



EDUCAÇÃO ADVENTISTA: MUITO ALÉM DO ENSINO

## COLÉGIO ADVENTISTA DE PIRACICABA

Rua Monte Castelo, 345 - Bairro Verde  
(19) 2085-0190 | (19) 3434-5788  
piracicaba.educacaoadventista.org.br



### SISTEMÁTICA – 1º Bimestre

**TURMA:** 8º ano B

**NOME DO PROFESSOR:** Camila Canedo da Silva

**DISCIPLINA:** Geografia

<b>INSTRUMENTO AVALIATIVO</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>REFERÊNCIAS</b>	<b>VALOR/PESO</b>
Prova Bimestral (PR1)	09-13/03/2020	Cap. 1 – ONU Cap. 2 – Organizações Internacionais Cap. 3 – Poder Paralelo	Livro págs.: 6 a 54  Anotações e atividades do caderno de geografia.	<b>10,0</b>
Simulado UCB (SI)	05-06/03/2020	Simulado diagnóstico	-	3,0
AT1	20 e 27/02/2020	Seminário Poder Paralelo (Cap. 3)	O seminário deve conter: - Qual grupo paralelo a organização se enquadra. - Onde está estabelecida e desde quando. - Qual o líder ou líderes. - Como funciona a organização e sua hierarquia. - Quais os atos mais impactantes ou desastrosos já foram causados. - Qual o objetivo da organização. O tempo para cada grupo será de, no mínimo 5 min e no máximo 10 min. - Todos os integrantes precisaram participar da apresentação. - Utilizar mais 3 fontes de pesquisa além do livro didático, que deverão ser citados ao final do trabalho. - Utilizar formas criativas de apresentação, com uso de imagens ou vídeo (usados de forma cautelosa devido ao teor da pesquisa)	<b>3,0</b>
AT2	02/03/2020	Lista Exercícios de	- Os exercícios serão feitos em sala de aula, usando apenas o material (livro e caderno), individualmente. - Serão perguntas sobre todo conteúdo do bimestre, que servirão	<b>3,0</b>

			como revisão do conteúdo para a prova bimestral. - Os alunos terão o tempo de 2 aulas para terminar e entregar para correção.	
Tarefas (TA)	-	As tarefas e atividades em sala serão verificadas regularmente.	-	1,0
Recuperação (REC)	30/03 a 03/04 de 2020	Cap. 1 – ONU Cap. 2 – Organizações Internacionais Cap. 3 – Poder Paralelo	Livro págs.: 6 a 54 Anotações e atividades do caderno de geografia.	<b>10,0</b>

### Orientações

- Todos os trabalhos serão explicados em sala e cada grupo terá tempo para se reunir no horário de aula. **NÃO É NECESSÁRIO QUE EXISTAM REUNIÕES EM CASA.**
- Os grupos e o tema de cada trabalho serão definidos pela professora.
- Respeitar a data e o tempo de apresentação de cada trabalho.

AT – Atividade avaliativa

TA – Tarefas

REC – Recuperação

SI – Simulado

PR – Prova

$$\frac{(PR1 + SI1 + AT1 + AT2 + TA1)}{2} = \text{Nota Bimestral}$$
  
Fórmula recuperação:  $SE\{((PR1 + SI1 + AT1 + AT2 + TA1/2) > RC1); ((PR1 + SI1 + AT1 + AT2 + TA1 /2); RC1\}$