

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – 7º ANO – 3º BIMESTRE

Caro aluno,

Seguem os critérios de avaliação **do 3º bimestre**. Neste documento você encontra informações importantes a respeito dos **conteúdos programáticos** que serão desenvolvidos e as datas das avaliações. Leia com atenção e recorra a este documento sempre que estiver com dúvidas. Alguns conteúdos e atividades podem ser acrescentados e/ou modificados posteriormente, de acordo com o desenvolvimento das aulas e com as necessidades das turmas. Portanto, esteja atento às informações adicionais no classroom.

Atenção ao “Material de Estudo” disponibilizado no classroom. São complementos essenciais para a sua aprendizagem e avaliação.

DISCIPLINA	DATA
<b>PROVAS INTEGRADAS</b>	
13/08 – Terça-feira	Exatas – Ciências e Matemática
16/08 – Sexta-feira	Humanas – Português/ História/ Geografia/ Inglês
<b>PROVAS BIMESTRAIS</b>	
10/9 – Terça-feira	Redação
11/9 – Quarta-feira	Geografia
12/9 – Quinta-feira	Matemática
13/9 – Sexta-feira	Inglês
16/9 – Segunda-feira	História
17/9 – Terça-feira	Ciências
18/9 – Quarta-feira	Português
<b>19/9 – Terça-feira</b>	<b>Prova em 2ª chamada – 8h30 e 14h30</b>

### OBSERVAÇÃO

Conforme regimento escolar descrito na agenda, o aluno que faltar em dia de prova (integrada/bimestral) deverá apresentar justificativa até 48 horas após sua aplicação e entrar em contato pelos telefones 99655.6524 com Mariaurea (apoio pedagógico), 99658.2372 com Lara Priscila Marra (SOD) e 99658.2342 com Ilana Sena. (SOD). O conteúdo da prova em 2ª chamada é **cumulativo e corresponde ao conteúdo de todo bimestre**.

Caso a prova perdida pelo(a) aluno(a) seja a mensal integrada, **a segunda chamada será oferecida separadamente por disciplina**. Sendo assim, o(a) aluno(a) **terá que fazer, em segunda chamada, uma prova para cada disciplina abrangida na prova integrada perdida**.

DISCIPLINA	CONTEÚDOS DO BIMESTRE E DAS PROVAS INTEGRADAS E BIMESTRAIS	OUTROS INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO		
<b>COMUNICAÇÃO ELETRÔNICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mídias digitais: Formulários</b></li> <li>✓ Criar formulário</li> <li>✓ Compartilhar documento</li> <li>✓ Especificar privilégios</li> <li>✓ Renomear trabalho</li> <li>✓ Inserir dados</li> <li>✓ Formatação de dados</li> <li>✓ Visualizar dados do formulário</li> <li>✓ Alterar tema do formulário</li> <li>✓ Editar formulário</li> </ul>	<b>Atividade</b>	<b>Valor</b>	<b>Nota</b>
		Atividades práticas:	10,0	

