

# Anhang zum Hygienekonzept der Astrid-Lindgren-Grundschule Meisenheim

## Testkonzept der Grundschule Meisenheim

### 1. Testung an der Schule

#### 1.1 Selbsttest bzw. Laientest

Wir haben für unsere Schule zunächst die Testkits der Firma Roche erhalten.

#### 1.2 Zielsetzung

Ziel der Selbsttestungen von Schülerinnen und Schülern sowie dem Personal in Schulen ist es, Infektionen ohne Krankheitssymptome frühzeitig zu erkennen und nach Bestätigung durch einen PoC-Schnelltest durch schnelle Isolierung der infizierten Person und Quarantäne enger Kontaktpersonen die Übertragung von Infektionen zu verhindern.

### 2. Vorbereitung

#### 2.1 Vorbereitung des Personals

Im Kollegium haben wir uns mit den gelieferten Testkits vertraut gemacht und diese auch schon selbst durchgeführt.

Über die Gebrauchsanweisung und in Kombination mit dem Videomaterial sowie dem Bildmaterial für die Kinder haben wir uns auf die Anleitung der Kinder vorbereitet.

#### 2.2 Vorbereitung der Kinder

Die Klassenleitungen haben die Kinder in der Woche vom 12.4.-16.04.2021 im Unterricht auf die Testsituation vorbereitet durch:

- Unterrichtsgespräche
- Anschauen von Videomaterial zum Ablauf des Tests
- Bildkarten

## Informationen zum Selbsttest

### Was ist ein Corona-Selbsttest?

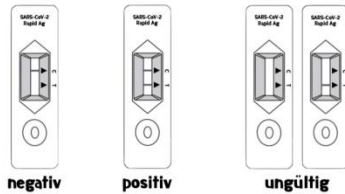
Mit einem Corona-Selbsttest kann man schnell selbst testen, ob man sich möglicherweise mit dem Corona-Virus angesteckt hat oder nicht. Dabei wird mit einem Tupfer meist ein Nasenabstrich genommen, der absolut schmerzfrei ist. Du musst also keine Angst davor haben. Ungefähr 15 Minuten nach dem Test erhältst du das Ergebnis des Tests.

### Warum machen wir Corona-Selbsttests?

Neben Impfungen sind Tests ein wichtiges Mittel bei der Bekämpfung der Corona-Pandemie. Wenn sich viele Menschen selbst testen oder testen lassen, können infizierte Personen schneller erkannt werden. Da man bei Kindern manchmal gar nicht merkt, dass sie Corona haben, kann so verhindert werden, dass sie andere Menschen anstecken.

### Wie erkenne ich, ob mein Test positiv oder negativ ist?

Ob dein Test positiv, negativ oder vielleicht ungültig ist, erkennst du an den Strichen, die kurze Zeit nach dem Test auf deiner Testkassette sichtbar werden:

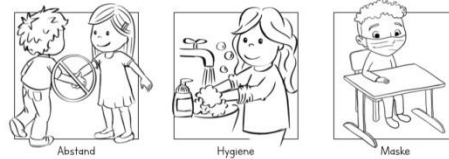


### Was passiert, wenn mein Test positiv ist?

Keine Panik! Das positive Ergebnis eines Selbsttests muss nicht heißen, dass du dich wirklich mit dem Corona-Virus infiziert hast. Um das Ergebnis zu überprüfen, musst du im Anschluss einen weiteren Test beim Kinderarzt oder im Testzentrum machen, da ein Selbsttest auch einmal falsch-positiv sein kann. Erst wenn du das Ergebnis des zweiten Tests weißt, hast du Gewissheit. Auch dann musst du keine Angst haben. Bei Kindern verläuft eine Corona-Infektion meist harmlos.

### Was passiert, wenn mein Test negativ ist?

Ein negatives Testergebnis bedeutet, dass du dich wahrscheinlich nicht mit dem Corona-Virus infiziert hast. Eine hundertprozentige Sicherheit bietet es allerdings nicht, da ein Selbsttest auch falsch-negativ sein kann. Du musst dich also auch weiterhin gut an die Hygieneregeln halten.



### Wie verhalte ich mich, wenn ein anderes Kind vielleicht positiv ist?

Verhalte dich so, wie du selbst behandelt werden möchtest, wenn dein Test ein positives Ergebnis anzeigt! Ein anderes Kind kann nichts dafür und darf nicht ausgelacht oder ausgegrenzt werden, wenn es zurück in der Schule ist.

Tipp: Rufe das Kind doch am Nachmittag an und frage nach, wie es ihm geht. Du kannst auch einen Brief schreiben. Es freut sich bestimmt!

<p><b>So teste ich mich selbst auf Corona!</b></p>	<p><b>1. Hände waschen</b></p>	<p><b>2. Kügelchen überprüfen</b></p>	<p><b>3. Nasenabstrich</b></p>	<p><b>4. Röhren öffnen</b></p>	<p><b>5. Vermischen</b></p>
<p><b>6. Tupfer ausdrücken</b></p>	<p><b>7. Tupfer entsorgen</b></p>	<p><b>8. Röhren fest verschließen</b></p>	<p><b>9. vier Tropfen</b></p>	<p><b>10. Röhren entsorgen</b></p>	<p><b>11. 15 Minuten warten</b></p>
<p><b>12. Ergebnis ablesen</b></p>	<p><b>13. Testkassette entsorgen</b></p>	<p><b>14. Hände waschen</b></p>			

### 3. Testablauf bei Schülerinnen und Schülern

#### 3.1 Voraussetzung zur Testteilnahme

Voraussetzung für die freiwillige Teilnahme an der Selbsttestung ist die schriftliche Einverständniserklärung der Erziehungsberechtigten auf dem vorgegebenen Formblatt („Einverständniserklärung der Erziehungsberechtigten“).

