



**CONTEÚDO PARA PROVA – 4º BIMESTRE/2024 (NOVEMBRO)
ENSINO FUNDAMENTAL I**

5º ANO B

Para a avaliação, verificar se os materiais básicos estão no estojo (lápis de cor, régua, borracha, lápis grafite e apontador).

Capítulo 13

- Informações e dados em tabelas e gráficos
- Gráficos de barras, colunas, linhas, setores e pictóricos (livro SAS, páginas 74 a 89).

Capítulo 14

- Chances e possibilidades (livro SAS, páginas 105 a 109).

Capítulo 15

- Composição e decomposição de polígonos
- Classificação dos triângulos de acordo com as medidas dos ângulos (livro SAS, páginas 125 e 126).
- Medidas dos ângulos internos sem transferidor (livro SAS, página 129).

CIÊNCIAS

Capítulo 13

- Os órgãos do sistema respiratório e suas funções;
- O processo de respiração;
- A importância do gás oxigênio para o corpo.

Capítulo 14

- A estrutura e a organização do sistema cardiovascular;
- A relação entre o funcionamento do sistema circulatório, a distribuição dos nutrientes pelo organismo e a eliminação dos resíduos produzidos;
- O modo como o sangue circula pelo corpo: pequena e grande circulação.

Capítulo 15

- Sistema excretor: órgãos, funções, composição da urina e importância da água para o organismo;
- Sistema nervoso: órgão e funções;
- Sistema endócrino: glândulas e funções.

Capítulo 16

- A função e a estrutura dos sistemas muscular e ósseo;
- Os movimentos voluntários e involuntários dos músculos.

PORTUGUÊS

Capítulo 13

- Pronomes pessoais reto e oblíquo e pronomes de tratamento;

Capítulo 14

- Ler e interpretar poema;
- Formas nominais do verbo e locuções verbais;

Capítulo 15

- Tempos verbais do modo subjuntivo;

Capítulo 16

- Pronomes possessivos e demonstrativos.

INGLÊS

LIVRO CLIL– EDIFY – Capítulo 11.

- Fases da Lua
- Lua em forma de arte (fotografia, arte digital, quadro pintado a óleo, guache, desenho, arte em papel)

LIVRO LANGUAGE– EDIFY – Capítulo 10.

- Matérias da escola
- Dias da semana

LIVRO LANGUAGE– EDIFY – Capítulo 11.

- Sentimentos

GEOGRAFIA

Capítulo 7 – Fontes de energia não renováveis

- Os tipos de fonte de energia: fontes renováveis e fontes não renováveis;
- As fontes de energia mais utilizadas no mundo: as fontes não renováveis;
- Os impactos ambientais causados pelo uso de fontes de energia não renováveis.

Capítulo 8 – Fontes de energia renováveis

- A necessidade de repensar o uso de fontes de energia não renováveis;
- As principais fontes de energia renováveis: hidráulica, biomassa, eólica, solar, geotérmica e oceânica;
- O papel dessas fontes de energia no cotidiano das pessoas;
- Os impactos e os cuidados no uso de fontes de energia renováveis.

HISTÓRIA

Capítulo 7 – O Rio Nilo e a civilização de Egito Antigo.

- A organização dos primeiros grupos humanos próximos ao Rio Nilo;
- A divisão do Egito Antigo em classes sociais;
- As características da religião e da cultura egípcias;
- A mumificação e a construção das pirâmides.

Capítulo 8 – Os rios e a formação de cidades na América do Sul

- A importância dos rios para a América do Sul;
- O Rio Urubamba e a sociedade inca;
- A relevância do Rio Xingu para os povos originários do Brasil;
- A importância histórica dos rios Tamandateí, Tietê e São Francisco para a expansão do território brasileiro.