

## **CIRCULAR nº 97/2025**

1<sup>as</sup> Séries

São Paulo, 08 de agosto de 2025

Queridas famílias,

Neste 2º semestre, a partir de **08 de setembro**, iniciaremos as aulas nos laboratórios de Química, de Biologia e de Física. Para tanto, é **indispensável** o uso de jaleco longo, com mangas fechadas até a altura dos pulsos, e a calça comprida do uniforme. Sendo assim, o aluno que não estiver de posse de seu jaleco não poderá entrar nesse espaço. A seguir, foram elencadas outras normas de segurança do laboratório:

- Não será permitida a entrada de alunos com bolsas e mochilas;
- Não se deve manter e/ou ingerir alimentos e bebidas, sob o risco de contaminação;
- É proibido o uso de sandálias, de chinelos e de shorts durante as atividades;
- Caso tenha cabelos longos, o estudante deve mantê-los sempre presos em coque (qualquer obstáculo à altura dos olhos reduz nossa capacidade visual, além do risco de causar acidentes com o próprio cabelo, o qual pode inflamar em contato com chama ou ambiente aquecido);
- ➤ Não se deve usar ornamentos (colares, pulseiras, braceletes, anéis, correntes, brincos, *piercings*, gargantilhas, relógio e outros);
- Não é recomendável a utilização de lentes de contato no laboratório de Química;
- Não se pode provar e nem inalar qualquer produto químico (solução, gases ou vapores);
- Os alunos deverão realizar somente os experimentos autorizados pelo professor;
- As dúvidas devem ser solucionadas antes de começar o trabalho;
- Quando a aula exigir equipamento de proteção individual, como óculos e máscara de proteção, os alunos deverão seguir corretamente as instruções do professor;
- > Os rótulos dos frascos de reagentes devem ser lidos atentamente antes de utilizá-los, pois neles há informações importantes para a sua manipulação segura;
- Ao realizar operações em que seja necessário efetuar aquecimento, é importante:
  - a) Não utilizar o aquecimento em chama direta ou indireta (bico de Bunsen, Becker, maçaricos e outros) com produtos inflamáveis;
  - b) Quando realizar o aquecimento de substâncias ou soluções em tubos de ensaios, estes deverão ser direcionados de tal forma que as pessoas, as quais se encontrem próximas, não sejam atingidas por uma possível projeção de material.
- Os materiais de vidro devem ser utilizados com cuidado, pois se rompem facilmente e, nesse caso, devem ser descartados e substituídos imediatamente (atenção ao lavar qualquer vidraria, porque, em contato com o sabão, o vidro fica muito escorregadio);
- Após a utilização de equipamentos elétricos, desligá-los de sua fonte de energia;
- > Descartar corretamente os resíduos gerados pelo experimento proposto, conforme a orientação do professor/técnico;
- > Evite deslocamentos desnecessários;
- Não jogue (descarte) material sólido na pia, evite entupimento.

Contamos com a colaboração e a compreensão de todos.

Segue abaixo o horário de laboratório:



## Horário dos Laboratórios – 1º SÉRIE Segundo Semestre

TURMA	DATA	PROFESSOR	LOCAL	OBJETIVOS
1A	08/09	Gustavo	Lab. Química	APV
	01/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	24/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	06/11	Croti	Lab. Biologia	APV
1B	08/09	Gustavo	Lab. Química	APV
	01/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	23/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	03/11	Croti	Lab. Biologia	APV
1C	08/09	Gustavo	Lab. Química	APV
	07/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	24/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	04/11	Croti	Lab. Biologia	APV
1D	08/09	Gustavo	Lab. Química	APV
	07/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	23/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	05/11	Croti	Lab. Biologia	APV
	09/09	Gustavo	Lab. Química	APV
1E	06/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	22/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	06/11	Croti	Lab. Biologia	APV
	12/09	Gustavo	Lab. Química	APV
1F	06/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	22/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	07/11	Croti	Lab. Biologia	APV
1G	09/09	Gustavo	Lab. Química	APV
	06/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	22/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	07/11	Croti	Lab. Biologia	APV
1H	12/09	Gustavo	Lab. Química	APV
	02/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	21/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	05/11	Croti	Lab. Biologia	APV
11	11/09	Gustavo	Lab. Química	APV
	07/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	22/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	07/11	Croti	Lab. Biologia	APV
1)	12/09	Thatiane	Lab. Biologia	APV
	01/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	23/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	07/11	Murilo	Lab. Física	APV



	08/09	Thatiane	Lab. Biologia	APV
1K	02/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	24/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	05/11	Murilo	Lab. Física	APV
	12/09	Thatiane	Lab. Biologia	APV
1L	02/10	Ricardo	Lab. Biologia	Teórico-prático
	23/10	Marcos S	Lab. Física	Teórico-prático
	05/11	Murilo	Lab. Biologia	APV

Atenciosamente, Coordenação Pedagógica do Ensino Médio.