	<b>Conteúdo bimestral</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Atividades</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Produção de argumento escrito</td> <td>3,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Argumentação</td> <td>4,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Participação em sala</td> <td>3,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Atividades	Valor	Nota	Produção de argumento escrito	3,0		Argumentação	4,0		Participação em sala	3,0																
Atividades	Valor	Nota																											
Produção de argumento escrito	3,0																												
Argumentação	4,0																												
Participação em sala	3,0																												
<b>FILOSOFIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Qual a função do belo na vida humana?</li> <li>✓ Gosto se discute sim.</li> <li>✓ O dualismo platônico</li> <li>✓ O mito da caverna x a vida em sociedade.</li> </ul>																												
<b>INGLÊS</b>	<p><b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada– valor: 5,0 pontos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Past Progressive</li> <li>• Affirmative, negative and interrogative forms.</li> <li>• Simple Past x Past Progressive</li> <li>• Vocabulary Unit 5</li> <li>• Reading and Comprehending</li> </ul> <p><b>2. Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Past Progressive</li> <li>• Affirmative, negative and interrogative forms.</li> <li>• Simple Past x Past Progressive</li> <li>• Comparative form</li> <li>• a/an, some, any, much, many, a lot of</li> <li>• Vocabulary Unit 5 and 6</li> <li>• Reading and Comprehending</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">A1</th> </tr> <tr> <th>A1.1</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prova Integrada</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A1.2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Atividades</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="3">A2</th> </tr> <tr> <th>A2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Prova Bimestral</td> <td>10,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	A1			A1.1	Valor	Nota	Prova Integrada	5,0		A1.2	Valor	Nota	Atividades	5,0		A2			A2	Valor	Nota	Prova Bimestral	10,0				
A1																													
A1.1	Valor	Nota																											
Prova Integrada	5,0																												
A1.2	Valor	Nota																											
Atividades	5,0																												
A2																													
A2	Valor	Nota																											
Prova Bimestral	10,0																												
<b>MATEMÁTICA</b>	<p><b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos</b></p> <p><b>Unidade 3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Capítulo 8 - Ângulo</b></li> <li>✓ O que é um ângulo?</li> <li>✓ Medida de ângulo</li> <li>✓ Adição de medidas de ângulos</li> <li>✓ Subtração de medidas de ângulos</li> <li>✓ Multiplicação de medida de ângulo por um número natural</li> <li>✓ Divisão de medida de ângulo por um número natural</li> <li>✓ Bissetriz de um ângulo</li> <li>✓ Ângulos complementares</li> <li>✓ Ângulos suplementares</li> </ul> <p><b>2. Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos</b></p> <p><b>Unidade 8</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Capítulo 22 - Razões e proporções</b></li> <li>✓ Razões</li> <li>✓ Proporção</li> <li>• <b>Capítulo 23 - Grandezas proporcionais</b></li> <li>✓ Grandezas diretamente proporcionais</li> <li>✓ Grandezas inversamente proporcionais</li> <li>✓ Regra de três simples</li> <li>✓ Porcentagem e regra de três</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">A1</th> </tr> <tr> <th>A1.1</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prova Integrada</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A1.2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Tarefas de casa</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Olimpíada do conhecimento</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Projeto Logikós</td> <td>1,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Prova Bimestral</td> <td>10,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	A1			A1.1	Valor	Nota	Prova Integrada	5,0		A1.2	Valor	Nota	Tarefas de casa	2,0		Olimpíada do conhecimento	2,0		Projeto Logikós	1,0		A2	Valor	Nota	Prova Bimestral	10,0	
A1																													
A1.1	Valor	Nota																											
Prova Integrada	5,0																												
A1.2	Valor	Nota																											
Tarefas de casa	2,0																												
Olimpíada do conhecimento	2,0																												
Projeto Logikós	1,0																												
A2	Valor	Nota																											
Prova Bimestral	10,0																												
<b>ÉTICA E CIDADANIA</b>	<p><b>Conteúdo bimestral</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Módulo 2 - Escolhas profissionais e mercado de trabalho</b></li> <li>✓ Escolhas profissionais</li> <li>✓ Fazendo boas escolhas</li> <li>✓ Profissões</li> <li>✓ Organizando uma cidade</li> <li>✓ Atitude empreendedora</li> <li>✓ Mundo dos pets</li> <li>✓ Empreendedorismo social</li> <li>✓ Amor e responsabilidade</li> </ul> <p>Obs.: todos os pilares de ética e cidadania podem sofrer mudanças no decorrer do processo.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Atividades</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Trabalhos</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Atividades sala/casa</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Atividades	Valor	Nota	Trabalhos	5,0		Atividades sala/casa	5,0																			
Atividades	Valor	Nota																											
Trabalhos	5,0																												
Atividades sala/casa	5,0																												

