

# COLÉGIO ADVENTISTA DE SOROCABA



Rua Carlos Lombardi, 180 - Jardim Guadalajara - Sorocaba - SP

CEP: 18045-610 – Fone (15) 3221-3836

[www.sorocaba.educacaoadventista.org.br](http://www.sorocaba.educacaoadventista.org.br)



## Calendário de Trabalhos e Avaliações

Professora: Diane Christina Momberg Plens Pimentel

Disciplina: Ciências

Série: 6º ano B

Data	Tipo de Avaliação	Peso	Conteúdo	Onde encontrar? Como fazer?
26/02 e 27/02	Simulado – SI1	3,0	Capítulo 1: O que é ciência; Capítulo 2: Como se faz ciência? Capítulo 3: Origens: Como tudo começou?	Livro (Capítulos 1, 2 e 3); Lista de exercícios; Caderno.
02/03	Prova – PR1	10,0	Capítulo 1: O que é ciência; Capítulo 2: Como se faz ciência?	Livro (Capítulos 1 e 2); Lista de exercícios; Caderno.
13/03	Trabalho escrito – TB1	3,0	Capítulo 3: Origens: Como tudo começou?	Trabalho escrito seguindo as orientações de formatação presentes no portal. O Trabalho deve conter 3 modelos diferentes que buscam explicar a origem dos seres vivos, sendo eles <b>criacionismo, evolucionismo e outro da escolha do aluno</b> . O trabalho deve ser feito de maneira individual pelo aluno para que o mesmo aprenda as regras de formatação exigidas pela ABNT. Será avaliado da seguinte maneira: 1 ponto de formatação, 0,5 ponto de introdução, 0,5 ponto de conclusão e 1 ponto de desenvolvimento.
20/03 23/03 27/03	Apresentação do livro paradidático – SE1	2,0	Livro: Os dinossauros.	Os alunos deverão preparar uma apresentação oral de forma individual sobre as páginas do livro que serão divididas em sala de aula. No dia da apresentação, cada aluno deve trazer em uma folha A4 um desenho que represente o capítulo que ele leu. A apresentação valerá 1,5 e o desenho 0,5 ponto.
02/04	Prova – PR2	10,0	Capítulo 1: O que é ciência; Capítulo 2: Como se faz ciência? Capítulo 4: Do que são feitas todas as coisas?	Livro (Capítulos 1, 2 e 4); Lista de exercícios; Caderno.
Durante o bimestre	Atividades de classe, relatórios de aulas práticas e tarefa de casa. – TD1	2,0	Atividades diversas.	Informações em sala.