

**SISTEMÁTICA DE INSTRUMENTOS AVALIATIVOS – 9º ANO TA – 2º BIMESTRE**

<b>Língua Portuguesa – Prof.ª Juliana P. B. Marchetti</b>				
<b>Objetos de Conhecimento</b>	<b>Data</b>	<b>Instrumento Avaliativo</b>	<b>Peso</b>	<b>CrITÉRIOS do Instrumento Avaliativo</b>
Interpretação de textos e articuladores textuais	<b>29/04</b>	SI1 - Simulado	2,0	10 questões objetivas com conteúdo do início do 2º bimestre, slides expositivos e material para estudo foram postados no e-class dia 20/04
Livro paradidático "O Alienista"	<b>05/05</b>	LE1 – Leitura	2,0	04 questões descritivas sobre o livro paradidático, sendo 0,5 para cada questão correta e completamente respondida.
Interpretação de textos, redução de orações, uso de hífen e variação linguística	<b>02/06</b>	PR1 - Prova	6,0	10 questões de múltipla escolha e descritivas, sendo 0,6 para cada questão correta.
Interpretação de textos, redução de orações, uso de hífen e variação linguística	<b>09 e 10/06</b>	PR1 – Prova 2ª chamada	6,0	10 questões de múltipla escolha e descritivas, sendo 0,6 para cada questão correta.
Interpretação de textos, articuladores textuais, redução de orações, uso de hífen, variação linguística, estrangeirismo e anglicismo <b>(Todo o conteúdo do livro 2)</b>	<b>16/06</b>	RC1 - Recuperação	10	15 questões de múltipla escolha e descritivas, sendo 0,67 para cada questão correta.
<b>Redação – Prof.ª Juliana P. B. Marchetti</b>				
<b>Objetos de Conhecimento</b>	<b>Data</b>	<b>Instrumento Avaliativo</b>	<b>Peso</b>	<b>CrITÉRIOS do Instrumento Avaliativo</b>
Podcast - roteiro	<b>29/04</b>	SI1 – Simulado (Texto)	4,0	Texto a ser escrito através do gênero Podcast, sendo solicitado o roteiro organizado. Material para estudo enviado via plataforma e-class.
Tarefas do livro Ensaio	<b>25/05</b>	TA1 - Tarefas	2,0	Sendo solicitadas as páginas - 14-15-29-41 e 62 do livro didático.

Pesquisa bibliográfica Notícia de pesquisa Podcast				
Dissertação argumentativa - desenvolvimentos	<b>01/06</b>	PR1 - Prova	4,0	Escrita dos 2 parágrafos de desenvolvimentos (2º e 3º parágrafos) através das regras e estruturas dissertativas argumentativas trabalhadas durante o bimestre
Dissertação argumentativa - desenvolvimentos	<b>09 e 10/06</b>	PR1 – Prova <b>2ª chamada</b>	4,0	Escrita dos 2 parágrafos de desenvolvimentos (2º e 3º parágrafos) através das regras e estruturas dissertativas argumentativas trabalhadas durante o bimestre
Dissertação argumentativa - desenvolvimentos	<b>15/06</b>	RC1 - Recuperação	10	Escrita dos 2 parágrafos de desenvolvimentos (2º e 3º parágrafos) através das regras e estruturas dissertativas argumentativas trabalhadas durante o bimestre
<b>Língua Inglesa – Prof.ª Ana Laura Giancesella Ferreira</b>				
<b>Objetos de Conhecimento</b>	<b>Data</b>	<b>Instrumento Avaliativo</b>	<b>Peso</b>	<b>CrITÉrios do Instrumento Avaliativo</b>
Unidade 2, capítulos 3 e 4 distribuídos semanalmente.	- <b>Lista 1:</b> 22/04 a 29/04  - <b>Lista 2:</b> 29/04 a 06/05  - <b>Lista 3:</b> 06/05 a 13/05  - <b>Lista 4:</b> 13/05 a 20/05	AT1 – Listas E-class	2,0	Listas de exercícios com os conteúdos do bimestre. Questões objetivas que abordam os assuntos tratados em sala a cada semana deste período escolar.  <b>CRITÉRIO DE PONTUAÇÃO/NOTA</b> A nota será dada de acordo com o <b>número de acertos</b> em cada lista. A somatória das 4 listas compõe a nota final do aluno(a) neste instrumento avaliativo.
- Present Perfect vs. Simple Past (diferenças)  - Present Perfect	<b>29/04</b>	SI1 – Simulado	2,0	Simulado envolvendo as disciplinas de Língua Portuguesa, Matemática, Ciências, Redação, Língua Inglesa, História e Geografia.  <b>CRITÉRIO DE PONTUAÇÃO/NOTA</b>

