

ARBEITSBLATT FÜR SCHÜLER UND SCHÜLERINNEN

Die Räume oder Bereiche in der Lehrküche sind mit verschiedenen Gegenständen ausgestattet. Die folgende Tabelle bietet einen guten Überblick:

Gegenstände in einer Lehrküche	
Elektrische Großgeräte	Kochstelle, Backofen, Kühl- und Gefrierschrank, Waschmaschine
Elektrische Kleingeräte	Mikrowelle, Handrührgerät, Staubsauger
Nicht elektrische Kleingeräte	Töpfe, Pfannen, Pfannenwender, Schneidmesser, Schneidebrett, Schüsseln, Abfallbehälter
Lagergefäße Transportgefäße / -wagen	Vorratsdosen, Tiefkühl Dosen, Einkaufskörbe, Wagen
Dekorationsmaterial	Blumenvasen, Blumentöpfe, Obstschalen, Kerzenständer

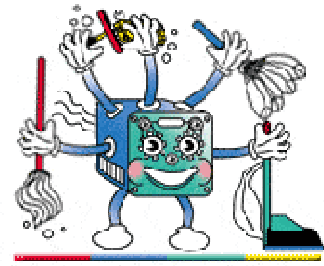
Brainstorming: Überlegt euch Maßnahmen zur Hygiene der Gegenstände

ARBEITSBLATT FÜR SCHÜLER UND SCHÜLERINNEN

Seht euch die Checkliste an und überprüft damit die Lehrküche.

Prüfer: _____ Datum: _____

Checkliste zur Überprüfung allgemeiner hygienischer Vorschriften für: die Gegenstände in der Lehrküche - I



	Bewertung			Bemerkungen
	ja	nein	mit Einschränkungen	
1 Allgemein - Top Zustand - Sauber				
2 Kühl- und Gefriergeräte - Sauber - Einhaltung der Kühl- bzw. Gefrier-temperatur - Eisbildung im Gefrierfach bzw. Gefriergerät				
3 Arbeitsgeräte (z. B. Schneidmesser, Schüsseln, Geschirr, Bestecke) - Sauber - Ekelerregende Substanzen - Gesundheitsgefährdende Substanzen				
4 Schneidebretter (zur Zubereitung von frischem Fisch-, Fleisch- und Geflügelprodukten) - Sauber, evtl. desinfiziert - Material: Kunststoff				
5 Maschinen, Backöfen, Kochstellen - Sauber - Leicht zu reinigen - Ekelerregende Substanzen - Gesundheitsgefährdende Substanzen				
6 Lager- und Transportgefäße - Sauber - Unbedenkliches Material (Edelstahl, Kunststoff)				
7 Dekorationsmaterial - Sauber - Schädlingsbefall (bei Blumen) - Unbedenkliches Material (Edelstahl, Kunststoff, Glas)				

(nach NN 900. Verordnung (EG) Nr. 852/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. April 2004 über Lebensmittelhygiene. Anhang II, Kapitel V. Vorschriften für Ausrüstungen)

Wichtig: Fremdstoffe dürfen nicht in die Lebensmittel gelangen!!