



Ingelfingen, 30.03.2021
Schulleitung

Elterninformation zu SARS-COVID-19 Schnelltestungen für Schüler*innen

Liebe Eltern und Erziehungsberechtigte,

die Landesregierung von Baden-Württemberg trifft derzeit intensive Vorbereitungen zur Ausweitung der Teststrategie des Landes. Dem schulischen Personal und auch den Schüler*innen soll nach den Osterferien mindestens ein kostenloser Schnelltest pro Präsenzwoche angeboten werden können.

Leider steht die uns angekündigte Information zur konkreten Ausgestaltung der Teststrategie, die nach den Osterferien umgesetzt werden soll, noch aus. Auch unser Schulträger hat noch keine weiteren Informationen diesbezüglich erhalten.

Um jedoch die Voraussetzung für eine rasche Umsetzung von Schnelltestungen für unsere Schüler*innen nach den Osterferien zu schaffen, lassen wir Ihnen bereits heute eine notwendige Einwilligungserklärungen zukommen.

Denn je früher und je mehr Testungen wir durchführen, desto sicherer ist unser Schulleben.

Genauere Angaben, wann und wie oft getestet wird, wer die Tests durchführt und wo getestet wird, können wir Ihnen zum gegenwärtigen Zeitpunkt leider noch nicht mitteilen. Sobald uns dazu weitere Informationen vorliegen, werden wir diese an Sie weitergeben. Wir können Ihnen aber versichern, dass alle am Test beteiligte Personen vorab geschult werden und dass alle notwendigen Vorsichtsmaßnahmen eingehalten werden.

Es werden nur Kinder mit einer Einverständniserklärung getestet werden. Die geplanten Schnelltestungen sind nach derzeitigem Stand freiwillig. Jedoch, je mehr Testungen wir durchführen, desto höher ist die Wahrscheinlichkeit, dass unsere Schule geöffnet bleiben kann.

Bitte geben Sie die Einwilligungserklärung schnellstmöglich wieder an uns zurück. Den Rücklauf können Sie über den Briefkasten am Haupteingang, per Post, eingescannt per E-Mail oder per Fax 07940 98227-12 vornehmen.

Wir wünschen Ihnen ein paar ruhige und erholsame Ostertage, passen Sie auf sich auf und bleiben Sie alle gesund.


Dirk Rüger
Rektor


Tanja Truetsch
Konrektorin