

## ENSINO FUNDAMENTAL

Cruzeiro 3213-3838

*Octogonal* 3213-3737

www.ciman.com.br

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO - 8º ANO - 2º BIMESTRE

Caro aluno,

Seguem os critérios de avaliação **do 2º 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. Bons estudos!

DISCIPLINA	DATA		
PROVAS INTEGRADAS			
16/5 – Quinta-feira	Exatas – Ciências e Matemática		
21/5 – Terça-feira	Humanas – Português/ História/ Geografia/ Inglês		
PROVAS BIMESTRAIS			
19/6 – Quarta-feira	Redação		
20/6 – Quinta-feira	Inglês		
21/6 – Sexta-feira	História e Artes		
24/6 – Segunda-feira	Português		
25/6 – Terça-feira	Ciências		
26/6 – Quarta-feira	Matemática		
27/6 – Quinta-feira	Geografia e GeoGebra		
28/6 – Sexta-feira	Prova em 2ª chamada – 8h30 e14h30		

## **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 99944.8697 com Brenda (apoio pedagógico) ou 99821.6439 com Gabrielle Torres (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, <u>a segunda chamada será oferecida separadamente por disciplina</u>. Sendo assim, o(a) aluno(a) terá que fazer, em segunda chamada, <u>uma prova para cada disciplina</u> abrangida na prova integrada perdida.

DISCIPLINA	CONTEÚDOS DO BIMESTRE E DAS PROVAS INTEGRADAS E BIMESTRAIS	OUTROS INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO		
INGLÊS	Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada– valor: 5,0 pontos		.4	
	<ul> <li>• Unit 3</li> <li>✓ Future tense: Be going to and Will</li> <li>✓ Affirmative, Negative and Interrogative Forms</li> <li>✓ Vocabulary - Unit 3</li> <li>✓ Reading and Comprehension</li> </ul>	A1.1 Valor Nota		
		Prova Integrada	5,0	Nota
		A1.2	Valor	Nota
	Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 3,0 pontos	Atv. Casa e sala	2,0	
	Unit 3 and 4	Grammy	3,0	
	✓ Future tense: Be going to ✓ Affirmative, Negative and -Interrogative Forms	A2	Valor	Nota
	✓ Modal Verbs: Must / Must not ✓ Affirmative, Negative and -Interrogative Forms	Prova Bimestral	10,0	
	✓ Modal Verbs: Should / Shouldn't ✓ Affirmative, Negative and -Interrogative Forms ✓ Vocabulary - Unit 3 and 4			
	✓ Reading and Comprehension			

	Conteúdo bimestral		
COMUNICAÇÃO ELETRÔNICA	<ul> <li>Pontos notáveis em um triângulo:</li> <li>✓ Mediana e baricentro</li> <li>✓ Alturas e ortocentro</li> <li>✓ Bissetrizes e incentro</li> <li>✓ Mediatrizes e circuncentro</li> <li>• Quadriláteros</li> <li>• Propriedades dos quadriláteros notáveis:</li> <li>✓ Retângulos</li> <li>✓ Losangos</li> <li>✓ Quadrados</li> <li>✓ Trapézios isósceles</li> </ul>	Trabalhos 6.	0 0
	Conteúdo bimestral		
FILOSOFIA	✓ O problema filosófico da liberdade  ✓ A filosofia da liberdade de Espinosa  ✓ A teoria das marcas segundo Espinosa  ✓ A teoria dos corpos apaixonantes em Espinosa	Produção de argumento escrito  Argumentação	Valor         Nota           3,0         4,0           3,0         4,0
	Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos		<u> </u>
MATEMÁTICA	Unidade 5 - Quadriláteros  • Capítulo 12 - Quadriláteros: noções gerais  ✓ Reconhecendo quadriláteros/ Perímetro  ✓ Quadrilátero convexo e quadrilátero côncavo  ✓ Soma das medidas dos ângulos de um quadrilátero  ✓ Quadriláteros notáveis	Prova Integrada  A1.2 Variation Tarefas de	alor Nota 5,0 alor Nota 2,0
	Unidade 3 - Cálculo algébrico  • Capítulo 8 - Expressões algébricas:  ✓ Expressões contendo letras;  ✓ Valor numérico;  ✓ Polinômios.	Olimpíada do conhecimento Projeto Logikós	2,0
	Capítulo 9 - Operações com polinômios:     ✓ Adição de polinômios;     ✓ Subtração de polinômios;	Prova	0,0 Nota
	Conteúdo bimestral - A2 - prova escrita - valor: 10 pontos  • Capítulo 9 - Operações com polinômios:  ✓ Adição de polinômios;  ✓ Subtração de polinômios;  ✓ Multiplicação de polinômios; Divisão de polinômios.		
	Unidade 4 - Produtos notáveis e fatoração  • Capítulo 10 - Produtos notáveis:  ✓ Quadrado da soma de dois termos;  ✓ Quadrado da diferença de dois termos;  ✓ Produto da soma pela diferença de dois termos.		
	<ul> <li>Capítulo 11 - Fatoração de polinômios:</li> <li>✓ Colocando fator comum em evidência;</li> <li>✓ Fatoração por agrupamento;</li> <li>✓ Fatoração por diferença de dois quadrados;</li> <li>✓ Fatoração do trinômio quadrado perfeito;</li> </ul>		
	Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos	A1 Va	alor Nota
HISTÓRIA	<ul> <li>Unidade 3: A Revolução Francesa e seus desdobramentos</li> <li>✓ Capítulo 1: A Revolução Francesa</li> </ul>	Prova Integrada A1.1 Va	i,0 alor Nota
Ţ	2. Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos	Atividades 2 Trabalhos/	2,0
HIS	<ul> <li>Unidade 3: A Revolução Francesa e seus desdobramentos</li> <li>✓ Capítulo 2: O império Napoleônico e a Independência da Ilha de São Domingos.</li> </ul>	Projetos  A2 Va	alor Nota
		Bimestral	