<p>Adverbs</p> <p>- Zero conditional</p>				<p>10 questões objetivas de Língua Inglesa, de peso 0,2 cada. A nota será dada de acordo com o <b>número de acertos</b> no simulado. Assim, a depender dos acertos, o aluno(a) poderá obter até 2,0 pontos neste instrumento avaliativo.</p>
<p>- <b>Págs. 49 e 50:</b> Generations</p> <p>- <b>Pág. 52:</b> Zero conditional</p> <p>- <b>Págs. 58 e 70:</b> First conditional (com e sem o imperativo)</p>	<p><b>03/06</b></p>	<p>PR1 – Prova</p>	<p>6,0</p>	<p>Prova, contendo 10 questões, distribuídas em 6 objetivas e 4 dissertativas.</p> <p><b><u>CRITÉRIOS DE CORREÇÃO:</u></b></p> <p><b>I.</b> bom emprego gramatical das formas/estruturas estudadas; <b>II.</b> conjugação/ aplicação correta dos mecanismos linguísticos usados na construção de frases condicionais do tipo 0 e 1; <b>III.</b> boa aplicação e compreensão do vocabulário estudado.</p>
<p>- <b>Págs. 49 e 50:</b> Generations</p> <p>- <b>Pág. 52:</b> Zero conditional</p> <p>- <b>Págs. 58 e 70:</b> First conditional (com e sem o imperativo)</p>	<p><b>09/06 e 10/06</b></p>	<p>PR1 – Prova de 2ª chamada</p>	<p>6,0</p>	<p>Prova, para alunos que apresentaram atestado ao SOE (Serviço de Orientação Educacional), contendo 10 questões, distribuídas em 6 objetivas e 4 dissertativas.</p> <p><b><u>CRITÉRIOS DE CORREÇÃO:</u></b></p> <p><b>I.</b> bom emprego gramatical das formas/estruturas estudadas; <b>II.</b> conjugação/ aplicação correta dos mecanismos linguísticos usados na construção de frases condicionais do tipo 0 e 1; <b>III.</b> boa aplicação e compreensão do vocabulário estudado.</p>
<p>- <b>Págs. 49 e 50:</b> Generations</p> <p>- <b>Pág. 52:</b> Zero conditional</p> <p>- <b>Págs. 58 e 70:</b> First conditional (com e sem o imperativo)</p>	<p><b>17/06</b></p>	<p>RC1 – Recuperação</p>	<p>10,0</p>	<p>Prova contendo de 10 a 15 questões, distribuídas em objetivas e dissertativas.</p> <p><b><u>CRITÉRIOS DE CORREÇÃO:</u></b></p> <p><b>I.</b> bom emprego gramatical das formas/estruturas estudadas; <b>II.</b> conjugação/ aplicação correta dos mecanismos linguísticos usados na construção de</p>

- Págs. 55, 56, 68 e 75: Traditional and tech jobs  - Pág. 78: Second conditional				frases condicionais do tipo 0, 1 e 2; <b>III.</b> boa aplicação e compreensão do vocabulário estudado ao longo do bimestre.
<b>Educação Física – Prof.ª Juliana Martins de Lima</b>				
Padrões de beleza e distúrbios de imagem	<b>18/05</b>	TB1 – Trabalho	5,0	A professora dividirá os alunos em grupos, de acordo com o mapa de sala. Cada grupo deve explicar de forma criativa um distúrbio de imagem (Anorexia, Bulimia, Vigorexia, Compulsão alimentar, Ortorexia, Síndrome do comer noturno e transtorno alimentar restritivo).  Critérios - Deve ser criativo (Canva, peça, cartaz) - Todos devem explicar o trabalho - Não será aceito depois da data marcada
Esporte de invasão	<b>25/05</b>	AP1 – Aula Prática	5,0	Os alunos devem participar de todas as aulas práticas e das atividades desenvolvidas ao longo do bimestre. Também devem desenvolver as habilidades específicas do Basquete e conseguir colocar em prática durante o jogo coletivo e individual, os fundamentos e regras do Basquete  Alunos com atestado ou dispensa  Explicar a defesa por área 2-3 do basquete. Deve ser a mão e entregar dia 22/05.
Esportes de invasão	<b>15/06</b>	RC1 – Recuperação	10,0	Prática: Colocar em prática no jogo de basquete, o ataque 3-2.
<b>Arte - Prof.ª Debora Ferreira de Souza</b>				
<b>Objetos de Conhecimento</b>	<b>Data</b>	<b>Instrumento Avaliativo</b>	<b>Peso</b>	<b>Critérios do Instrumento Avaliativo</b>

