

Disciplina: Química

Professor(a): Laurindo

9º Ano A e B

Caro Aluno,

Essas orientações serão importantes para sua recuperação neste bimestre. Portanto, é imprescindível um estudo prévio do conteúdo para o esclarecimento de dúvidas durante as aulas de recuperação.

1. Conteúdo a ser estudado:

- Separação de misturas (Aula 7);
- Transformações da matéria (Aula 8);
- História da química (Aula 9).

- **Aulas:** ---

2. Atenção para os seguintes pontos fundamentais:

- Separações de misturas – Homogêneas e heterogêneas;
- Fenômenos físicos e químicos;
- Lei de Lavoisier e Proust.

3. Exercícios e textos para Revisão:

- Das aulas perdidas e da lista de revisão dada no plantão.

4. Instrumentos de Avaliação e Valor:

- **Trabalho:** Lista de exercícios da revisão (plantão): 20%
- **Prova:** 80 %

5. Dicas do Professor:

- ---