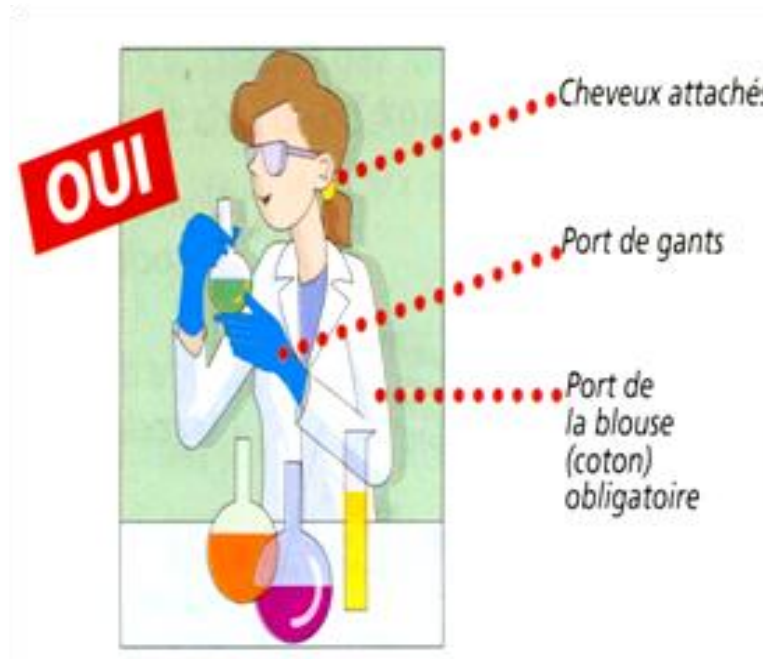


# Règlement de laboratoire

## Tenue et équipement de protection



- Je porte une blouse en coton. Cette blouse doit être boutonnée.
- J'attache mes cheveux s'ils sont longs.
- Je rentre mon foulard ou écharpe dans ma blouse de laboratoire.
- J'évite les vêtements à manches amples.
- Je porte des lunettes de protection si la manipulation le nécessite : ton professeur t'en avertira.

## Hygiène et santé

- Je ne mange pas et ne bois rien en laboratoire.
- Je me lave les mains dès qu'elles sont souillées et en fin de séance.
- Je ne goûte **jamais** les substances utilisées en laboratoire.
- Je lave immédiatement à l'eau les parties de ma peau qui entrent en contact avec des réactifs chimiques.
- En cas d'éclaboussure de liquide dans l'œil, je rince le plus rapidement possible l'œil à l'eau et j'appelle à l'aide.

### **Avant la manipulation**

- Je sais où se trouvent les dispositifs de sécurité (extincteur, couverture, douche oculaire, trousse de premiers soins, ...), les sorties de secours et les dispositifs d'alarme. Je ne les utilise qu'en cas de nécessité, en général sur demande expresse de mon professeur ou d'un adulte.

### **Pendant la manipulation**

- Je veille à respecter scrupuleusement les consignes données par mon professeur avant, pendant et après la manipulation.
- Je ne réalise aucune autre expérience que celle prévue dans le mode opératoire.
- Je vérifie si les appareils et ustensiles sont complètement en ordre et ne sont pas ébréchés ou fêlés.
- Je ne pipete aucun réactif à la bouche, j'utilise une poire à pipeter.



- Je ne mélange pas les réactifs en penchant mon visage au-dessus du récipient.
- Je ne respire pas au col d'un flacon ou d'un tube à essais.
- Je ne mélange pas des réactifs dans un tube à essais en le bouchant avec le pouce.
- Je ne laisse pas fonctionner un appareil sans surveillance. Je l'arrête si je m'éloigne.
- Lorsque je chauffe ou agite une substance, je n'oriente jamais l'orifice du récipient vers un endroit où quelqu'un pourrait être atteint par des projections de liquide.
- Je nettoie immédiatement les surfaces souillées.
- Je ferme systématiquement tous les flacons après usage.
- Je vérifie que les objets chauffés sont suffisamment refroidis avant de les manipuler.

### **Après la manipulation**

- Je nettoie ma table de travail et les instruments.
- Je range correctement le matériel utilisé.
- Je coupe l'arrivée de gaz.
- J'amène les résidus de la manipulation à l'endroit indiqué par mon professeur.

## Généralités

- Je n'entre au laboratoire qu'en présence d'un professeur.
- Je range mon sac et mes effets personnels (vestes...) au porte manteau ou, en tous cas, hors du passage.
- Je ne garde sur ma table que ce qui est strictement nécessaire à mon travail.
- Je me déplace en marchant. Je ne cours pas et je ne m'accroche pas aux autres ou au mobilier.



Nous te souhaitons de belles et prudentes expériences en laboratoire !