



Ja, Schüler*innen dürfen im Klassenverbund Speisen miteinander vorbereiten und verzehren.

Wer darf leider nicht mithelfen?

1. Schüler*innen, die krank sind und alle die sich nicht gut fühlen oder in Kontakt mit CoVid19 Infizierten waren.
2. Jede*r, der sich nicht an die Regeln hält

Personalhygiene



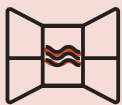
1. Hände gründlich für 20-30 Sekunden mit Seife und warmen Wasser waschen (zu Beginn des Kochens und nach jedem Toilettengang).
2. Hände desinfizieren.
3. Handschuhe beim Umgang mit den Zutaten und mit dem Kochgeschirr tragen.
4. Mundschutz während des Kochens tragen.
5. Haare zusammenbinden oder Haarnetz tragen.
6. Ringe / Uhren / Piercings abnehmen.
7. Nies- und Hustenetikette einhalten (in die Armbeuge oder in ein Taschentuch niesen bzw. husten. Nicht über den Lebensmitteln niesen bzw. nach dem Niesen Hände waschen und desinfizieren).

Lebensmittelhygiene



1. Lebensmittel auf Haltbarkeit und Unversehrtheit überprüfen
2. Leicht verderbliche Lebensmittel müssen gekühlt werden.
3. Die Kühlkette muss sichergestellt werden.
4. Alle Lebensmittel müssen gründlich gewaschen werden.
5. Reine und unreine Arbeit voneinander trennen (rein sind gewaschene Lebensmittel / unrein sind ungewaschene Lebensmittel).

Raumhygiene



1. Räume immer gut lüften.
2. Ordnung am Arbeitsplatz halten.
3. Nach dem Kochen Oberflächen reinigen.
4. Frische Handtücher, frische Schwammtücher und -schwämme benutzen.
5. Warmes Wasser sollte vorhanden sein.

Gemeinsames Essen



1. Jede*r hat einen Sitzplatz zum Essen.
2. Jede*r hat sein eigenes Besteck und Geschirr. Dieses darf nicht untereinander getauscht werden.
3. Eine Person mit Mund- und Nasenschutz und Handschuhen verteilt die Speisen auf die Teller.
4. Nicht mit dem eigenen Besteck aus dem Topf essen.
5. Pro Topf bzw. Speise gibt es einen Schöpflöffel. Diese dürfen untereinander nicht getauscht werden (Allergien).
6. Nach dem Essen wird das gebrauchte Geschirr gereinigt und aufgeräumt – Jede*r hilft mit!
7. Das Geschirr sollte nach dem Essen in der Spülmaschine bei min. 60° gereinigt werden.