

**Avaliações Trimestrais 3º tri / 2021 - EFII - manhã e tarde**

<b>6ºAB</b>							
	<b>ter</b>	<b>qua</b>	<b>qui</b>	<b>sex</b>	<b>seg</b>	<b>ter</b>	<b>qua</b>
	<b>16/nov</b>	<b>17/nov</b>	<b>18/nov</b>	<b>19/nov</b>	<b>22/nov</b>	<b>23/nov</b>	<b>24/nov</b>
	<b>PORT</b>	<b>GEOG</b>	<b>ING</b>	<b>HIST</b>	<b>OPT</b>	<b>CIÊN</b>	
Início	7h50	7h50	7h50	7h50	7h45	7h50	<b>Avaliação Substitutiva 14h</b>
	às	às	às	às	às	às	
Término	9h30	9h30	9h30	9h30	9h15	9h30	
	<b>GEOM</b>	<b>MAT</b>					
Início	10h40	10h40			<b>SAÍDA ÀS 10H</b>	<b>SAÍDA ÀS 10H</b>	
	às	às					
Término	12h20	12h20					

ER, Ed Fís, Artes P/M, e Hab Socioemocional direto com o educador

<b>7ºAB</b>							
	<b>ter</b>	<b>qua</b>	<b>qui</b>	<b>sex</b>	<b>seg</b>	<b>ter</b>	<b>qua</b>
	<b>16/nov</b>	<b>17/nov</b>	<b>18/nov</b>	<b>19/nov</b>	<b>22/nov</b>	<b>23/nov</b>	<b>24/nov</b>
	<b>PORT</b>	<b>GEOG</b>	<b>ING</b>	<b>HIST</b>	<b>OPT</b>	<b>CIÊN</b>	
Início	7h50	7h50	7h50	7h50	7h45	7h50	<b>Avaliação Substitutiva 14h</b>
	às	às	às	às	às	às	
Término	9h30	9h30	9h30	9h30	9h15	9h30	
	<b>GEOM</b>	<b>MAT</b>					
Início	10h40	10h40			<b>SAÍDA ÀS 10H</b>	<b>SAÍDA ÀS 10H</b>	
	às	às					
Término	12h20	12h20					

ER, Ed Fís, Artes P/M, e Hab Socioemocional direto com o educador

<b>8ºAB</b>							
	<b>ter</b>	<b>qua</b>	<b>qui</b>	<b>sex</b>	<b>seg</b>	<b>ter</b>	<b>qua</b>
	<b>16/nov</b>	<b>17/nov</b>	<b>18/nov</b>	<b>19/nov</b>	<b>22/nov</b>	<b>23/nov</b>	<b>24/nov</b>
	<b>PORT</b>	<b>GEOG</b>	<b>ING</b>	<b>HIST</b>	<b>OPT</b>	<b>CIÊN</b>	
Início	7h50	7h50	7h50	7h50	7h45	7h50	<b>Avaliação Substitutiva 14h</b>
	às	às	às	às	às	às	
Término	9h30	9h30	9h30	9h30	9h15	9h30	
		<b>MAT</b>	<b>ED. FÍS</b>	<b>GEOG</b>			
Início		10h40	10h40	10h40	<b>SAÍDA ÀS 10H</b>	<b>SAÍDA ÀS 10H</b>	
		às	às	às			
Término		12h20	11h35	12h20			

ER, Ed Fís, Artes P/M, e Hab Socioemocional direto com o educador

<b>9°ABC</b>							<b>Avaliação Substitutiva 14h</b>
<b>ter</b>	<b>qua</b>	<b>qui</b>	<b>sex</b>	<b>seg</b>	<b>ter</b>	<b>qua</b>	
<b>16/nov</b>	<b>17/nov</b>	<b>18/nov</b>	<b>19/nov</b>	<b>22/nov</b>	<b>23/nov</b>	<b>24/nov</b>	
<b>PORT</b>	<b>GEOG</b>	<b>QUIM</b>	<b>ING</b>	<b>OPT</b>	<b>HIST</b>		
Início	7h50	7h50	7h50	7h50	7h	7h	
	às	às	às	às	às	às	
Término	9h30	9h30	9h30	9h30	8h30	8h30	
Início	<b>GEOM</b>	<b>MAT</b>	<b>ED. FÍS</b>	<b>FÍS</b>	<b>SAÍDA ÀS 10H</b>	<b>MISSA ÀS 10h30</b>	
	10h40	10h40	10h40	10h40			
Término	às	às	às	às			
	12h20	12h20	11h35	12h20			

