

<b>6º AB</b>									
	seg	ter	qua	qui	sex	seg	ter	qui	
	16/ago	17/ago	18/ago	19/ago	20/ago	23/ago	24/ago	26/ago	
	PORT	MAT	CIENC	GEOG	GEOM	HIST	ER		
Início	7h45	9h50	9h50	9h50	9h50	7h45	9h50	Avaliação Substitutiva 14h	
	às	às	às	às	às	às	às		
Término	09h15	11h30	11h30	11h30	11h30	09h15	11h30		
	<b>OPT</b>								<b>ING</b>
Início	09h35					09h35			
	às					às			
Término	11h05					11h05			

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

<b>7º AB</b>									
	seg	ter	qua	qui	sex	seg	ter	qui	
	16/ago	17/ago	18/ago	19/ago	20/ago	23/ago	24/ago	26/ago	
	PORT	MAT	CIENC	GEOG	GEOM	HIST	ER		
Início	7h45	9h50	9h50	9h50	9h50	7h45	9h50	Avaliação Substitutiva 14h	
	às	às	às	às	às	às	às		
Término	09h15	11h30	11h30	11h30	11h30	09h15	11h30		
	<b>OPT</b>								<b>ING</b>
Início	09h35					09h35			
	às					às			
Término	11h05					11h05			

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

<b>8º AB</b>									
	seg	ter	qua	qui	sex	seg	ter	qui	
	16/ago	17/ago	18/ago	19/ago	20/ago	23/ago	24/ago	26/ago	
	PORT	MAT	CIENC	GEOG	GEOM	HIST	ER		
Início	7h45	9h50	9h50	9h50	9h50	7h45	9h50	Avaliação Substitutiva 14h	
	às	às	às	às	às	às	às		
Término	09h15	11h30	11h30	11h30	11h30	09h15	11h30		
	<b>OPT</b>								<b>ING</b>
Início	09h35					09h35			
	às					às			
Término	11h05					11h05			

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

<b>9º ABC</b>									
	seg	ter	qua	qui	sex	seg	ter	qui	
	16/ago	17/ago	18/ago	19/ago	20/ago	23/ago	24/ago	26/ago	
	PORT	MAT	FÍS	GEOG	GEOM	HIST	ER		
Início	7h45	7h50	7h50	7h50	7h50	7h45	7h50	Avaliação Substitutiva 14h	
	às	às	às	às	às	às	às		
Término	09h15	09h30	09h30	09h30	09h30	09h15	09h30		
	<b>OPT</b>								<b>ING</b> <b>QUIM</b>
Início	09h35			9h50		09h35	9h50		
	às			às		às	às		
Término	11h05			11h30		11h05	11h30		

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

6°C								
	seg	ter	qua	qui	sex	seg	ter	qui
	16/ago	17/ago	18/ago	19/ago	20/ago	23/ago	24/ago	26/ago
	PORT	MAT	CIENC	GEOG	GEOM	HIST	ER	
Início	13h45	13h50	13h50	13h50	13h50	13h45	13h50	Avaliação Substitutiva 10h
	às	às	às	às	às	às	às	
Término	15h15	15h30	15h30	15h30	15h30	15h15	15h30	
Início	OPT					ING		
	15h35					15h35		
Término	às					às		
	17h05					17h05		