Projeto Modernista	06/05	TB1	2,0	<b>Projeto de cidade ideal</b> (Página 48 ) Imaginar uma cidade ideal e desenhá-la em uma folha A4. A cidade deve contemplar todas as necessidades de seis moradores fictícios, incluindo moradias, serviços essenciais (escola, hospital, mercado etc.) e áreas de convivência. Trabalho será realizado em casa.
Cinema	20/05	TB2	8,0	Em grupo, elaborar um roteiro cinematográfico completo, com início, meio e fim. Pensar nos cenários, figurinos, falas e trilha musical. Pode explorar uma biografia, um fato histórico ou um aspecto da cultura local. Um componente do grupo ficará responsável pela filmagem. Criar um título para a obra que será roteirizada. Preencher as páginas 38 e 39 do livro. Apresentar em um arquivo digital para ser reproduzido em sala. Será avaliada a participação efetiva na elaboração e execução da produção cinematográfica. O trabalho será realizado em classe.
Produção cinematográfica Modernismo e neoplasticismo A música popular no século XX	17/06	RC	10	Prova de recuperação Estudar páginas de 28 a 60.
<b>Ciências - Prof.ª Leticia Halcsik</b>				
<b>Objetos de Conhecimento</b>	<b>Data</b>	<b>Instrumento Avaliativo</b>	<b>Peso</b>	<b>Critérios do Instrumento Avaliativo</b>
<b>Livro didático - Capítulo 4:</b> Herança das características - páginas 2 a 17; <b>Capítulo 5:</b> Somos todos diferentes - páginas 21 a 27; <b>Capítulo 6:</b> Biotecnologia e suas aplicações - páginas 39 a 59.	Durante o bimestre	TA1 - Tarefas	1,0	Anotações feitas durante as aulas expositivas, mapas mentais e atividades do livro. Acompanhar a postagem das tarefas na plataforma E-CLASS.
<b>Livro didático - Capítulo 4:</b> Herança das características - páginas 2 a 17;	Durante o bimestre	AT1 - Listas E-Class prova	0,5	Listas com questões objetivas encontradas na plataforma E-Class prova.

<p><b>Capítulo 5:</b> Somos todos diferentes - páginas 21 a 27;</p> <p><b>Capítulo 6:</b> Biotecnologia e suas aplicações - páginas 39 a 59.</p>				
<p><b>Livro didático - Capítulo 4:</b> Herança das características - páginas 2 a 17.</p>	30/04	SI1 - Simulado	2,0	10 questões objetivas de Ciências, de peso 0,2 cada. A nota será dada de acordo com o <b>número de acertos</b> no simulado.
<p><b>Livro didático - Capítulo 4:</b> Herança das características - páginas 2 a 17.</p>	<p>Aula prática: 24/04 Data da entrega: 30/04</p>	RL1- Relatório	0,5	<p>Após a contextualização do tema nas aulas práticas, relatar o que foi aprendido na forma de um diário (relatório) com os seguintes itens:</p> <p>TEMA/TÍTULO: PERGUNTA CHAVE/OBJETIVO: MATERIAIS: PROCEDIMENTOS: ANÁLISE E CONCLUSÃO:</p> <p>E na sequência registrar alguma citação Bíblica relacionado ao tema.</p> <p><u>Critérios Avaliativos:</u> Compreender o tema - 0,1; Formular a síntese - 0,1; Estruturar o texto - 0,1; Apresentar estética adequada no texto - 0,1; Pontualidade - 0,1.</p>
<p><b>Livro didático - Capítulo 5:</b> Somos todos diferentes - páginas 21 a 27.</p>	29/05	PR1 - Prova	6,0	<p>Os capítulos serão trabalhados com aulas de Power Point (disponibilizados na plataforma E-CLASS), experimentos (laboratório), exercícios e sites (sala de aula e em casa).</p> <p>Prova com 10 questões, sendo 6 objetivas e 4 dissertativas, valendo 0,6 cada.</p>
<p><b>Livro didático - Capítulo 5:</b> Somos todos diferentes - páginas 21 a 27.</p>	09 e 10/06	PR1 - Prova de 2ª Chamada	6,0	Os capítulos serão trabalhados com aulas de Power Point (disponibilizados na plataforma E-CLASS),

