



Freitag, 7. Januar 2022

Schulbetrieb ab dem 10.01.2022

Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern und Erziehungsberechtigte,

zunächst wünschen wir Ihnen von Herzen alles Gute für das neue Jahr und hoffen sehr, dass Sie dieses gut begonnen haben und sich in den Weihnachtsferien auch erholen konnten.

Wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass wir **ab Montag, den 10.01.2022, mit Präsenzunterricht starten können.**

Derzeit werden täglich neue Erkenntnisse über die Omikron-Variante des Coronavirus gewonnen. Vorbehaltlich der Zustimmung des Ministerrats sollen das **Testangebot und die Testpflicht vor diesem Hintergrund ausgeweitet werden.** Dies bedeutet für die Schülerinnen und Schüler:

- In der ersten Schulwoche nach den Weihnachtsferien sollen **täglich Schnelltests** durchgeführt werden. (Auch um eventuelle Eintragungen durch Reiserückkehr zu vermeiden.),
- **Von der Testpflicht ausgenommen** sind nur noch Personen mit einer Auffrischungsimpfung, der sog. „**Booster-Impfung**“ sowie **Genesene, die mindestens eine Impfung erhalten haben.**
- Unabhängig davon, bitten wir darum, dass alle Schülerinnen und Schüler der Kurpfalz-Realschule an der Testung teilnehmen.

An der Kurpfalz-Realschule Schriesheim wird der Unterricht, in der gewohnten Form, nach Stundenplan am 10.01.2022 beginnen. Alle bisher getroffenen Regelungen haben weiterhin Bestand. Lediglich in den Sportstunden werden durch die entsprechenden Kollegen ggf. alternative Bewegungsformate oder Förderunterricht angeboten. Die Sportstunden am Nachmittag entfallen.

Sollten Sie weitere allgemeine Informationen rund um den Schulstart nach den Weihnachtsferien benötigen, verweisen wir auf die Übersichtseite des Kultusministeriums. <https://km-bw.de/schulbetrieb-nach-weihnachtsferien>

In der Hoffnung, den Präsenzunterricht weiter aufrecht erhalten zu können, freuen wir uns darauf, den Schulalltag mit Ihnen und Ihren Kindern in der gewohnten Form im Jahr weiter gestalten zu können.

Mit freundlichen Grüßen

Petra Carse und Daniel Schmitt