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

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS 2º TRIMESTRE / 2021**

**6º A, B e C**

<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pronomes Pessoais</li> <li>• Caso Reto e Oblíquo</li> <li>• Pronome de Tratamento</li> <li>• Pronome Demonstrativo</li> <li>• Pronome Indefinido</li> <li>• Verbos</li> <li>• Primeira, Segunda e Terceira conjugação</li> <li>• Infinitivo</li> <li>• Particípio</li> <li>• Gerúndio</li> <li>• Interpretação de texto</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• "A droga da obediência"</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 4: Pages 4 to 25.</li> <li>• Magazine 5: Pages 4 to 22</li> <li>• Worksheets: 71 to 80 + 91 to 99.</li> <li>• + Caderno (Vocabulary and Reviews)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 7: Ângulos e Triângulos</li> <li>• Capítulos 1, 2, 4</li> <li>• Capítulo 5 até onde for dado</li> <li>• Estudar teoria e exercícios do livro e do caderno.</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Números primos</li> <li>• Como reconhecer números primos</li> <li>• Decomposição em fatores primos</li> <li>• A ideia de fração</li> <li>• Problemas envolvendo frações</li> <li>• Comparando frações</li> <li>• Obtendo frações equivalentes</li> <li>• Simplificação de frações: Frações irredutíveis</li> <li>• Livro página 118 até 145</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema Respiratório (pulmonar)</li> <li>• Sistema Digestório</li> <li>• Sistema Cardiovascular (sangue e sistema circulatório)</li> <li>• Sistema excretor (urinário)</li> <li>• Estudar: Conteúdo do Qmágico e caderno</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Movimentos terrestres e suas consequências;</li> <li>• Movimento de rotação e os fusos horários</li> <li>• Movimento de translação e as zonas térmicas</li> <li>• Equinócio e Solstício</li> <li>• Estrutura Interna da Terra</li> <li>• Registros e exercícios no caderno</li> <li>• Revisão - conteúdo da avaliação mensal</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O mundo grego (capítulo 6 do livro didático, mas partir da página 95)</li> <li>• O mundo romano (capítulo 7 do livro didático, mas só até a página 110)</li> </ul>
<b>ER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pensando sobre o bem e o mal – Sócrates e os tipos de governo</li> <li>• Deus como Pai</li> </ul>

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS 2º TRIMESTRE / 2021**

**7º A e B**

<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adjunto Adnominal</li> <li>• Adjunto Adverbial</li> <li>• Pontuação</li> <li>• Interpretação de texto</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• "O oitavo vilarejo"</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 4: Pages 4 to 33.</li> <li>• Magazine 5: Pages 4 to 24.</li> <li>• Worksheets: 71 to 86 + 91 to 102.</li> <li>• + Caderno (Exercises and Reviews)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 6: Figuras Geométricas Planas</li> <li>• Capítulos 1, 2, 3</li> <li>• Capítulo 4 até onde for dado</li> <li>• Estudar teoria e exercícios do livro e do caderno.</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Os números racionais</li> <li>• Módulo ou valor absoluto de um número racional</li> <li>• Números opostos ou simétricos</li> <li>• A reta numérica</li> <li>• Adição algébrica de números racionais</li> <li>• Multiplicação com números racionais (Na forma decimal e na forma de fração)</li> <li>• Divisão com números racionais (Na forma decimal e na forma de fração)</li> <li>• Livro página 98 até 115</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tabela de vertebrados: Aves e Mamíferos</li> <li>• Poríferos</li> <li>• Cnidários</li> <li>• Artrópodes</li> <li>• Verminoses (Nematódeos e Plelmintos)</li> <li>• Estudar: Conteúdo do Qmágico e caderno</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• População e conceitos demográficos</li> <li>• Formação do Povo Brasileiro</li> <li>• Pirâmides Etárias</li> <li>• Migração / tipos de migrações</li> <li>• Transição demográfica: fases e consequências</li> <li>• Região Norte/ Complexo Amazônia</li> <li>• Registros e exercícios no caderno</li> <li>• Revisão - conteúdo da avaliação mensal</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A sociedade tupinambá em Pindorama (capítulo 5 do livro didático)</li> <li>• Renascimento e Humanismo (capítulo 6 do livro didático)</li> </ul>
<b>ER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A virtude do desprendimento</li> <li>• As virtudes dos antigos</li> </ul>

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS 2º TRIMESTRE / 2021**  
**8º A e B**

