

VESPERTINO – 13h30 às 15h50

PERÍODO: 25 a 29/11

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

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

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA
02/12	03/12	04/12
MATEMÁTICA INGLÊS	CIÊNCIAS LÍNGUA PORTUGUESA	GEOGRAFIA HISTÓRIA

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

DISCIPLINA	CAPÍTULOS	OBJETO DO CONHECIMENTO
CIÊNCIAS	Cap. 14 - Conhecendo os solos	<ul style="list-style-type: none"> • O que é solo?, p. 78. • Tipos de solo, p. 79. • A formação do solo, p. 81. • A vida no solo, p. 83 e 84.
	Cap. 15 - Características dos solo	<ul style="list-style-type: none"> • Composição dos solos, p. 94 • A formação do húmus, p. 103. • Terras coloridas e pinturas rupestres, p. 104 e 105.
	Cap. 16 - Usos do solo	<ul style="list-style-type: none"> • Proteger a vegetação natural, p. 111. • Diversificar as plantações; proteger a mata ciliar; produzir alimentos orgânicos, p. 113 e 114. • Causas da erosão do solo, p. 119 e 120.
GEOGRAFIA	Cap. 7 De gota em gota, de grão em grão.	<ul style="list-style-type: none"> • De onde vem a água que consumimos, p. 117 a 120. • O chão da terra, p. 122 a 127. • Problemas causados ao solo, p. 128 a 131.
	Cap. 8 Vegetação e ar: uma conexão vital.	<ul style="list-style-type: none"> • Diferentes tipos de plantas, p. 136 a 139. • O ar que respiramos, p. 145 a 147. • A poluição do ar, p. 150. • Para lembrar, p. 154 e 155.
HISTÓRIA	Cap. 7 - Vida e trabalho nos espaços urbanos.	<ul style="list-style-type: none"> • Os espaços urbanos e o trabalho p. 38 e 39 • Trabalhando nos espaços urbanos atuais p. 43 • Para lembrar p. 52 e 53
	Cap. 8 - Um Brasil de patrimônios.	<ul style="list-style-type: none"> • O que são patrimônios p. 58 • Os patrimônios do Brasil p. 60 e 61 • Festejos considerados patrimônios p. 65 a 68 • Cidades que são patrimônios p. 72 e 73 • Para lembrar p. 80 e 81
INGLÊS	Unit 7 - Animal Habitats	<ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary 1- Habitats • Grammar 1- Why? and Because • Vocabulary 2- Animals characteristics • Grammar 2- Infinitive of Purpose • Student book- pgs: 76 -80 • Workbook- pgs: 54- 57
	Unit 8- What's for Dinner?	<ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary 1- Food • Grammar 1- Some and Any • Vocabulary 2- Vocabulary - food • Grammar 2- A few and a Little • Student book- pgs: 86 - 90 • Workbook- pgs: 62 -65

DISCIPLINA	CAPÍTULOS	OBJETO DO CONHECIMENTO
LÍNGUA PORTUGUESA	Capítulo 14- De cabeça para baixo	<ul style="list-style-type: none"> • Gênero textual- Poema Visual, p. 74 e 75 e boxe da p.78 - Leitura e interpretação; Produção textual; • Pontuação: ponto final, exclamação e interrogação, p. 82 a 84; • Antes de P e B só se usa M, p. 87; • Para lembrar, p. 94 e 95. • SASTV e Eureka
	Capítulo 15 - Quais são os meus direitos?	<ul style="list-style-type: none"> • Usando os verbos no passado, p. 105 e 106; • Pronomes pessoais e possessivos, p. 107 e 108; • Para lembrar, p. 114 e 115; • SASTV e Eureka.
	Capítulo 16 - Nas linhas da rede	<ul style="list-style-type: none"> • Gênero textual- Gráficos, p. 117 e 124 - Leitura e interpretação. • Palavras que ajudam a mostrar/Pronomes demonstrativos, p. 125 a 127; • Emprego de “esta” e “está”, p. 128 • Para lembrar, p. 132 e 133 • SASTV e Eureka.
MATEMÁTICA	Capítulo 14 - Dividir para valer	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e compreensão dos fatos básicos da divisão, p. 80 a 84. • Divisão exata e divisão inexata, p. 87 e 88. • Termos da divisão: resto, p. 89 a 91. • Cálculos de dobro, metade triplo, terça parte, quádruplo, quarta parte, quádruplo, quinta parte e décima parte, p. 93 a 96. • Para lembrar, p. 102 e 103.
	Capítulo 15- A capacidade para medir	<ul style="list-style-type: none"> • Medindo a capacidade, p. 106 e 107. • Leitura e identificação de medidas de capacidade em produtos e recipientes, p. 109 a 113. • Leitura de gráficos, p. 114 e 115. • Interpretação e resolução de situações-problema, p. 116 e 117. • Para lembrar, p. 118 e 119.
	Capítulo 16 - Matemática em 2D e 3D	<ul style="list-style-type: none"> • Prismas e pirâmides, p. 122 a 124. • Linhas retas e linhas curvas, p. 125 a 127. • Tangram, p. 128 a 131.