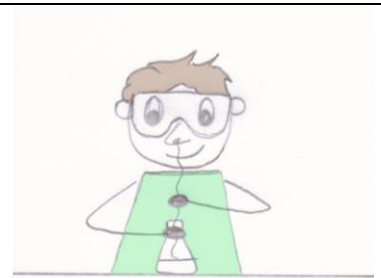


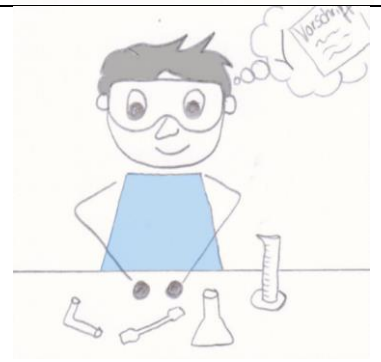
	<p>Haare können bei der Arbeit mit dem Gasbrenner in die Flamme geraten und in Brand geraten. Daher musst du lange Haare stets zusammenbinden.</p>	
	<p>Flüssigkeiten können beim Erhitzen in einem Reagenzglas plötzlich herausspritzen. Schüttle daher beim Erhitzen den Inhalt stets vorsichtig und richte die Öffnung niemals auf andere Personen.</p>	
	<p>Trotz aller Vorsicht kann beim Experimentieren eine Chemikalie verspritzt werden oder ein Glasgefäß zersplittern. Um deine Augen zu schützen, musst du stets eine Schutzbrille tragen.</p>	



Dämpfe von manchen Chemikalien können Schleimhäute schädigen. Daher darfst du Geruchsproben nur nach ausdrücklicher Aufforderung durchführen und mußt dir dabei stets den Geruch vorsichtig mit der Hand zufächeln.



Wenn du planlos experimentierst, kann schnell ein Unfall passieren. Lies dir daher stets vorher die Versuchsanleitung genau durch und frage nach, wenn du etwas nicht verstehst.



Verunreinigte Chemikalien dürfen zu Experimenten nicht mehr eingesetzt werden. Arbeite daher stets mit einem sauberen Spatel und kleinen Mengen. Gib niemals Reste zurück in das Vorratsgefäß.

