

**Cronograma de Avaliações 4º BIMESTRE**

Ano letivo 2019:

Série: 5º Ano B

Professor(a): Sheila Silva Santos

**Avaliações AV1**

DISCIPLINA	DATA	RECUPERAÇÃO	CONTEÚDO
História	21/10/2019	02/12/2019	Os anos de chumbo <b>Livro: Capítulo 10-</b> (páginas 74 a 81) e caderno.
Geografia	22/10/2019	03/12/2019	Região Sudeste e a população: <b>Livro capítulo 12</b> (páginas 176 a 181) Crescimento populacional e a Região Sul. <b>Livro Capítulo 13</b> (páginas 182 a 189)
PAAEB	23/10/2019		Não requer estudo prévio.
Ciências	28/10/2019	04/12/2019	Energia: <b>Livro capítulo 10</b> (páginas 124 a 134) A eletricidade: <b>Livro capítulo 11</b> (páginas 135 a 146) e caderno.
Língua Portuguesa	24/10/2019	05/12/2019	Interpretação textual. Produção textual. Advérbios: tempo, modo, afirmação, negação, intensidade, lugar e dúvida. Concordância verbal e nominal. Conjunção.
Matemática	25/10/2019	06/12/2019	Divisão com números decimais / Probabilidades (livro pág. 190 a 213 e caderno)

**Avaliações AV2**

DISCIPLINA	DATA	RECUPERAÇÃO	CONTEÚDO
História	14/11/2019	02/12/2019	Volta à democracia. <b>Livro: Capítulo 11</b> (páginas 82 a 89) e caderno
Geografia	18/11/2019	03/12/2019	Desigualdade social. <b>Livro: Capítulo 14</b> (páginas 190 a 199) e caderno
Ciências	19/11/2019	04/12/2019	Magnetismo. <b>Livro capítulo 12</b> (páginas 147 a 157) e caderno.
Língua Portuguesa	21/11/2019	05/12/2019	Interpretação textual. Produção textual. Verbos auxiliares: ser, estar, ter, haver/ subjuntivo/imperativo Sujeito e predicado.
Matemática	22/11/2019	06/12/2019	Porcentagem (Livro págs. pág. 214 a 230 e caderno)
Inglês	21/11/2019	05/12/2019	The environment, food, animals, modal can and imperative verbs.

