

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO – 9º 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 e GeoGebra
12/9 – Quinta-feira	Matemática
13/9 – Sexta-feira	Inglês
16/9 – Segunda-feira	História e Artes
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>INGLÊS</b>	<b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada– valor: 5,0 pontos</b>	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">A1</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">A1.1</th> <th style="text-align: center;">Valor</th> <th style="text-align: center;">Nota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Prova Integrada</td> <td style="text-align: center;">5,0</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">A1.2</th> <th style="text-align: center;">Valor</th> <th style="text-align: center;">Nota</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Grammy</td> <td style="text-align: center;">3,0</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Atividades</td> <td style="text-align: center;">2,0</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">A2</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">A2</th> <th style="text-align: center;">Valor</th> <th style="text-align: center;">Nota</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Prova Bimestral</td> <td style="text-align: center;">10,0</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> </tbody> </table>	A1			A1.1	Valor	Nota	Prova Integrada	5,0		A1.2	Valor	Nota	Grammy	3,0		Atividades	2,0		A2			A2	Valor	Nota	Prova Bimestral	10,0	
	A1																												
	A1.1		Valor	Nota																									
	Prova Integrada		5,0																										
	A1.2		Valor	Nota																									
	Grammy		3,0																										
	Atividades		2,0																										
	A2																												
	A2		Valor	Nota																									
	Prova Bimestral		10,0																										
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Relative Pronouns/ Some, any, no: Compounds</li> <li>✓ Reading and Comprehending</li> <li>✓ Vocabulary</li> </ul>																													
<b>Unit 5</b>																													
<b>Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10,0 pontos</b>																													
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Relative Pronouns</li> <li>✓ Some, any, no: Compounds</li> <li>✓ First and Second conditional</li> <li>✓ Gerunds and Infinitives Vocabulary</li> <li>✓ Reading and Comprehending</li> <li>✓ Vocabulary <b>Unit 5 and Unit 6</b></li> </ul>																													

**COMUNICAÇÃO  
ELETRÔNICA**

- **Teorema de Pitágoras**
  - **Estatística**
    - ✓ Construção de gráficos no Google Planilhas;
    - ✓ Cálculo da média, mediana e moda de uma sequência de valores no Google Planilhas.
  - **Plano Cartesiano:**
    - ✓ Coordenadas de um ponto;
    - ✓ Quadrantes.
- Estudo das Funções:**
- **Função Afim:**
    - ✓ Lei da Função;
    - ✓ Construção e análise de gráfico;
    - ✓ Zero ou raiz da função;
    - ✓ Crescimento e decréscimo da função.

A1.1		
Atividade	Valor	Nota
Atividades no Laboratório	7,0	
Exercícios de Revisão	1,0	
Projeto	1,0	
Olimpíada de GeoGebra e Matemática	1,0	
A2		
Prova Bimestral	10,0	

**FILOSOFIA**

**Conteúdo bimestral**

- Literatura x filosofia
- Livro literário: O fazedor de velhos.
- A divina comédia de Dante.

Atividades	Valor	Nota
Produção de argumento escrito	3,0	
Argumentação	4,0	
Participação	3,0	

**MATEMÁTICA**

**Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos**

**UNIDADE 7 Estatística e probabilidade**

• **Capítulo 16 – Noções de Estatística**

- ✓ Noções de Estatística
- ✓ Variáveis discretas
- ✓ Variáveis contínuas
- ✓ Classificação das variáveis
- ✓ Amostra
- ✓ Média, mediana e moda

• **Capítulo 22 – Tabelas, fórmulas e gráficos**

- ✓ Noção de função
- ✓ Gráfico de uma função

**2. Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos**

• **Capítulo 23 – Função afim**

- ✓ Função constante
- ✓ Função do 1º grau
- ✓ Significado dos coeficientes
- ✓ Função crescente e função decrescente; função afim
- ✓ Proporcionalidade
- ✓ Proporcionalidade inversa

• **Capítulo 24 – Função quadrática**

- ✓ Fórmula e gráfico da função do 2º grau
- ✓ Função quadrática

A1		
A1.1	Valor	Nota
Prova Integrada	5,0	
A1.2	Valor	Nota
Tarefas de casa	2,0	
Olimpíada do conhecimento	1,0	
Projeto Logikós	1,0	
Atividade integrada GeoGebra/Matemática	1,0	
A2	Valor	Nota
Prova Bimestral	10,0	

**ÉTICA E CIDADANIA**

• **Módulo 2 - Escolhas profissionais e mercado de trabalho**

- ✓ Pensando no futuro
- ✓ Critérios para escolha de uma profissão
- ✓ Trajetórias profissionais
- ✓ Integridade e fidelidade

• **Módulo 3 - Educação financeira e sustentabilidade**

- ✓ Ritos e planejamento
- ✓ Moda rápida

Obs.: todos os pilares de ética e cidadania podem sofrer mudanças no decorrer do processo.

