoffe, dass Ihre Familien die Winterferien genießen konnten und eine schöne gemeinsame Zeit erlebt haben.

Mit dieser Mail möchte ich Sie gerne über Neuigkeiten zum Testverfahren und zur Maskenpflicht aus der Senatsverwaltung informieren

Der Hygienebeirat hat im Ergebnis der Beratungen am 09.01.2023 empfohlen, dass die Schulen nach den Winterferien weiterhin ohne Test- oder Maskenpflicht starten. Den Schüler*innen sowie dem pädagogischen und nichtpädagogischen Personal wird weiterhin eine freiwillige zweimalige Testung in den Schulen angeboten. Auf Wunsch kann auch ein dritter Test pro Woche für eine Testung vor Start in die neue Schulwoche mit nach Hause gegeben werden.

Die Erziehungsberechtigten informieren die Schule bitte bis zum Ende der ersten Schulwoche nach den Winterferien (10.02.2023) **schriftlich** – geltend für den Zeitraum bis zum 28.04.2023 ob ihre Tochter / ihr Sohn an den freiwilligen Testungen teilnimmt. Sobald die schriftliche Einwilligung der Erziehungsberechtigten vorliegt, nehmen die betreffenden Schüler*innen an den freiwilligen Testungen teil. (Im Anhang dieser Mail ist ein Vordruck, den Sie gerne benutzen können, wenn Ihr Kind an den freiwilligen Testungen teilnehmen darf – gleichzeitig lasse ich den Anhang in den Klassen verteilen)

In der Schule kann selbstverständlich freiwillig eine medizinische Maske getragen werden.

Mit freundlichen Grüßen

B. Nussbaum

✂ ----- **Bitte bis zum 10.02.2023 bei der Klassenleitung abgeben** -----

Einwilligung zu freiwilligen Testungen in der Schule

Mein Sohn/ meine Tochter _____ aus der Klasse _____ darf
Name des Kindes

an den freiwilligen Testungen in der Schule teilnehmen.

Unterschrift Erziehungsberechtigte*r