				<p>experimentos (laboratório), exercícios e sites (sala de aula e em casa).</p> <p>Prova com 10 questões, sendo 6 objetivas e 4 dissertativas, valendo 0,6 cada.</p>
<p><b>Livro didático - Capítulo 4:</b> Herança das características - páginas 2 a 17;  <b>Capítulo 5:</b> Somos todos diferentes - páginas 21 a 27;  <b>Capítulo 6:</b> Biotecnologia e suas aplicações - páginas 39 a 59.</p>	19/06	RC - Recuperação	10,0	<p>Os capítulos serão trabalhados com aulas de Power Point (disponibilizados na plataforma E-CLASS), experimentos (laboratório), exercícios e sites (sala de aula e em casa).</p> <p>Prova com 15 questões, sendo 9 objetivas e 6 dissertativas, valendo 0,67 cada.</p>
<b>Matemática - Prof.<sup>a</sup> Rodrigo Uliana de Souza</b>				
<b>Objetos de Conhecimento</b>	<b>Data</b>	<b>Instrumento Avaliativo</b>	<b>Peso</b>	<b>CrITÉrios do Instrumento Avaliativo</b>
<p><b>Capítulo 4 - Ângulos em Polígonos e Retas</b>  1. Ângulos em triângulos  2. Ângulos em polígonos  3. Ângulos e retas  <b>Capítulo 5 - Expressões Algébricas</b>  1. Produtos notáveis  2. Equações e fatoração algébrica  3. A fórmula de Bhaskara  4. Equações do 2º grau em problemas práticos</p>	<p><b>Durante o Bimestre (09/04 a 20/05)</b></p>	TA1 – Tarefas	<b>1,0</b>	Tarefas solicitadas pelo professor em aula, tanto do livro, caderno de atividades (Tutoriar), no caderno ou outra forma conforme for solicitado. Tarefas essas que podem ser em sala de aula ou para casa.
Idem anterior	<p>•<b>Lista 1:</b> 13/04 a 23/04  •<b>Lista 2:</b> 23/04 a 27/04  •<b>Lista 3:</b> 27/04 a 04/05  •<b>Lista 4:</b> 04/05 a 11/05  •<b>Lista 5:</b> 11/05 a 18/05</p>	AT1 – Listas CPB provas	<b>1,0</b>	Listas postadas periodicamente as segundas feiras, no CPB-Prova durante o bimestre. Fique atento ao prazo final de cada lista (as 23:59 da próxima segundas-feiras).