GEOGRAFIA	<p><b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Unidade 6 - Região Nordeste</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Capítulo 1 - Região Nordeste: aspectos gerais</li> <li>✓ Capítulo 2 - Região Nordeste: ocupação e população</li> <li>✓ Capítulo 3 - Região Nordeste: economia</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Conteúdo bimestral – A2 – Prova Bimestral - Valor: 10 pontos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Unidade 6 - Região Nordeste</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Capítulo 1 - Região Nordeste: aspectos gerais</li> <li>✓ Capítulo 2 - Região Nordeste: ocupação e população</li> <li>✓ Capítulo 3 - Região Nordeste: economia</li> </ul> </li> <li>• <b>Unidade 7 - Região Sudeste</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Capítulo 1 - Região Sudeste: características físicas</li> <li>✓ Capítulo 2 - Região Sudeste: ocupação e população</li> <li>✓ Capítulo 3 - Região Sudeste: cidades e economia</li> </ul> </li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">A1</th> </tr> <tr> <th>A1.1</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prova Integrada</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A1.2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Projeto GeoBrasil</td> <td>3,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Atividades</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Prova Bimestral</td> <td>10,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	A1			A1.1	Valor	Nota	Prova Integrada	5,0		A1.2	Valor	Nota	Projeto GeoBrasil	3,0		Atividades	2,0		A2	Valor	Nota	Prova Bimestral	10,0				
A1																													
A1.1	Valor	Nota																											
Prova Integrada	5,0																												
A1.2	Valor	Nota																											
Projeto GeoBrasil	3,0																												
Atividades	2,0																												
A2	Valor	Nota																											
Prova Bimestral	10,0																												
HISTÓRIA	<p><b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos</b></p> <p><b>Unidade 05. A Expansão Marítima Europeia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Capítulo 01. Novas Rotas da Europa para o Oriente</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ As riquezas do Oriente</li> <li>✓ O comércio e as colônias do Mediterrâneo</li> <li>✓ Um oceano de temores</li> <li>✓ A fascinação por outras terras</li> </ul> </li> </ul> <p><b>2. Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos</b></p> <p><b>Unidade 05. A Expansão Marítima Europeia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Capítulo 02. As navegações</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ As navegações portuguesas no Atlântico</li> <li>✓ As expedições marítimas e os novos instrumentos de navegação</li> <li>✓ A Rota do Cabo</li> </ul> </li> <li>• <b>Capítulo 03. Relações Comerciais</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ A concorrência espanhola e as Américas</li> <li>✓ Explorando outros oceanos</li> <li>✓ Inglaterra e França da disputa colonial</li> <li>✓ As companhias de comércio</li> <li>✓ Holanda: uma nova potência marítima</li> </ul> </li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">A1</th> </tr> <tr> <th>A1</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prova Integrada</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A1.1</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Atividades</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Trabalhos/ Projetos</td> <td>3,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Prova Bimestral</td> <td>10,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	A1			A1	Valor	Nota	Prova Integrada	5,0		A1.1	Valor	Nota	Atividades	2,0		Trabalhos/ Projetos	3,0		A2	Valor	Nota	Prova Bimestral	10,0				
A1																													
A1	Valor	Nota																											
Prova Integrada	5,0																												
A1.1	Valor	Nota																											
Atividades	2,0																												
Trabalhos/ Projetos	3,0																												
A2	Valor	Nota																											
Prova Bimestral	10,0																												
CIÊNCIAS	<p><b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos</b></p> <p><b>Unidade 7 – Geodinâmica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Capítulo - 1 Formação da Terra</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ A origem da Terra.</li> <li>✓ Mudanças no relevo - As placas litosféricas; As placas se movem.</li> <li>✓ Os limites das placas litosféricas.</li> </ul> </li> <li>• <b>Capítulo 2 - Planeta dinâmico.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ A Terra se transforma - Montanhas; Vulcões; Terremotos; Tsunamis.</li> <li>✓ Desastres Naturais</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos</b></p> <p><b>Unidade 8 – Ar e Atmosfera</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Capítulo 1 - Ar e seres vivos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ A composição da atmosfera terrestre - Gás nitrogênio; Gás oxigênio; Gás carbônico; Gases nobres; Vapor d'água; Material particulado na atmosfera.</li> </ul> </li> <li>• <b>Capítulo - Poluição do ar</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Poluentes.</li> <li>✓ Combustão e poluição do ar - Chuva ácida; Inversão Térmica.</li> <li>✓ Doenças respiratórias.</li> <li>✓ Combate à poluição do ar</li> </ul> </li> <li>• <b>Capítulo 3. - Mudanças na atmosfera</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mudanças na atmosfera ao longo do tempo - O Efeito Estufa e o Aquecimento Global</li> <li>✓ A camada de ozônio - O buraco na Camada de Ozônio.</li> </ul> </li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">A1</th> </tr> <tr> <th>A1.1</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prova Integrada</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A1.2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Atividades</td> <td>1,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Clube de Ciências</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Atividade avaliativa no Laboratório de Ciências</td> <td>1,5</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Prova Bimestral</td> <td>10,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Aula prática no laboratório:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Movimento das placas tectônicas. (Unid. 7 cap.: 1 e 2.(Unid. 8 - cap. 1 p. 205).</li> <li>- Respiração celular e Fotossíntese.</li> </ul>	A1			A1.1	Valor	Nota	Prova Integrada	5,0		A1.2	Valor	Nota	Atividades	1,5		Clube de Ciências	2,0		Atividade avaliativa no Laboratório de Ciências	1,5		A2	Valor	Nota	Prova Bimestral	10,0	
A1																													
A1.1	Valor	Nota																											
Prova Integrada	5,0																												
A1.2	Valor	Nota																											
Atividades	1,5																												
Clube de Ciências	2,0																												
Atividade avaliativa no Laboratório de Ciências	1,5																												
A2	Valor	Nota																											
Prova Bimestral	10,0																												

