

Plano de estudos – Física – 2ª série

Oi, pessoal!

Seguem abaixo as instruções para os estudos de Física nesse período de suspensão de aulas.

Tentem fazer os exercícios sem olhar a resolução ou o gabarito. Confiram as respostas somente depois de terem tentado fazer.

Comecem os estudos com Física II, pois será a matéria da próxima prova.

Se tiverem dúvidas ou não chegarem à resposta correta em alguns exercícios, tentem novamente. Mas não se preocupem! Vou ajudar vocês e tirar dúvidas quando as aulas voltarem.

Bons estudos e se cuidem! ♥

Milena

Física II

- Assistir à vídeo aula SAS:
<https://app.portalsas.com.br/sastv/#/channels/1/videos/5911> ;
- No livro 1 do SAS:
 - Ler as páginas 2 a 7;
 - Fazer o exercício 1 da página 7;
 - Ler as páginas 7 a 9;
 - Fazer o exercício 1 da página 9;
 - Ler o quadro “Leitura complementar” nas páginas 9 e 10.
- Fazer, no caderno, um resumo sobre os três processos de eletrização: Por contato, por atrito e por indução eletrostática;
- Fazer, em folha separada (para ser entregue no dia da próxima prova semanal), a seguinte lista de exercícios: Física II, livro 1, página 11 – atividades para sala 1, 2, 4, 5 + atividades propostas 1 a 10;
- Conferir, no portal SAS, o gabarito dos exercícios do item anterior e corrigir os eventuais erros.

Física I

- Assistir à vídeo aula SAS:
<https://app.portalsas.com.br/sastv/#/channels/1/videos/5850> ;
- No livro 1 do SAS:
 - Ler, nas páginas 8 e 9, os tópicos “Reflexão regular” e “Reflexão difusa”;
 - Fazer os exercícios 1, 2 e 4 da página 25;
 - Ler a página 23;
 - Fazer os exercícios: página 26 – atividades para sala 1 a 5 + atividades propostas 2, 3, 4, 6, 7, 8 e 9;
 - Conferir, no portal SAS, o gabarito dos exercícios do item anterior e corrigir os eventuais erros;
 - Ler a página 31;
 - Fazer os exercícios 1, 2, 4, 5 e 6 da página 34.