	<b>•Lista 6:</b> 18/05 a 25/05			
<b>Capítulo 4 - Ângulos em Polígonos e Retas</b> 1. Ângulos em triângulos 2. Ângulos em polígonos 3. Ângulos e retas	<b>30/04</b>	SI1 – Simulado	<b>2,0</b>	Simulado, com 10 questões objetivas. A nota será proporcional aos acertos em matemática.
<b>Capítulo 5 - Expressões Algébricas</b> 1. Produtos notáveis 2. Equações e fatoração algébrica 3. A fórmula de Bhaskara 4. Equações do 2º grau em problemas práticos	<b>28/05</b>	PR1 – Prova	<b>6,0</b>	Prova presencial e impressa com 10 questões sendo elas, objetivas e discursivas, cada uma com peso 0,6.
Idem anterior	<b>09 e 10/06</b>	PR 1- prova 2ª chamada	<b>6,0</b>	Prova disponibilizada para alunos que perderam a Prova, mediante justificção perante o SOE. Conteúdo da prova é igual da Prova 1 (PR1) com adaptações das questões aplicadas.
<b>Capítulo 4 - Ângulos em Polígonos e Retas</b> 1. Ângulos em triângulos 2. Ângulos em polígonos 3. Ângulos e retas <b>Capítulo 5 - Expressões Algébricas</b> 1. Produtos notáveis 2. Equações e fatoração algébrica 3. A fórmula de Bhaskara 4. Equações do 2º grau em problemas práticos	<b>18/06</b>	RC1 – Recuperação	<b>10,0</b>	Prova aplicada para alunos que não conseguiram atingir os objetivos acadêmicos do bimestre (Média 6,0). Prova presencial e impressa com 20 questões sendo elas, objetivas e discursivas de todo o conteúdo estudado ao longo do bimestre. Prova também disponibilizada para aqueles que desejam melhorar a média (lembrando que prevalece maior nota).
<b>História – Prof.ª Paula Andrea Pinto</b>				
<b>Objetos de Conhecimento</b>	<b>Data</b>	<b>Instrumento Avaliativo</b>	<b>Peso</b>	<b>Crterios do Instrumento Avaliativo</b>
Todo conteúdo bimestral	<b>Durante todo o bimestre</b>	AT. ATIVIDADES	2	Listas de exercrcios disponveis no cpbprovas. Cada questao respondida corretamente tera o valor de 0,2 pontos.
Totalitarismo e Crise de 1929	<b>30/04</b>	SI 1- SIMULADO	2	Responder o simulado, individual, realizado em sala de aula composto de 10 questoes objetivas sobre o

				<p>capítulo 4 da apostila 2(páginas 2 até 20) onde cada questão tem o valor de 0.2.</p> <p>Videoaula de sugestão para estudar:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zu3rThEoyAA">https://www.youtube.com/watch?v=zu3rThEoyAA</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=hFyTsUQiveY">https://www.youtube.com/watch?v=hFyTsUQiveY</a></p>
Segunda Guerra	<b>01/06</b>	PR 1- PROVA	6	<p>Responder a prova individualmente, em sala de aula. Avaliação composta de 10 questões (8 questões objetivas e 2 dissertativas) sobre o capítulo 6 da apostila 2 (páginas 42 até 55). Cada questão com peso de 0,6.</p> <p>Sugestão de videoaula:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zMSWk2D9ITM">https://www.youtube.com/watch?v=zMSWk2D9ITM</a></p>
Segunda Guerra	<b>09 e 10/06</b>	PR 1- PROVA 2ª CHAMADA (para aluno com atestado médico)	6	<p>Responder a prova individualmente, em sala de aula. Avaliação composta de 10 questões (8 questões objetivas e 2 dissertativas) sobre o capítulo 6 da apostila 2 (páginas 42 até 55). Cada questão com peso de 0,6.</p> <p>Sugestão de vídeo aula:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zMSWk2D9ITM">https://www.youtube.com/watch?v=zMSWk2D9ITM</a></p>
Todo conteúdo bimestral	<b>15/06</b>	REC - RECUPERAÇÃO	10	<p>Responder a prova de recuperação com 15 questões objetivas sobre os capítulos 4, 5 e 6 da apostila 2 (páginas 2 até 64). Cada questão valerá 0,66.</p> <p>Sugestões de videoaulas:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zu3rThEoyAA">https://www.youtube.com/watch?v=zu3rThEoyAA</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=hFyTsUQiveY">https://www.youtube.com/watch?v=hFyTsUQiveY</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zMSWk2D9ITM">https://www.youtube.com/watch?v=zMSWk2D9ITM</a></p>
<b>Geografia – Prof.<sup>a</sup> Paula Andrea Pinto</b>				
<b>Objetos de Conhecimento</b>	<b>Data</b>	<b>Instrumento Avaliativo</b>	<b>Peso</b>	<b>Critérios do Instrumento Avaliativo</b>