Ziel ist es, dass alle Kinder an ihren Präsenztagen in der Schule zweimal in der Woche einen Selbsttest in der Klasse machen.

( Montag/ Mittwoch oder Dienstag/Donnerstag)

#### 3.2 Ablauf Testung

##### 3.2.1 Testort

Der Test findet im Klassenraum des Kindes statt.

Bei Testung muss der Raum gut gelüftet werden.

##### 3.2.2 Hygiene und Durchführung

Der Tisch des Kindes ist frei von persönlichen Gegenständen.

Jedes Kind erhält einen vorbereiteten Teller mit den notwendigen Testutensilien.

Die Lehrkräfte tragen während der Testung FFP2-Maske.

Schülerinnen und Schüler tragen Maske (gemäß Hygieneplan-Corona), die nur kurz für die Dauer der eigentlichen Testung (Abstrich) abgenommen wird. Weitere Schutzausrüstung ist für die Durchführung von AntigenSelbsttests nicht erforderlich.

Vor der Testdurchführung waschen sich alle Testpersonen sowie die aufsichtsführende Person die Hände oder verwenden ein geeignetes Mittel zur Händedesinfektion.

Die Lehrkräfte halten Abstand zu den Testpersonen. Testpersonen halten Abstand untereinander.

Die Schülerinnen und Schüler führen die Tests unter Anleitung und Aufsicht von Lehrkräften selbst durch; Jüngere Kinder benötigen bei den ersten Testdurchgängen in der Regel mehr Unterstützung und werden von der Lehrperson zu einer selbständigen

Durchführung hingeführt, das Einführen des Tupfers in die Nase muss stets durch die Schülerin bzw. den Schüler selbst erfolgen. Die Kinder müssen während des Abstrichs in der Nase kurz die Maske absetzen, daher müssen diejenigen, die einen Test durchführen, 3,00 m Abstand haben. Aus diesem Grund wird je nach Situation in der Klasse in zwei Gruppen nacheinander getestet werden.

Die Lehrkräfte teilen die Testmaterialien aus, besprechen den Ablauf mit den Kindern und leiten die Tests an.

Sollte es aus unterschiedlichen Gründen nicht möglich sein, dass das Kind den Test selbstständig machen kann, so wird an diesem Tag kein Test gemacht.

Das Kind legt den Teststreifen auf seine individuell vorbereitete Unterlage. Nach der Durchführung sammelt die Lehrerin alle mit dem Namen des Kindes vorbereiteten Teller ein und stellt sie in eine Ecke, bis die 15-30 Minuten abgelaufen sind.

Die Wartezeit kann so ohne Ablenkung zu Unterrichtszwecken genutzt werden.

Nach Durchführung des Tests sind die Hände erneut zu waschen oder zu desinfizieren.

Nach Ablauf der Zeit kontrolliert die Lehrerin die Streifen.

Bei einem möglichen positiven Test wird die Schulsozialarbeiterin unserer Schule, Frau Lenz, sofort die Eltern des betroffenen Kindes informieren. Das Kind wird in die Obhut von Frau Lenz übergeben, die mit dem Kind in Ruhe besprechen kann, wie weiter vorzugehen ist und mit dem Kind im Schulsozialarbeiteraum auf die Eltern wartet.

Wenn Sie ihr Kind abholen, bekommen Sie noch ein Informationsschreiben sowie eine Übersicht über Teststellen in der Nähe mit.

Ablauf nach positivem Testergebnis:

Der positive Selbsttest muss nun zunächst durch einen PoC Test in einer vom Land beauftragten Schnellteststation bestätigt werden.

- Fällt dieser negativ aus, kann das Kind unter Vorlage des negativen Testergebnisses die Schule wieder besuchen.
- Fällt dieser positiv aus ist die positiv getestete Person verpflichtet, sich unverzüglich in eine 14-tägige häusliche Absonderung (Quarantäne) zu begeben.

Weitere Hinweise erhält das Informationsblatt, das jeder positiv getesteten Person von der Teststelle ausgehändigt wird.

Die Schule muss informiert werden und muss diese Meldung auch an die Stabstelle weiterleiten.

- Ein positiver PoC-Antigen-Schnelltest kann mit einem PCR-Test verifiziert werden. Hierzu muss nach Terminvereinbarung ein zweiter (kostenloser) Abstrich an einem Testzentrum durchgeführt werden. Bei einem negativen PCR-Ergebnis kann die Quarantäne beendet werden.

Das vollständige Testkonzept des Landes finden Sie unter

[https://corona.rlp.de/fileadmin/bm/Bildung/Corona/Konzept\\_Selbsttests\\_an\\_Schulen.pdf](https://corona.rlp.de/fileadmin/bm/Bildung/Corona/Konzept_Selbsttests_an_Schulen.pdf)