Disciplina	Conteúdos
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Figuras de Linguagem</li> <li>• Ortoépia e Prosódia</li> <li>• Interpretação de texto</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análise da obra "Os miseráveis" - Victor Hugo (compreensão da narrativa, características das personagens, relação entre fatos apresentados na obra e realidade brasileira, questões sociais apresentadas no livro).</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 4: Pages 4 to 35</li> <li>• Magazine 5: Pages 4 to 24.</li> <li>• Worksheets: 71 to 86 + 91 to 102.</li> <li>• + Caderno (Exercises and Reviews)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 3: Ângulos e Triângulos</li> <li>• Capítulos 1 e 2</li> <li>• Estudar teoria e exercícios do livro e do caderno.</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 4: Expressões e cálculos algébricos</li> <li>• Unidade 5 até onde for dado</li> <li>• Estudar teoria e exercícios do livro e do caderno.</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema excretor (urinário)</li> <li>• Sistema cardiovascular (sangue e circulatório)</li> <li>• Sistema endócrino (glandular)</li> <li>• Sistema Locomotor</li> <li>• Estudar: Conteúdo do Qmágico e caderno</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Origem dos sistemas: capitalismo e socialismo</li> <li>• Fases e características do sistema capitalista</li> <li>• Características e tipos de socialismo</li> <li>• Principais Guerras: Primeira, Segunda e Guerra Fria</li> <li>• Mundo Bipolar e a Nova Ordem Mundial: Globalização</li> <li>• Lado negativo da globalização - desemprego</li> <li>• Regionalização do continente americano</li> <li>• Registros e exercícios no caderno</li> <li>• Revisão - conteúdo da avaliação mensal</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A construção do império do Brasil (capítulo 6 do livro didático, mas a partir da página 109)</li> <li>• Rebeliões no Brasil regencial (capítulo 7 do livro didático)</li> </ul>
<b>ER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Catolicismo</li> <li>• Um livro para muitas tradições</li> </ul>

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS 2ºTRI 2021**  
**9ºs A, B e C**

<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Orações subordinadas adverbiais (classificação, valor semântico das conjunções, substituição de conjunções por equivalentes, criação de períodos compostos com or. adverbiais)</li> <li>• Compreensão textual</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• "Maus - a história de um sobrevivente"</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Textos da Magazine 4: To be a Hero or Heroine</li> <li>• Worksheet Days 72,75 and 79</li> <li>• The Bridge Pages 28,29 and 31.</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 4</li> <li>• Capítulos 1 e 2</li> <li>• Unidade 5</li> <li>• Capítulo 1 até onde for dado</li> <li>• Estudar teoria e exercícios do livro e do caderno.</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Equação do 2º grau com uma incógnita</li> <li>• Conhecendo a equação do 2º grau com uma incógnita</li> <li>• Equação completa e equação incompleta</li> <li>• Forma reduzida da equação do 2º grau com uma incógnita</li> <li>• Resolução de equação do 2º grau com uma incógnita</li> <li>• Resolução de incompletas e completas</li> <li>• Problemas envolvendo equações do 2º grau</li> <li>• Livro página 86 até 103</li> </ul>
<b>Química</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cap. 7 (Distribuição eletrônica, Tabela Periódica (período e família)</li> <li>• Ligações Químicas (Iônica, Covalente e Metálica)</li> </ul>
<b>Física</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Empuxo</li> <li>• Densidade</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regionalização da África</li> <li>• Regionalização da Ásia</li> <li>• Divisão regional da Ásia</li> <li>• Aspectos físicos e geográficos da Ásia</li> <li>• População - aspecto demográfico do continente asiático</li> <li>• China - aspectos gerais.</li> <li>• Registros e exercícios no caderno</li> <li>• Revisão - conteúdo da avaliação mensal</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EUA: Ascensão e crise do liberalismo</li> <li>• Fascismo</li> <li>• Nazismo</li> <li>• 2ª Guerra Mundial</li> </ul>
<b>ER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O mistério da morte</li> <li>• Conceitos de Ressurreição</li> </ul>
<b>FILOSOFIA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sócrates</li> <li>• Platão</li> </ul>