**PRODUTIVIDADES**

DISCIPLINA	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE E VALOR
História	Trabalho: Ditadura militar livro p. 77 e 78. (1,0) Pesquisa sobre os presidentes do período militar no Brasil, após o Getúlio Vargas. (2,0) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nomes dos presidentes</li> <li>• Qual o período ficou no poder (ano)</li> <li>• A característica marcante de cada presidente.</li> <li>• Imagem</li> </ul> Folha xerocopiada com 4 questões, sendo (0,5) cada questão. Capítulos 10 e 11 do livro. Valendo (2,0) Trabalho sobre a Democracia (2,0) O que é uma democracia? O que significa ser uma pessoa democrática? Quais os pontos positivos e negativos da democracia atual? Criação de uma propaganda eleitoral e apresentar em classe.  Cada grupo apresentará seu candidato, bem como seu plano de candidatura. (apresentar para a classe).
Geografia	Região Sudeste e a população: Objetivo: conhecer alguns aspectos naturais e humanos das regiões Pesquisa sobre a região Sudeste: Valendo (3,0)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Os estados que compõem a região Sudeste.</li> <li>Principais atividades econômicas.</li> <li>Características da vegetação, do relevo, clima e população.</li> <li>Quais são os dois estados economicamente mais desenvolvidos da região Sudeste.</li> </ul> <p>Migrações no Brasil: Entrevista sobre migração, livro p. 181. Valendo (1,0)          Trabalho sobre Percy Lau, livro p. 198 à 199. Valendo (2,0)          Pesquisa: Direitos dos Idosos e Lei Maria da Penha. (1,0)</p>
Ciências	<p>Fabricação de uma lanterna caseira e relatório da página 145. (3,0)          Trabalho: Economia e Sustentabilidade, livro p. 159. Valendo (1,0)          Atividade xerocopiada sobre as fontes de energia e eletricidade. 6 questões (0,5). Total: 3,0</p>
Língua Portuguesa	<p>Atividades paradidático – Projeto “Fenômenos Químicos” Objetivo: Desenvolver o conhecimento básico nos alunos a respeito de alguns conhecimentos químicos. (3,0)          Atividade xerocopiada verbos auxiliares: (ser/estar/ter/haver e advérbios. Irá conter 6 questões com (0,5) Valor 3,0          Projeto “Ler é uma aventura”. Objetivo: Possibilitar o acesso aos diversos tipos de leitura na escola, buscando efetivar enquanto processo a leitura e a escrita. (1,0) para a ficha de leitura preenchida de forma completa e de acordo com a leitura.</p>
Matemática	<p>Desafios Matemáticos, envolvendo divisão com decimais. Formular 4 questões com perguntas e respostas no caderno. (atividade em dupla). Valendo (2,0) (0,5) cada questão.          Confeção de um jogo Matemático e apresentação para a classe (os alunos jogarão juntos). (2,0)          Folha xerocopiada com exercícios de porcentagem e divisão com decimal. Valendo (3,0)</p>
Arte	<p>Quadro de Anita Malfatti, livro p. 65. (2,0)          Releitura da obra "show de calouros" / Caricatura a partir de fotos. (4,0)          Composição com elementos folclóricos da região sudeste e técnicas de desenho e colagem. (2,0)          Cartão confeccionado com a técnica de Frotagem. (2,0)</p>
Ensino Religioso	<p>O aluno irá escolher o capítulo que mais lhe chamou atenção e representar para a classe: vídeo, apresentação de uma peça ou fantoche, livro capítulos 27 à 30. (3,0)          Livro completo, unidade 4 completa. (3,0)          Folha xerocopiada com os temas abordados dos capítulos 31 a 34, serão oito questões, valendo (0,5) cada questão. (4,0)</p>
Inglês	<p>* De acordo com a ficha de perguntas a professora irá avaliar o entendimento do aluno ao ouvir e a pronúncia ao responder as perguntas usando o <b>CAN...? e Imperative verbs</b>. (7,0);          * Tarefas de casa e classe <b>The environment, food, animals, modal can and imperative verbs</b>. (3,0)</p>
Música	<p>* Atividade avaliativa quanto a pauta e ao registro de notas usando a clave de sol e o uso de notação rítmica, tanto no reconhecimento sonoro quanto no escrito. (5,0);          * Avaliar as atividades feitas no Livro de Música juntamente com os exercícios executados em grupo de acordo com o plano proposto. (3,0);          * Avalia a participação do aluno nas brincadeiras com parlendas, músicas, solfejos falados e cantados, e exercícios rítmicos de palma e voz, palma e pés, pés e voz, entre outros e o uso da flauta nos exercícios práticos proposto pelo professor. (2,0).</p>
<b>PARADIDÁTICO DO BIMESTRE:</b>	
<b>Título:</b> Descobrindo os fenômenos químicos.	<b>Autor:</b> Ronnie R. Campos e Antônio Acleto
	<b>Editora:</b> CPB
<b>SUBSTITUTIVA DO BIMESTRE</b>	
<b>Requerimento</b>	<b>AV1:</b> 29/10/2019
	<b>AV2:</b> 27/11/2019
<b>Aplicação</b>	<b>AV1:</b> 31/10/2019
	<b>AV2:</b> 29/11/2019
<p><b>ATENÇÃO:</b> Para realização da prova substitutiva, o aluno deverá apresentar atestado médico ou realizar o pagamento no valor de <b>R\$40,00</b>, autorizando a aplicação desta dentro do prazo estipulado conforme as datas acima. Caso o aluno não apresente atestado ou não realize o pagamento, perderá o direito de realizar esta prova e fará diretamente a prova de recuperação para compor a nota do bimestre vigente.</p>	

“O amor é paciente, o amor é bondoso. Não inveja, não se vangloria, não se orgulha. Não maltrata, não procura seus interesses, não se ira facilmente, não guarda rancor. O amor não se alegra com a injustiça, mas se alegra com a verdade. Tudo sofre, tudo crê, tudo espera, tudo suporta.”

1 Coríntios 13:4-7