Todo conteúdo bimestral	<b>.20/04 a 27/04; .27/04 a 04/05.</b>	AT 1- Atividades da apostila	2	Listas de exercícios disponíveis no cpbprovas. Cada questão respondida corretamente terá o valor de 0,2 pontos.
Europa – aspectos naturais	<b>30/04</b>	SI 1- SIMULADO	2	Responder o simulado, individual, realizado em sala de aula composto de 10 questões objetivas sobre o capítulo 4 da apostila 2(páginas 2 até 25) onde cada questão tem o valor de 0.2. Videoaula de sugestão para estudar: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=7esgg5vMgLo">https://www.youtube.com/watch?v=7esgg5vMgLo</a>
Europa – aspectos socioeconômicos	<b>29/05</b>	PR 1- PROVA	6	Responder a prova individualmente, em sala de aula. Avaliação composta de 10 questões (8 questões objetivas e 2 dissertativas) sobre o capítulo 5 da apostila 2 (páginas 26 até 43). Cada questão com peso de 0,6. Sugestão de videoaula: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GQGztcEKLBo">https://www.youtube.com/watch?v=GQGztcEKLBo</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=j17TST_MvX4">https://www.youtube.com/watch?v=j17TST_MvX4</a>
Europa – aspectos socioeconômicos	<b>09 e 10/06</b>	PR 1- PROVA 2ª CHAMADA (para aluno com atestado médico)	6	Responder a prova individualmente, em sala de aula. Avaliação composta de 10 questões (8 questões objetivas e 2 dissertativas) sobre o capítulo 5 da apostila 2 (páginas 26 até 43). Cada questão com peso de 0,6. Sugestão de vídeo aula: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GQGztcEKLBo">https://www.youtube.com/watch?v=GQGztcEKLBo</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=j17TST_MvX4">https://www.youtube.com/watch?v=j17TST_MvX4</a>
Todo conteúdo bimestral	<b>19/06</b>	REC - RECUPERAÇÃO	10	Responder a prova de recuperação com 15 questões objetivas sobre os capítulos 4, 5 e 6 da apostila 2 (páginas 2 até 64). Cada questão valerá 0,66. Sugestões de videoaulas: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=7esgg5vMgLo">https://www.youtube.com/watch?v=7esgg5vMgLo</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GQGztcEKLBo">https://www.youtube.com/watch?v=GQGztcEKLBo</a>

**Ensino Religioso - Prof. Jacir Gonçalves**

<b>Objetos de Conhecimento</b>	<b>Data</b>	<b>Instrumento Avaliativo</b>	<b>Peso</b>	<b>Crêterios do Instrumento Avaliativo</b>
Cap. 5 – Mapa do caminho. Cap. 6 – Contato com a base. Cap. 7 – Sintonia fina. Cap. 8 – Bom ambiente.	22/04 a 26/05	TA1 – Exercícios	2,0	Exercícios dos capítulos 5 a 8 do livro didático terá o valor de 0,50 pontos cada.
Cap. 5 – Mapa do caminho. Cap. 6 – Contato com a base. Cap. 7 – Sintonia fina. Cap. 8 – Bom ambiente.	13 a 22/04 04 a 11/05 18 a 25/05	AT1- E-class provas.	2,0	As Listas no E-class provas ter�o prazos de segunda a segunda para resolver. As listas 1 e 2 terá o valor de 1 ponto e a lista 3 terá o valor de 1 ponto.
Cap. 5 – Mapa do caminho. Cap. 6 – Contato com a base. Cap. 7 – Sintonia fina. Cap. 8 – Bom ambiente.	02/06	PR1- Prova	6,0	Avalia�o dos capítulos 5 a 8 contendo 10 questões objetivas com peso de 0,6 pontos cada.
Cap. 5 – Mapa do caminho. Cap. 6 – Contato com a base. Cap. 7 – Sintonia fina. Cap. 8 – Bom ambiente.	09/06	PR1 – 2� chamada	6,0	Prova de segunda chamada � aplicada para alunos com atestado médico. O atestado deve ser encaminhado para o SOE (Serviço de Orienta�o Educacional)
Cap. 5 – Mapa do caminho. Cap. 6 – Contato com a base. Cap. 7 – Sintonia fina. Cap. 8 – Bom ambiente.	16/06	RC1 – Recupera�o	10,0	A prova de recupera�o será impressa contendo 20 questões objetivas com peso de 0,5 pontos cada.