ER, Filo, Ed Fís, Artes P/M, e Hab Socioemocional direto com o educador

<b>6°C</b>							<b>Avaliação Substitutiva 10h</b>
<b>ter</b>	<b>qua</b>	<b>qui</b>	<b>sex</b>	<b>seg</b>	<b>ter</b>	<b>qua</b>	
<b>16/nov</b>	<b>17/nov</b>	<b>18/nov</b>	<b>19/nov</b>	<b>22/nov</b>	<b>23/nov</b>	<b>24/nov</b>	
<b>PORT</b>	<b>GEOG</b>	<b>ING</b>	<b>HIST</b>	<b>OPT</b>	<b>CIEN</b>		
Início	13h	13h	13h	13h	13h	13h	
	às	às		às	às	às	
Término	14h40	14h40	14h40	14h40	14h30	14h40	
Início	<b>GEOM</b>	<b>MAT</b>		<b>ED. FÍS</b>	<b>SAÍDA ÀS 15h15</b>	<b>SAÍDA ÀS 15h15</b>	
	16h40	16h40		16h40			
Término	às	às		às			
	18h20	18h20		17h30			

ER, Ed Fís, Artes P/M, e Hab Socioemocional direto com o educador

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS - 3º TRIMESTRE / 2021**

**6º A, B e C**

<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de texto</li> <li>• Preposição, Contração e Combinação</li> <li>• Verbos no Imperativo Afirmativo e Negativo</li> <li>• Advérbio</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro paradidático "A turma dos tigres - Os bandidos da internet; Thomas C. Brezina"</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 7: Pages 04 to 29.</li> <li>• Magazine 8: Pages 4 to 19.</li> <li>• Worksheets: 131 to 144 + 151 to 157.</li> <li>• + Caderno (Vocabulary and Reviews)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<p><b>Unidade 7</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 5: Triângulos e Quadriláteros</li> <li>• Capítulo 6: Construção e Ampliação de figuras planas (plano cartesiano)</li> </ul> <p><b>Unidade 8:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprimento e área</li> </ul> <p><b>Unidade 9:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Massa, volume, capacidade (até onde for dado)</li> <li>• Cálculo de ângulos nos triângulos e nos quadriláteros</li> <li>• Perímetro de figuras planas</li> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Probabilidade</li> <li>• Representação decimal</li> <li>• Números racionais na forma decimal,</li> <li>• Da forma decimal para a fracionária</li> <li>• A reta numérica</li> <li>• Adição e subtração com números na forma decimal</li> <li>• Multiplicação com números na forma decimal</li> <li>• Potenciação de números na forma decimal</li> <li>• Divisão com números na forma decimal</li> <li>• Os números na forma decimal e o cálculo de porcentagens</li> <li>• Livro página 164 até 197</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Órgãos dos sentidos (audição, visão, tato, gustação e olfato)</li> <li>• Sistema locomotor</li> <li>• Experimentos – carboidratos, células da cebola e pH</li> <li>• Sistema nervoso</li> <li>• Matéria e suas transformações</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 3 - Estrutura da Terra/ Deriva continental/ As placas tectônicas e seus movimentos/Agentes endógenos e agentes exógenos – revisão</li> <li>• Unidade 4- Oceanos e Tipos de mares.</li> <li>• Unidade 5 Clima e Tempo- Tipos de chuvas</li> <li>• TODOS os REGISTROS no CADERNO</li> </ul>
<b>História</b>	<p><b>6º A, B</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Germanos e bizantinos (capítulo 9 do livro didático)</li> <li>• O feudalismo europeu (páginas selecionadas do capítulo 10 do livro didático)</li> </ul> <p><b>6º C</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O feudalismo europeu</li> </ul>

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS - 3º TRIMESTRE / 2021**

**7º A e B**

<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de texto</li> <li>• Período Composto</li> <li>• Verbos defectivos, Anômalos e Abundantes</li> <li>• Verbos regulares e irregulares</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro Paradidático "Todo mundo é misturado; Beth Cardoso"</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 7: Pages 04 to 31.</li> <li>• Magazine 8: Pages 4 to 19.</li> <li>• Worksheets: 131 to 144 + 151 to 157.</li> <li>• + Caderno (Exercises and Reviews)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<p><b>Unidade 6: Figuras Geométricas planas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 4: Polígonos regulares</li> <li>• Capítulo 5: Circunferência ( e círculo)</li> </ul> <p><b>Unidade 9: Área e Volume</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 1: Área de figuras planas( simples e composta)</li> <li>• Capítulo 2: Volume</li> </ul> <p><b>Unidade 3: Transformações Geométricas e Simetria (até onde for dado)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Equações do 1º grau com uma incógnita</li> <li>• Resolvendo equações do 1º grau com uma incógnita</li> <li>• Equações na resolução de problemas</li> <li>• Razão</li> <li>• Razões escritas na forma decimal</li> <li>• Razões escritas na forma percentual</li> <li>• Livro página 150 até 163 e página 202 até 209</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biomas</li> <li>• Alimentos</li> <li>• Experimentos – Carboidratos e células da cebola</li> <li>• Máquinas simples e alavancas</li> <li>• Calor</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regiões: Norte, Nordeste, Sudeste- revisão</li> <li>• Região Sul e Centro- Oeste</li> <li>• Complexo Amazônia, Nordeste e Centro-Sul</li> <li>• TODOS os REGISTROS no CADERNO</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pirataria e colonização das Américas (capítulo 9 do livro didático)</li> <li>• Economia e sociedade na América portuguesa (capítulo 12 do livro didático)</li> <li>• Os holandeses no Brasil (páginas selecionadas do capítulo 13 do livro didático)</li> </ul>