	Conteúdo bimestral	Atividades	Valor	Nota
≝	Módulo 1 - Autoconhecimento e inteligência emocional.	Trabalhos	5,0	NOta
Z	✓ Competências socioemocionais - Trabalho avaliativo		5,0	
Ò	✓ Escola dos saberes - habilidades e limitações.	Atividades	5,0	
Φ	✓ Cultura da paz - Complexidade na adolescência.	sala/casa		
ᇙ	✓ Habilidades - Cenas da vida.			
Ш	✓ Valores - Coragem e liberdade.			
ÉTICA E CIDADANIA	-			
Ĕ	Obs.: todos os pilares de ética e cidadania podem sofrer mudanças no			
·Ш	decorrer do processo.			
	Conteúdo bimestral	Atividades	Valor	Nota
	Luz e Som - Teatro de sombras (caixa e corporal) - Tema: "O Auto	Trabalhos	Valui	NOL
<b>1</b> 0	da Compadecida".	práticos	2,0	
Щ		Atividades		
ARTES	Cartazes em cordel - "O Auto da Compadecida".	do livro	3,0	
⋖	Objetos para o futuro.	+		
<ul> <li>Assemblage e combinações.</li> </ul>	Projeto	5,0		
		Prova	10,0	
	Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos			
	Unidade 4. América: Aspectos gerais		A1	
	Capítulo 1.Diversidade regional	A1.1	Valor	Nota
	Capítulo 2.Colonização europeia.	Prova	5,0	
	3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	Integrada	·	
⋖	Conteúdo bimestral – A2 – Prova Bimestral - Valor: 10 pontos	A1.2	Valor	Not
GEOGRAFIA	Unidade 4. América: Aspectos gerais	Projeto ONU	3,0	
<u> </u>	✓ Capítulo 1.Diversidade regional	Atividades	2,0	
Ö	✓ Capítulo 2.Colonização europeia	A2	Valor	Nota
ň	Unidade 5. América Anglo-Saxônica	Dravia		
U	✓ Capítulo 1. Estados Unidos da América	Prova Bimestral	10,0	
	✓ Capítulo 2.Economia dos Estados Unidos	Diffestial		
	✓ Capítulo 3. Canadá			
	✓ Lista de atividades			
	✓ Projeto			
	Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos			
	Unidade 1 – Nutrição e sistemas digestório, respiratório e		A1	
	urinário	A1.1	Valor	No
	Tema: 5 – Sistema urinário	Prova	Valui	INO
	✓ Os componentes do sistema urinário		5,0	
	✓ A formação da urina.	Integrada A1.2	Valar	. Na
			Valor	No
	Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos	Atividades	1,5	
	Unidade 3 - Sistemas esquelético, muscular, nervoso e	Trabalho	2,0	-
(0	endócrino	Atividade		
AS	Tema: 1 – Sistema esquelético	avaliativa no	1,5	
$\overline{\mathbf{c}}$	✓ Tecido ósseo;	Laboratório		
CIÊNCIAS	✓ As articulações;	de Ciências		
ਹ	Tema: 2 – Sistema muscular	A2	Valor	No
	✓ Tecido muscular	Prova	10,0	
		Bimestral	10,0	
	Tema: 3 – Lesões nas estruturas locomotoras	-		•
	✓ Lesões em ossos e articulações;			
	✓ Lesões nos músculos e nos tendões;			
	✓ Próteses e órteses;			
	Tema: 5 – Sistema endócrino			
	✓ Glândulas e hormônios.			
	<ul> <li>✓ Gländulas e hormônios.</li> <li>Tema: 6 – Saúde dos sistemas nervoso e endócrino</li> </ul>			

	Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos	A	1	
	Interpretação textual;     Sintaxe	A1.1	Valor	Nota
	<ul> <li>✓ Predicados (verbal, nominal e verbo-nominal);</li> <li>✓ Predicação verbal e complementos verbais (VT,VI, OD e OI);</li> </ul>	Prova Integrada	5,0	11010
	✓ Predicativos (do sujeito e do objeto);	A1.2	Valor	Nota
	✓ Adjunto adnominal.	Atividades de	2,0	
<b>6</b> 0	Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos	Casa e Sala	_,•	
Ĵ	Interpretação textual;	Projeto Literário	3,0	
19	<ul> <li>Sintaxe</li> <li>✓ Predicados (verbal, nominal e verbo-nominal);</li> </ul>	A2	Valor	Nota
PORTUGUÊS	<ul> <li>✓ Predicação verbal e complementos verbais (VT,VI, OD e OI);</li> <li>✓ Predicativos (do sujeito e do objeto);</li> <li>✓ Complemento nominal (CN);</li> </ul>	Prova Bimestral	10,0	
	✓ Aposto (classificações); ✓ Vocativo;			
	<ul><li>✓ Adjunto adnominal;</li><li>✓ Adjunto adverbial (classificações).</li></ul>			
	Livro literário do 2ºbimestre: O Auto da Compadecida - por Ariano Suassuna (Autor), Manuel Dantas Suassuna (Ilustrador).			
	Conteúdo bimestral - Prova Bimestral - Valor: 10 pontos		4	
	✓ Pontuação	Atividades	.1	
	<ul> <li>✓ Elaboração de parágrafos</li> <li>✓ Translineação</li> </ul>	de casa e	2,0	
	✓ Emprego adequado de letra maiúscula	sala	,	
	<ul><li>✓ Adequação vocabular</li><li>✓ Coerência e coesão textual</li></ul>	Atividades avaliativas	3,0	
REDAÇÃO	<ul> <li>• Unidade 2 - O papel das mídias no mundo atual</li> <li>✓ Gêneros textuais: reportagem, fotorreportagem e artigo de opinião</li> </ul>	Projeto interdisciplin ar	5,0	NI 4
REI	✓ Tipos textuais: descrição, exposição e argumentação	A2	Valor	Nota
Œ	<ul><li>✓ Linguagem objetiva e linguagem subjetiva</li><li>✓ Linguagem verbal e linguagem não verbal</li></ul>	Prova Bimestral	10,0	
	<ul><li>✓ Tipos de citação</li><li>✓ Modalização</li></ul>			
	Livro literário do 2ºbimestre: O Auto da Compadecida - por Ariano Suassuna (Autor), Manuel Dantas Suassuna (Ilustrador).			
	Conteúdo bimestral	<b>A</b> 1		
	Conteúdos práticos	Atividades	Valor	Nota
9	✓ Expressão corporal	Prática	8,0	
ČŽ	✓ Dança		2,0	
EDUCAÇÃO FÍSICA	Conteúdos atitudinais	Trabalho	۷,0	
<u> </u>	✓ Cooperação, interação, respeito às regras, comprometimento e			
	empenho em todos os momentos de aula.			
	<ul> <li>✓ Responsabilidade pela sua segurança e a do colega.</li> <li>✓ Uso do uniforme adequado às práticas;</li> </ul>			
	,			