

Normas de Segurança no Laboratório

- 1- Usar sempre avental (jaleco), para proteger o corpo e a roupa.
- 2- Nunca provar, cheirar ou tocar em produtos químicos com as mãos. Os produtos químicos podem provocar danos em pessoas e materiais, por isso devem ser manuseados com o máximo cuidado.
- 3- A bancada de trabalho deve estar sempre limpa e arrumada para facilitar as execuções experimentais e evitar acidentes.
- 4- No Laboratório é proibido comer, beber, correr ou brincar.
- 5- Todas as experiências devem ser realizadas com o acompanhamento do professor.
- 6- Deves conhecer e utilizar corretamente todo o material de laboratório.
- 7- Nunca debes cheirar diretamente uma substância.
- 8- Deves ler com atenção as instruções do trabalho. Este deve ser planejado antes de se iniciar. Uma eficiente organização evita a perda de tempo e riscos desnecessários.
- 9- Ter cuidado com o manuseamento de material quente.
- 10- Não se devem misturar substâncias ao acaso.
- 11- O local onde se realizam as experiências deve ser iluminado, arejado e ventilado, junto de uma torneira de água.
- 12- Verificar bem os rótulos das embalagens de produtos químicos. Seguir as indicações inscritas nos rótulos, com atenção especial aos símbolos de aviso.
- 13- Usar óculos de segurança para proteger os olhos, quando tal for necessário.
- 14- As experiências que provocam a libertação de gases ou vapores devem ser efetuadas em local próprio (capela de exaustão).
- 15- Na diluição de ácidos, colocar primeiro a água no recipiente, e depois o ácido.
- 16- Não trocar as tampas dos frascos para não contaminar os produtos.
- 17- Efetuar o trabalho laboratorial sempre de pé.
- 18- Reagentes e equipamentos devem ser arrumados após término da utilização.
- 19- Sempre que o trabalho envolva a produção de poeiras ou gases nocivos devem ser usadas máscaras respiratórias.
- 20- O bico de gás apenas deve ser aceso quando for necessário e sob vigilância.
- 21- Num laboratório **nunca** use cabelo comprido solto, calçados abertos, brincos, colares e pulseiras grandes e lente de contato.