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS - 3º TRIMESTRE / 2021**

**8º A e B**

Disciplina	Conteúdos
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de texto</li> <li>• Período Composto por Subordinação</li> <li>• Conjunções Advérbios</li> <li>• Conectividade</li> <li>• Uso dos porquês</li> <li>• Uso do mas e mais</li> <li>• Uso do X e do CH</li> <li>• Conjunções Adverbiais</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análise da obra "A revolução dos bichos" - George Orwell (compreensão da narrativa, perfil das personagens, crítica social)</li> <li>• Produção de textos argumentativos, relacionando a obra à realidade</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 7: Pages 04 to 31.</li> <li>• Magazine 8: Pages 4 to 19.</li> <li>• Worksheets: 131 to 144 + 151 to 158.</li> <li>• + Caderno (Exercises and Reviews)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<p><b>Unidade 6</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 1: Polígonos e seus elementos</li> <li>• Capítulo 2: Diagonais de um polígono convexo</li> <li>• Capítulo 3: Ângulos de um polígono convexo</li> <li>• Capítulo 4: Ângulos de um polígono regular</li> <li>• Capítulo 6: Propriedades dos quadriláteros</li> <li>• <b>Unidade 8: Área, Volume Capacidade</b> (até onde for dado)</li> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Unidade 5:</b> Equações</li> <li>• <b>Unidade 7:</b> Contagem, probabilidade e estatística</li> <li>• <b>Unidade 9:</b> Variação de Grandezas</li> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sentidos</li> <li>• Tempo e clima</li> <li>• Eletricidade</li> <li>• Experimentos</li> <li>• Energias</li> <li>• COP 26</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nova regionalização do mundo/Globalização antes e depois da Nova Ordem Mundial – revisão</li> <li>• Regionalização físico-geográfica e histórico- cultural do continente americano</li> <li>• Formação da América do Norte</li> <li>• TODOS os REGISTROS no CADERNO</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lutas dos trabalhadores (capítulo 11 do livro didático)</li> <li>• A partilha do mundo entre as nações industrializadas (capítulo 13 do livro didático)</li> </ul>

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS - 3ºTRI 2021**  
**9º A, B e C**

<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Concordância Nominal - regra geral e casos especiais</li> <li>• Concordância Verbal - regra geral e casos especiais:               <ul style="list-style-type: none"> <li>a) concordância do sujeito simples</li> <li>b) concordância do sujeito composto</li> <li>c) concordância do verbo ser</li> <li>d) verbos impessoais</li> <li>e) voz passiva sintética x sujeito indeterminado</li> <li>f) anotações e dicas no caderno</li> </ul> </li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro Paradidático "Meninos em Guerra; Jerry Piasecki"</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazines 6 and 7 - Text Comprehension</li> <li>• Worksheet Days 111, 115, 119, 120, 124, 131, 38, 145</li> <li>• The Bridge pages 10, 11, 18, 19, 24 and 25.</li> <li>• Grammar = Countable and Uncountable Nouns.</li> <li>• Verbs and Nouns from Worksheet Day 120.</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Unidade 5</b> Capítulo 1: Segmentos proporcionais Capítulo 2: Feixe de paralelas Capítulo 3: Figuras semelhantes</li> <li>• <b>Unidade 7: Relações métricas no triângulo retângulo e na circunferência (até onde for dado)</b> Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Probabilidade</li> <li>• A noção de função</li> <li>• Domínio e conjunto imagem de uma função</li> <li>• A função afim</li> <li>• Função linear</li> <li>• Gráfico da função afim</li> <li>• Zero da função afim</li> <li>• Estudo do sinal da função afim</li> <li>• A função quadrática</li> </ul>
<b>Química</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ácidos, Bases, Sais e Óxidos e Reação de neutralização</li> </ul>
<b>Física</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabalho de uma força</li> <li>• Energia potencial gravitacional</li> <li>• Energia potencial elástica</li> <li>• Energia cinética</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 6 e 7: China/Japão/Tigres Asiáticos- revisão</li> <li>• Unidade 8: Índia/ Oriente Médio/Oceania</li> <li>• TODOS os REGISTROS no CADERNO</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 13 Democracia e Desenvolvimentismo no Brasil</li> <li>• Capítulo 14 A República dos Generais</li> </ul>