

**VESPERTINO – 13h30 às 15h50**

**PERÍODO: 25 a 29/11**

<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>25/11</b>	<b>26/11</b>	<b>27/11</b>	<b>28/11</b>	<b>29/11</b>
<b>MATEMÁTICA</b>	<b>LÍNGUA PORTUGUESA REDAÇÃO</b>	<b>CIÊNCIAS INGLÊS</b>	<b>GEOGRAFIA</b>	<b>HISTÓRIA</b>

### **I. AVALIAÇÕES CUMULATIVAS:**

- Nessas avaliações serão cobrados os conteúdos significativos estudados durante o 2º trimestre.
- Nesse período **NÃO** haverá aulas.

### **II. ORIENTAÇÕES - 2ª CHAMADA**

- **Inscrição de 2ª chamada:**
  1. Antes da inscrição, é necessário justificar a falta com a Coordenação e/ou Orientação.
  2. Período: **até 48 horas** após a realização da prova. Caso contrário, perderá o direito à 2ª chamada.
- **Requerimento e Inscrição através do e-mail: Valor: R\$ 28,00 por disciplina.**
- A 2ª Chamada ocorrerá após o período da Avaliação Cumulativa. Não haverá 3ª chamada.
- **O conteúdo programático da 2ª chamada será o mesmo da cumulativa.**

**HORÁRIO: 13h30 às 15h50**

**PERÍODO: 02 a 04/12**

<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>
<b>02/12</b>	<b>03/12</b>	<b>04/12</b>
<b>MATEMÁTICA INGLÊS / CIÊNCIAS</b>	<b>REDAÇÃO LÍNGUA PORTUGUESA</b>	<b>GEOGRAFIA HISTÓRIA</b>

### **III. RESULTADO DO 3º TRIMESTRE**

- Data: **06/12/2024.**

### **IV. RECUPERAÇÃO FINAL**

1. PERÍODO: 6 a 18/12
2. **NÃO** tem 2ª chamada de Avaliação de Recuperação.
3. Cronogramas e horários de aulas serão enviados posteriormente.

**V. CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CAPÍTULOS</b>	<b>OBJETO DO CONHECIMENTO</b>
<b>CIÊNCIAS</b>	Capítulo 14 - Um grão de areia no Universo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rodando pelo espaço página 64;</li> <li>• Os corpos celestes página 65;</li> <li>• A Lua e suas fases página 66;</li> <li>• Para relembrar páginas 74 e 75.</li> </ul>
	Capítulo 15 - No caminho certo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Há muito tempo... - Usando o Sol para se localizar páginas 80 e 81;</li> <li>• Ao longo do dia; Observando o nascer do Sol páginas 82 e 83;</li> <li>• O Cruzeiro do Sul página 86;</li> <li>• As noites estreladas página 88;</li> <li>• Para relembrar página 89.</li> </ul>
	Capítulo 16 - Diferentes maneiras de marcar o tempo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Os primeiros relógios; Quantos relógios! páginas 92 a 97;</li> <li>• Meses e anos páginas 104 a 106.</li> <li>• Para relembrar 110 e 111.</li> </ul>
<b>GEOGRAFIA</b>	Capítulo 7 - As formas da superfície terrestre e suas águas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Os diferentes formatos da superfície terrestre - páginas 116 e 117.</li> <li>• Como se formam os relevos - páginas 120 e 121.</li> <li>• Alterações do relevo pela ação do ser humano - página 123.</li> <li>• As águas que percorrem as superfícies - páginas 126 a 129.</li> <li>• Para relembrar - páginas 133.</li> </ul>
	Capítulo 8 - Clima e vegetação	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O tempo atmosférico - página 136.</li> <li>• O clima - página 137.</li> <li>• Os climas do Brasil - página 138.</li> <li>• O clima e o tempo atmosférico na vida das pessoas - páginas 140 e 141.</li> <li>• Previsão do tempo - página 142.</li> <li>• O que é vegetação original? páginas 145 a 149.</li> <li>• Desmatamento e conservação da vegetação - páginas 152 e 153.</li> <li>• Para relembrar - páginas 158 e 159.</li> </ul>
<b>HISTÓRIA</b>	Capítulo 7 - As migrações na atualidade	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Em busca de um novo lar, p. 40 e 41;</li> <li>• Procurando abrigo, p. 44;</li> <li>• Buscando segurança e proteção, p. 46 e 47;</li> <li>• O que determina a escolha do destino?, p. 51 a 53;</li> <li>• Para Relembrar, p. 56 e 57.</li> </ul>
	Capítulo 8 - Encurtando distâncias: deslocamentos humanos e comunicação ontem e hoje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deslocar-se é preciso, p. 62 e 63;</li> <li>• Aumentando a velocidade, p. 66 e 67;</li> <li>• Ler e descobrir - meio de transporte, p. 68;</li> <li>• Comunicar-se é necessário, p. 70 e 71;</li> <li>• Os meios de comunicação, p. 73;</li> <li>• Invenções que facilitam a comunicação ao longo do tempo, p. 74 e 75;</li> <li>• Os meios de comunicação no Brasil, p. 77 a 79;</li> <li>• Para relembrar, p. 84 e 85.</li> </ul>