		Conteúdo bimestral																											
ARTES		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Hip-hop (Cultura hip-hop, letra e intervenções com o grafite)</li> <li>✓ Apresentação dos Raps</li> </ul>			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Atividades</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Trabalhos práticos</td> <td>4,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Atividades do livro</td> <td>3,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Trabalho</td> <td>3,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Atividades	Valor	Nota	Trabalhos práticos	4,0		Atividades do livro	3,0		Trabalho	3,0													
	Atividades	Valor	Nota																										
Trabalhos práticos	4,0																												
Atividades do livro	3,0																												
Trabalho	3,0																												
PORTUGUÊS		<b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de textos</li> <li>• Revisão de advérbios;</li> <li>• Revisão de preposição (conectivo)</li> <li>• Adjunto adverbial</li> <li>• Revisão de funções sintáticas (Tipos de sujeito, Tipos de predicado, adjunto adnominal)</li> </ul>			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">A1</th> </tr> <tr> <th>A1.1</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prova Integrada</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A1.2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Projeto Literário Port/ Hist</td> <td>4,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Atividades</td> <td>1,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Prova Bimestral</td> <td>10,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	A1			A1.1	Valor	Nota	Prova Integrada	5,0		A1.2	Valor	Nota	Projeto Literário Port/ Hist	4,0		Atividades	1,0		A2	Valor	Nota	Prova Bimestral	10,0	
	A1																												
	A1.1	Valor	Nota																										
Prova Integrada	5,0																												
A1.2	Valor	Nota																											
Projeto Literário Port/ Hist	4,0																												
Atividades	1,0																												
A2	Valor	Nota																											
Prova Bimestral	10,0																												
		<b>Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Conteúdos da A1.1</b></li> <li>• Interpretação de textos</li> <li>• Predicação verbal (verbo significativo, verbo de ligação)</li> <li>• Complementos verbais (Objeto direto e indireto);</li> <li>• Emprego dos pronomes pessoais oblíquos que substituem</li> <li>• Objetos diretos e indiretos;</li> <li>• Emprego de: para eu, para mim;</li> </ul>																											
		<b>Livros literários do 3º bimestre:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Os meninos da Rua Paulo – Ferenc Molnár – Companhia das Letras</li> <li>• Crônicas 2 – Para gostar de ler – Fernando Sabino, Paulo Mendes Campos, Rubem Braga e Carlos Drummond de Andrade – Editora Ática</li> </ul>																											
REDAÇÃO		<b>Conteúdo bimestral – Prova Bimestral - Valor: 10 pontos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Pontuação</li> <li>✓ Elaboração de parágrafos</li> <li>✓ Translineação</li> <li>✓ Emprego adequado de letra maiúscula</li> <li>✓ Adequação vocabular</li> <li>✓ Coerência e coesão textual</li> <li>• <b>Capítulo 5 - Texto teatral: a arte de ser outro</b></li> <li>✓ Gênero textual: texto teatral</li> <li>✓ Tipos textuais: narração e descrição</li> <li>✓ Elementos do texto teatral: apresentação, conflito, clímax, desfecho</li> <li>✓ Rubricas e falas</li> </ul>			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">A1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Atividades de casa e sala</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Atividades avaliativas</td> <td>3,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Projeto</td> <td>5,0</td> <td></td> </tr> <tr> <th>A2</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> <tr> <td>Prova Bimestral</td> <td>10,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	A1			Atividades de casa e sala	2,0		Atividades avaliativas	3,0		Projeto	5,0		A2	Valor	Nota	Prova Bimestral	10,0							
	A1																												
Atividades de casa e sala	2,0																												
Atividades avaliativas	3,0																												
Projeto	5,0																												
A2	Valor	Nota																											
Prova Bimestral	10,0																												
		<b>Livro literário</b> <i>A comédia dos erros</i> , de William Shakespeare. Tradução e adaptação de Flávio de Souza. FTD Editora.																											
EDUCAÇÃO FÍSICA		<b>Conteúdo bimestral</b>			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">A1</th> </tr> <tr> <th>Atividades</th> <th>Valor</th> <th>Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prática</td> <td>8,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Trabalho</td> <td>2,0</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	A1			Atividades	Valor	Nota	Prática	8,0		Trabalho	2,0													
	A1																												
Atividades	Valor	Nota																											
Prática	8,0																												
Trabalho	2,0																												
		<b>Conteúdos práticos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Esportes olímpicos;</li> <li>• Danças regionais.</li> </ul>																											
		<b>Conteúdos atitudinais</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cooperação, interação, respeito às regras, comprometimento e empenho em todos os momentos de aula.</li> <li>✓ Responsabilidade pela sua segurança e a do colega.</li> <li>✓ Uso do uniforme adequado às práticas;</li> </ul>																											