

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 II-6º ANO

Horário	(02) Quinta-feira	(03) Sexta-feira	(06) Segunda-feira	(07) Terça-feira
07h40min	MATEMÁTICA	CIÊNCIAS HISTÓRIA	LÍNGUA PORTUGUESA PRODUÇÃO TEXTUAL LITERATURA ARTE	GEOGRAFIA LÍNGUA INGLESA

Conteúdo:

COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS
ARTE	Linguagens das artes livro 1 p. 270 a 277; Pré-história Pintura rupestre livro 2 p. 280 a 285; Idade média livro 3 p. 290 a 294; História dentro da história livro 5 p. 268 a 273 Arte grega livro 6 p. 278 a 282
CIÊNCIAS	Livro 1 - capítulo 1 Sistema Solar - p. 148; Livro 1 - capítulo 4 Estrutura do Planeta Terra - p. 146 e 147; Biosfera - p. 153; Sismologia - p. 157; Tsunamis - p. 159; Vulcanismo - p. 160; Gêiseres - p. 162; Deriva Continental - p. 164; Livro 1 - capítulo 6 Mistura homogênea e heterogênea - p. 156; Separação de misturas – p. 159, 160, 161, 162 e 163; Livro 1 - capítulo 7 Transformação física e química - p. 174 até 176; Livro 2 - capítulo 10 Como a água se movimenta no planeta – p. 145; Livro 2 - capítulo 12 Propriedades químicas - p. 133; Livro 3 - capítulo 20 Organelas citoplasmáticas – p. 341, 342 e 343; Livro 4- capítulo 21 Neurônios – p. 103;

PROCESSO DE RECUPERAÇÃO

	Livro 4 - capítulo 22 Alterações visuais – p. 126 e 127.
GEOGRAFIA	Capítulo 2 – Planeta Terra Rotação – p. 237; Translação – p. 237; Principais tipos de climas – p. 245; Capítulo 7 – Biomas e biodiversidade: climas e paisagens; Biomas pelo mundo – p. 220 até 223; Capítulo 8 - Biomas brasileiros – p. 232 até 247; Capítulo 10 – Consumo e conservação; Tipos de rochas – p. 240/241; Capítulo 17 – clima e ação antrópica; Tempo e clima – p. 166; Tipos de climas – p. 172/173; Capítulo 18 - Tipos de mapas temáticos – p. 391 até 395.
LINGUA INGLESA	Present Simple - affirmative, negative, questions and short answers; Present Continuous - affirmative, negative, questions and short answers; Past Simple - to be, regular and irregular verbs, affirmative, negative and questions. Páginas: 32,35,56,80,81,83,90,93.
LINGUA PORTUGUESA	Grupo 3 – Capítulo 9 (páginas 32 a 38): Substantivos e adjetivos; Grupo 3 – Capítulo 9 (página 39): Sinônimos e antônimos; Grupo 4 – Capítulo 10 (páginas 12 a 20): Concordância nominal e verbal; Grupo 4 – Capítulo 11 (páginas 39 a 43): Período simples e período composto; Grupo 5 - Capítulo 14 (páginas 42 a 46): Modos Verbais; Grupo 11 - Capítulo 27 (páginas 230 a 235): Pontuação; Grupo 12 - Capítulo 30 (páginas 22 e 23): Substantivo parte II;
LITERATURA	Interpretação textual.
PRODUÇÃO TEXTUAL	Livro 1 - capítulo 2 - Produção de texto narrativo (páginas 36 a 41).
HISTÓRIA	Grupo 7 – Capítulo 9 – Antiguidade Clássica: Grécia Antiga – p. 166 à 191; Grupo 8 – Capítulo 10 – Da Grécia para Roma: Império Macedônico – p. 124 à 139; Grupo 10 – Capítulo 12 – Império Romano, Reino Franco – p. 134 à 151; Grupo 11 – Capítulo 13 – A Idade Média: Império Carolíngio, Império Bizantino e Império Árabe – p. 348 à 367.
MATEMÁTICA	(Livro 1). Pág. (100 até 113) e (114 até 137). Capítulo 2: Operações fundamentais com números naturais; problemas e expressões numéricas. (Livro 2). Pág. (102 até 112) e (114 até 141). Capítulo 4: ângulos e figuras planas. (Livro 3). Pág. (94 até 101) e (114 até 126). Capítulo 6: Sólidos geométricos. (Livro 4). Pág. (58 até 67) e (68 até 84). Capítulo 7: Novas operações: potenciação; radiciação. (Livro 4). Pág. (88 até 99) e (100 até 112). Capítulo 8: Múltiplos e divisores. (Livro 4). Pág. (116 até 121) e (122 até 129). Capítulo 9: Decomposição em fatores primos. (Livro 5). Pág. (60 até 72) e (78 até 99). Capítulo 10: Máximo divisor comum (MDC) e Mínimo múltiplo comum (MMC). (Livro 7-8). Pág. (70 até 87) e (88 até 104) Capítulo 14: Os números racionais absolutos – Forma fracionária. (Livro 7-8). Pág. (58 até 75) e (76 até 93). Capítulo 16: Operações com fração. (Livro 9-10). Pág. (268 até 272) e (274 até 282). Capítulo 17: Porcentagem como fração. (Livro 9-10). Pág. (300 até 304) e (306 até 313). Capítulo 19: Os números decimais. (Livro 9-10). Pág. (60 até 71) e (72 até 88). Capítulo 20: Operações com números decimais.

