

INFORMATIVO**1. Identificação:**

Ano: 6º

2. Período:

Início: 02/01 Término: 07/01

3 Estruturação :

Realização das provas- Cada componente curricular realizará uma prova valor 10,0.

4. Calendário de provas**Ensino Fundamental**

Horário	Quarta-feira(02)	Quinta-feira(03)	Sexta-feira(04)	Segunda-feira(07)
07h40min	Língua Portuguesa	História	Ciências	Geografia
08h30min	Língua Portuguesa	História	Ciências	Geografia
09h15min	Produção Textual	Artes	Ciências	Literatura
10h25min	Produção Textual	Matemática	Língua Inglesa	Literatura
11h15min	Educação Física	Matemática	Língua Inglesa	Orient. Etic. Relig.

Conteúdo:

COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS
ARTES VISUAIS	<p>Livro 1 A Arte e o artista. Conceito geral: artes cênicas e artes plásticas. Pichação e arte do grafite análise de imagens.</p> <p>Livro 3 Pré-história. Pintura rupestre e os símbolos Escultura, arquitetura, pintura E música.</p> <p>Livro 4 A arte mesopotâmica. O berço da civilização.</p> <p>Livro 5 A escrita egípcia. Os símbolos e grafismos de uma civilização.</p> <p>Livro 6 A arte egípcia. As pirâmides e a imortalidade. A arte grega</p> <p>Livro 7 Arquitetura e escultura - colunas: dórica, jônica e coríntia.</p>

PROCESSO DE RECUPERAÇÃO

	livro 11 Cores primárias e secundárias. Cores quentes, frias e neutras.
CIÊNCIAS	Livro 1- big bang pág 105 -as camadas da terra-pág 141 Livro 2-habitat e nicho ecológico-pág 101 -fotossíntese-pág 102 -respiração celular-pág 103 -cadeia alimentar-pág 105 -as camadas da atmosfera-pág 121 Livro 3- efeito estufa e aquecimento global-pág 124 Livro 4- diferença entre tempo e clima-pág 147 -instrumentos de medidas-pág 152 e 153 Livro 5- mudanças de estado físico-pág 139 Livro 6- saneamento básico-pág 85 Livro 7- deriva continental-pág 145 Livro 8- erosão-pág 363 Livro 9- a importância da água e dos nutrientes para o solo pág 115 Livro 10—monoculturas e eutrofização-pág 289 Livro 11-recursos renováveis e não renováveis-pág 87 a 88 Livro 12- 5r 's-pág 252 - destino do lixo-pág 253
GEOGRAFIA	Livro 1: pág. 195, 196 e 197 - Além do espaço geográfico – os movimentos terrestres; Pág. 216 e 217 - O homem e o espaço geográfico; Livro 2: pág. 177 e 178 - Paralelos e meridianos (latitudes e longitudes), Pág. 182 - fusos horários. Livro 3: Pág. 203 – Escalas e mapas hipsométricos. Livro 4: pág. 201 – Tempo geológico e dinâmica interna e externa da Terra. Livro 5: pág. 201 – elementos do clima (tempo e clima). Pág. 207 - os principais climas da Terra Livro 7: População Mundial (países mais populosos) e setores da economia. Livro 8: Extrativismo vegetal (seringueira, babaçu, carnaúba, açaí e castanha do pará). Livro 9: pág. 151, 152 – sistemas agrícolas intensivo e extensivo. Livro 10: pág. 325 e 326 – As etapas de industrialização (Artesanato, manufatura, maquinofatura). Livro 11: pág. 115 a 122 – Fontes de energia (renováveis).
HISTÓRIA	- Aspectos culturais da Grécia Antiga (Livro 5 - cap. 15 – pgs. 191 até 200) - Império Macedônico (Livro 6 - cap. 16 – pgs. 107 até 120) - Império Romano (Livro 9 - cap. 20 – pgs. 125 até 131) - Crise e queda do Império Romano (Livro 9 - cap. 21 – pgs. 137 até 147)
LINGUA INGLESA	- Can/Can't for ability - Present simple - affirmative, negative, questions and short answers - Present continuous - affirmative, negative, questions and short answers - Past simple - to be - Past simple regular - affirmative and negative - Past simple irregular - affirmative, negative and questions
LINGUA PORTUGUESA	Livro 1- denotação e conotação -páginas 31, 32 e 33; Livro 3- verbos- páginas 13 a 25; Livro 4- substantivos- páginas 13 a 31; Livro 5- frase, oração e período- páginas 14 a 17; Livro 7- adjetivos- páginas 16 a 27;

PROCESSO DE RECUPERAÇÃO

	Livro 8- pronomes- páginas 284 a 293; Livro 10- advérbio e locução adverbial -páginas 213 a 216.
LITERATURA	Livro 2- fábula- páginas 10 a 13; Livro 4- contos de fadas- páginas 09 a 13; Livro 7- diário- páginas 27 e 28; Livro 9- quadrinhos- páginas 15 e 16; Livro 11- movimentos poéticos e elementos do poema- páginas 15 a 19; Livro 12- narrativa-páginas 179 a 181.
MATEMÁTICA	(Livro 1). Pág. (82 até 90) e (91 até 104). Capítulo 2: Operações fundamentais com números naturais; problemas e expressões numéricas. (Livro 2). Pág. (65 até 77) e (78 até 98). Capítulo 4: ângulos e figuras planas. (Livro 3). Pág. (79 até 84) e (95 até 101). Capítulo 6: Sólidos geométricos. (Livro 4). Pág. (79 até 89) e (90 até 104). Capítulo 7: Novas operações: potenciação; radiciação. (Livro 4). Pág. (105 até 115) e (116 até 128). Capítulo 8: Múltiplos e divisores. (Livro 4). Pág. (129 até 135) e (136 até 144). Capítulo 9: Decomposição em fatores primos. (Livro 5). Pág. (71 até 87) e (91 até 105). Capítulo 10: Máximo divisor comum (MDC) e Mínimo múltiplo comum (MMC). (Livro 7-8). Pág. (103 até 122). Capítulo 14: Os números racionais absolutos – Forma fracionária. (Livro 7-8). Pág. (319 até 334) e (335 até 354). Capítulo 16: Operações com frações. (Livro 9-10). Pág. (59 até 65) e (66 até 73). Capítulo 17: Porcentagem como fração. (Livro 9-10). Pág. (87 até 97) e (98 até 108). Capítulo 19: Os números decimais. (Livro 9-10). Pág. (247 até 260) e (262 até 279). Capítulo 20: Operações com números decimais.
PRODUÇÃO TEXTUAL	Livro 12- narrativa de aventura-páginas 183 e 184.