

Disciplina: Física

Professor(a): Gilson

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:

- Espelhos Esféricos;
- Lentes Esféricas;
- Ótica da Visão.
- **Aulas:** 16 à 21.

2. Atenção para os seguintes pontos fundamentais:

- Características das imagens formadas por espelhos esféricos;
- Classificação das lentes esféricas (divergente ou convergente);
- Características do olho humano;
- Defeitos da visão e suas correções.

3. Exercícios e textos para Revisão:

- Resolva os exercícios da apostila referente às aulas;
- Resolva a A2.

4. Instrumentos de Avaliação e Valor:

- **Resolução dos exercícios + A2:** 1,0
- **Prova de Recuperação:** 4,0

5. Dicas do Professor:

- Os slides das aulas 16, 17, 20 e 21 encontram-se no site da escola.