Atividades	Valor	Nota
Trabalhos	5,0	
Atividades sala/casa	5,0	

<b>GEOGRAFIA</b>	<b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos</b> <b>Unidade 5 - Ásia: Aspectos Gerais</b> ✓ Ásia: características naturais ✓ População e diversidade regional ✓ Ásia: aspectos físicos e socioeconômicos: Rússia e China.	<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</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	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	3,0																									
Atividades	2,0																									
A2	Valor	Nota																								
Prova Bimestral	10,0																									
	<b>Conteúdo bimestral – A2 – Prova Bimestral - Valor: 10 pontos</b> <b>Unidade 6 - Ásia: Leste e Sudeste Asiáticos</b> ✓ Ásia: aspectos físicos e socioeconômicos: Índia, Japão e Sudeste asiático (Tigres e novos tigres asiáticos)																									
<b>PORTUGUÊS</b>	<b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos</b> ✓ Interpretação de textos multimodais; ✓ Concordância verbal; ✓ Concordância nominal.	<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</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 Literário	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 Literário	3,0																									
Atividades	2,0																									
A2	Valor	Nota																								
Prova Bimestral	10,0																									
	<b>Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos</b> ✓ Interpretação de textos multimodais; ✓ Regência verbal; ✓ Regência nominal; ✓ Crase; ✓ Figuras de sintaxe.  <b>Livros literários do 3ºbimestre:</b> <i>Longe de casa: Minha jornada e histórias de refugiadas pelo mundo</i> - Malala Yousafzai																									
<b>HISTÓRIA</b>	<b>Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos</b>  <b>UNIDADE 5 - A Era Vargas e o período democrático</b> • O fim da República Oligárquica (134 - 138) • O Estado Novo (140 - 145)	<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																									
	<b>2. Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos</b> <b>UNIDADE 5 - A Era Vargas e o período democrático</b> • O retorno à democracia																									
<b>ARTES</b>	<b>Conteúdo bimestral</b> ✓ Arte sociedade e política ✓ O teatro dramático e o épico ✓ Estudo das manifestações artísticas dos séculos XIX e XX. ✓ Históricos dos ISMOS ✓ Semana de Arte Moderna	<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																									
<b>REDAÇÃO</b>	<b>Conteúdo bimestral – Prova Bimestral - Valor: 10 pontos</b> ✓ Pontuação ✓ Elaboração de parágrafos ✓ Interpretação de texto ✓ Gênero narrativo: poema. ✓ Emprego adequado de letra maiúscula ✓ Translineação ✓ Adequação vocabular ✓ Produção e compreensão do texto dissertativo-argumentativo - ✓ Articulação textual	<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 Diário Cultural – Parte 2</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 Diário Cultural – Parte 2	5,0		A2	Valor	Nota	Prova Bimestral	10,0							
	A1																									
Atividades de casa e sala	2,0																									
Atividades avaliativas	3,0																									
Projeto Diário Cultural – Parte 2	5,0																									
A2	Valor	Nota																								
Prova Bimestral	10,0																									

CIÊNCIAS

**Conteúdo mensal – A1.1 – prova integrada – valor: 5,0 pontos**

**FÍSICA**

• **Capítulo 1 - Conhecendo a linguagem da Física para entender o Universo**

- ✓ Conceitos básicos do estudo dos movimentos (Cinemática)
- ✓ Movimento X Repouso
- ✓ Unidades de Medida e conversões
- ✓ Classificação dos movimentos quanto à trajetória

• **Capítulo 2 - Quanto tempo levaríamos para chegar?**

- ✓ Velocidade Média
- ✓ Movimento Uniforme

**QUÍMICA**

- ✓ Regra do Octeto/ Ligações iônicas
- ✓ Propriedades das substâncias iônicas

**BIOLOGIA**

• **Capítulo 5: Proteínas e Vitaminas**

- ✓ Funções de proteínas
- ✓ Enzimas
- ✓ Desnaturação proteica

• **Capítulo 6: Ácidos nucleicos**

- ✓ Estrutura química
- ✓ DNA e RNA

**Conteúdo bimestral – A2 – prova escrita – valor: 10 pontos**

**FÍSICA**

• **Capítulo 2 - Quanto tempo levaríamos para chegar?**

- ✓ Velocidade Média
- ✓ Movimento Uniforme

• **Capítulo 3 - Poderíamos chegar mais rápido?**

- ✓ Aceleração Média
- ✓ Movimento Uniformemente Variado

• **Capítulo 5 - O Universo de Aristóteles a Galileu**

• **Capítulo 6 - Ampliando horizontes: de Galileu a Newton**

[Caps. 5 e 6 por meio de leitura e aplicação de atividades]

**QUÍMICA**

- ✓ Regra do Octeto
- ✓ Ligações iônicas
- ✓ Ligações Covalentes
- ✓ Ligações Metálicas
- ✓ Propriedades das substâncias iônicas, covalentes e metálicas

**BIOLOGIA**

• **Capítulo 6: Ácidos nucleicos**

- ✓ Estrutura química
- ✓ DNA e RNA

• **Capítulo 9: Genética**

- ✓ 1ª Lei de Mendel
- ✓ 2ª Lei de Mendel
- ✓ Variações das Leis de Mendel

A1		
A1.1	Valor	Nota
Prova Integrada	5,0	
A1.2	Valor	Nota
Atividades (sendo 1,0 ponto para cada frente)	3,0	
Projeto	1,0	
Atividade avaliativa no Laboratório de Ciências	1,0	
A2	Valor	Nota
Prova Bimestral	10,0	

EDUCAÇÃO FÍSICA

**Conteúdo bimestral**

**Conteúdos práticos**

- ✓ Produção e ressignificação de Cultura corporal
- ✓ Lutas
- ✓ Esportes de aventura

**Conteúdos atitudinais**

- ✓ Cooperação, interação, respeito às regras, comprometimento e empenho em todos os momentos de aula.
- ✓ Responsabilidade pela sua segurança e a do colega.
- ✓ Uso do uniforme adequado às práticas;

A1		
Atividades	Valor	Nota
Prática	6,0	
Trabalho 1	2,0	
Trabalho 2	2,0	