<b>DISCIPLINA</b>	<b>CAPÍTULOS</b>	<b>OBJETO DO CONHECIMENTO</b>
<b>INGLÊS</b>	Unit 7- Get Well Soon!	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vocabulary 1- Sickness</li> <li>• Grammar 1- Advice with Should</li> <li>• Vocabulary 2- Sickness Vocabulary</li> <li>• Grammar 2- Reflexive Pronouns</li> <li>• Student book- pgs: 72 - 76</li> <li>• Workbook- pgs: 56 - 60</li> </ul>
	Unit 8- My Favorites	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vocabulary 1- Vocabulary Words</li> <li>• Grammar 1- Superlatives with Est / Most</li> <li>• Vocabulary 2- Vocabulary Words</li> <li>• Grammar 2- Irregular Comparatives / Superlatives</li> <li>• Student book- pgs: 82 - 86</li> <li>• Workbook- pgs: 64 - 68</li> </ul>
<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	Cap. 14 - Viva as diferenças!	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hora da leitura / Entendendo o texto, p. 76 a 81.</li> <li>• Compreendendo a língua: Palavras que indicam quantidades, p. 85 a 87</li> <li>• Compreendendo a língua: A letra H, p. 87 e 88.</li> <li>• Para Relembrar, p. 96 e 97.</li> <li>•</li> </ul>
	Cap. 15 - Hoje é dia de festa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hora da leitura / Entendendo o texto - depoimento, p. 98 a 102.</li> <li>• Compreendendo a língua: Palavras terminadas em -AM e -ÃO, p. 104 e 105.</li> <li>• Compreendendo a língua: Concordância verbal, p. 106.</li> <li>• Para Relembrar, p. 110 e 111.</li> <li>•</li> </ul>
	Cap. 16 - Escritores e seus livros maravilhosos...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hora da leitura/Entendendo o texto - biografia, p. 112 a 118.</li> <li>• Compreendendo a língua: Sujeito e predicado, p. 119 a 121.</li> <li>• Para Relembrar, p. 128 e 129.</li> </ul>
<b>MATEMÁTICA</b>	Capítulo 14: Qual é a chance de acontecer?	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>• Situações-problema do campo multiplicativo com a ideia de combinatória - p. 94 a 97.</li> <li>• Probabilidade de ocorrência de determinado evento - p. 98 a 100.</li> <li>• Probabilidade: frequência de ocorrência, espaço amostral, eventos aleatórios e equiprováveis - p. 101 a 103.</li> <li>• Interpretação e resolução de situações-problema envolvendo combinação e probabilidade - p. 106 a 109.</li> <li>• Para relembrar - p. 110 e 111.</li> <li>•</li> </ul>
	Capítulo 15: Gráficos que comunicam	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gráficos de barras, colunas, linhas e pictóricos - p. 114 e 115; 117 a 120; 122 a 124.</li> <li>• Para relembrar - p. 128 e 129.</li> <li>•</li> </ul>
	Capítulo 16: Medindo o perímetro e a área	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perímetro - p. 132 a 141; 150 e 151.</li> <li>• Área - p. 142; 144; 145; 147; 148; 151; 153.</li> <li>• Para relembrar - p. 154 e 155.</li> </ul>
<b>REDAÇÃO</b>	Capítulo 15- Depoimento	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hora da leitura P.59 e 60</li> <li>• Explore a estrutura P.60</li> <li>• Prática textual P.61</li> <li>• Slide disponibilizado no Classroom</li> </ul>
	Capítulo 16- Biografia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hora da leitura P.62</li> <li>• Explore a estrutura P.63</li> <li>• Prática textual P.64</li> <li>• Slide disponibilizado no Classroom</li> </ul>