

## Hygienekonzept für den Unterricht im Fach Naturwissenschaften

Zusätzlich zum Hygienekonzept der Schule gilt für den Naturwissenschaftsunterricht folgendes:

- Vor und nach jeder Stunde wird das entsprechende Klassenzimmer/der entsprechende Raum, in dem der Naturwissenschaftsunterricht stattfindet, ausreichend gelüftet. Sofern wittertechnische und räumliche Bedingungen (Nähe zu anderen Klassen, „Lärm“belastung) es zulassen, auch während der Unterrichtsstunde.
- Der Unterricht findet im Blockunterricht statt. So kann der Fachraum beim Klassenwechsel in den großen Pausen mindestens 30 Minuten durchgelüftet werden.
- Damit keine Vermischung der Kohorten stattfindet, findet der Zugang zum Fachraum über den Hof in Trakt 3 statt.
- Beim Experimentieren tragen die Schülerinnen und Schüler eine Mund-Nasen-Bedeckung.  
Die Schutzbrillen werden nach jedem Gebrauch gereinigt.  
**Darüber hinaus sind ggf. Einmalhandschuhe von Lehrkräften und Schüler\*innen zu tragen.**  
**Hinsichtlich der Brandgefahr, der Kontaminationsgefahr sowie der Gefahr des Beschlagens der Schutzbrillen durch den Gebrauch der Mund-Nasen-Bedeckungen wird die Gefährdung der Schüler\*innen jeweils aktuell beurteilt.**
- Die Schüler\*innen werden in festen Gruppen unterrichtet (Tischgruppen, bestehend aus 2 Schülern).  
**Experimente werden nur in Einzelarbeit durchgeführt.**  
**Während des Experimentierens werden die Abstandsregeln eingehalten.**  
**Die Lehrkraft kontrolliert die Aufbauten berührungslos, die Schüler\*innen wahren hierbei den Mindestabstand.**
- Verbrauchsmaterialien werden durch die Lehrerin/den Lehrer gestellt und ausgeteilt.  
Das Material wird von der Lehrerin/vom Lehrer an den Tischen ausgegeben und nicht zwischen den Tischgruppen getauscht. Nach Gebrauch wird das Material mit dem Desinfektionsmittel, das die Schule zur Verfügung stellt, desinfiziert. Ist das Material für den Geschirrspüler geeignet, wird es nach Gebrauch in diesem bei 60 °C gereinigt. Die Schülerinnen und Schüler räumen ihr Material tischgruppenweise selbstständig in den Geschirrspüler.  
**Geräte und Materialien werden durch die Lehrkraft für die einzelnen Versuchsplätze in ausreichender Anzahl vorbereitend auf die Tische gestellt, Chemikalien in abgefüllten und beschrifteten Portionsgrößen bereitgestellt.**
- Nach der Stunde werden die Tische desinfiziert.