

TESTUNGEN AB JÄNNER 2022

Corona wird uns leider auch im Neuen Jahr begleiten. Daher werden wir selbstverständlich mit den Testungen an den Schulen für Lehrer/innen, das Verwaltungspersonal und für Schüler/innen fortfahren bzw. ist geplant, die PCR-Testungen stufenweise auszubauen. Am gesamten Durchführungsprozess der Testungen an Ihrer Schule wird sich ab Jänner nichts ändern. Wir werden allerdings mit einem neuen PCR-Testprodukt starten, mit dem die Testung selbst ein wenig anders verlaufen wird als die bisherige. Kurz gesagt: Künftig wird auch ein Röhrchen zum „Durchspucken“ der im Mund gespülten Flüssigkeit mit dabei sein und ein eigenes Fläschchen mit einer Spüllösung. D.h. das Testprodukt besteht aus 3 Komponenten: Proberöhrchen, Fläschchen mit Spüllösung und Transferröhrchen. Bitte siehe alle Details im Folgenden:

PCR-Testungen ab Jänner 2022 – Durchführungsprozess bleibt gleich, Testprodukt ist neu

Warum werden wir ab Jänner mit einem anderen Testprodukt testen?

Grundsätzlich sind wir selbstverständlich bestrebt, alles, was an den Schulen gut etabliert ist und funktioniert in der aktuell anstrengenden Zeit nicht zu ändern. Das BMBWF bezieht alle für das Testen notwendigen Produkte natürlich über jene Unternehmen, die in der Bundesbeschaffung GmbH (BBG) als die dafür bestgeeigneten gelistet bzw. auch gereiht sind/waren. Aufgrund eines notwendigen „erneuten Aufrufs zum Wettbewerb“ hat nun die Bietergemeinschaft Procomcure/Tauernklinikum von der BBG den Zuschlag zur Durchführung der PCR-Tests an Schulen erhalten.

Was bedeutet das für den gesamten Durchführungsprozess der PCR-Tests an Schulen?

Der Ablauf der Anlieferung Testkits/Abholung der Proben und auch der gesamten Ergebnisrückmeldung durch die Labore an Sie bleibt von dem Wechsel der Unternehmen unberührt. Anstelle der QR-Codesticker werden künftig Barcode-Sticker auf die Probenröhrchen geklebt, weil nur diese von den neuen Laboren automatisiert eingelesen werden können.

Wichtig für die Abholung der Proben: Die Proben müssen nach wie vor **BIS 8.30 Uhr** zur Abholung bereitgestellt werden. Bitte schildern Sie für den Logistiker auch nach den Weihnachtsferien wieder deutlich die Abholstation in Ihrer Schule aus. Die Vorlagen sind unter www.bmbwf.gv.at/allesspuelt zur Verfügung gestellt.

Wie wird die Testung durchgeführt?

Eine einfache, visualisierte Anleitung sowie ein **Erklärvideo** finden Sie wie gewohnt unter: www.bmbwf.gv.at/allesspuelt .

WICHTIG! Priorisierte Zustellung der neuen Barcode-Sticker am Montag, 10.1.2022

Wir werden Ihnen die neuen Barcode-Sticker punktgenau am Montag, 10.1.2022, durch die Post zustellen lassen. Die Post darf das Paket nur dann an der Schule lassen, wenn es persönlich in der Schule übergeben werden konnte. Die Übergabe muss durch eine Unterschrift dokumentiert werden. Wir wissen, dass diese Zustellung am Montag, 10.1.2022, eine „Punktlandung“ für alle bedeutet. Aufgrund der Umstellung war es unseren neuen Partnern leider nicht möglich, die neuen Barcodes so zu produzieren, dass wir Ihnen diese noch vor den Weihnachtsferien übermitteln könnten.

PCR-Testungen im Jänner starten am Dienstag, 11.1.2022

Der Montag, 10.1.2021, wird – wie auch schon gewohnt – als erster Tag nach den Ferien ein „Übergangstag“ mit Antigen-Test sein. **D.h. die PCR-Testungen starten am Dienstag, 11.1.2022.**

Wie sieht der Testrhythmus in der ersten Woche nach den Weihnachtsferien (KW 2) aus?

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
AG		PCR und AG		
AG	AG	AG	PCR/AG	PCR

*am Mittwoch ist eine Kombination aus AG und PCR-Test notwendig, damit für Mittwoch ein gültiges Testergebnis vorliegt. Das PCR-Testergebnis erhalten Sie Donnerstagfrüh.

Welche Informationen sind vor Weihnachten noch für Sie relevant bzw. was ist für Sie bitte noch zu tun?

Antigen-Tests sollten nach den Weihnachtsferien ausreichend an den Schulen vorhanden sein

Leider lässt uns Omikron im Ungewissen, wie sich die Infektionslage über die Weihnachtsferien in Österreich entwickeln wird. Es könnte sein, dass an Ihrer Schule aufgrund von positiven Fällen kurzfristig tägliche Testungen mit Antigen-Tests notwendig wird. Wir dürfen Sie daher bitten, Ihre Antigen-Test-Bestellungen noch vor den Weihnachtsferien so zu tätigen, dass Sie im Neuen Jahr im Bedarfsfall für einen Zeitraum von zwei Wochen täglich testen könnten.

Information der Eltern/Erziehungsberechtigten vor Weihnachten

Wir empfehlen Ihnen, die Erziehungsberechtigten/Eltern noch vor den Weihnachtsferien über das neue PCR-Testprodukt zu informieren. Es bietet sich an, Ihnen den Link www.bmbwf.gv.at/allesspuelt weiterzuleiten, damit Sie sich das Erklärvideo bzw. die Anleitung zur Testung ansehen können. Eine Einverständniserklärung ist von Ihrer Seite nicht erneut einzuholen. Die bestehende gilt auch für dieses Testverfahren.

Wichtiger Hinweis zu den bis Weihnachten verwendeten QR-Code-Stickern: Diese sind so berechnet, dass jede Schülerin/jeder Schüler mit seinen übrigen Stickern am Bogen für alle Testungen vor den Weihnachtsferien auskommt. Bitte achten Sie darauf, dass diese nicht verloren gehen. Wir können hier individuell keine QR-Code-Bögen mehr nachsenden. Sollten Ihnen QR-Code-Sticker übrig bleiben, bitten wir Sie, diese nach der letzten Testung vor den Weihnachtsferien zu vernichten. Sie können beim neuen Testverfahren im Jänner nicht mehr verwendet werden, da die neuen Labore diese nicht identifizieren können.

Was tun, wenn PCR-Testkits übrigbleiben?

Testkits bereits geöffneter Kartons können Sie im Plastikmüll recyceln. Noch geschlossene Kartons bewahren Sie bitte auf. Wir melden uns hier mit einer weiteren Vorgangsweise. Geplant ist, diese an die Labore zu retournieren.

Wann erhalten Sie die neuen Testprodukte?

Sie erhalten bereits Anfang kommender Woche die neuen Testprodukte für eine PCR-Testung in der KW 2.

Niederösterreich und Oberösterreich erhalten Anfang der KW 2 auch die PCR-Tests für den zweiten Test in der KW 2. Allen Bundesländern werden in der KW 2 die Testprodukte zur Verwendung für KW 3 zur Verfügung gestellt.

Mit besten Grüßen
Ihr Team Kommunikation

Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung
Abteilung Kommunikation/Bürger/innenservice