



CONTEÚDO PARA PROVA – 1º BIMESTRE/2025 (ABRIL)

3º ANO B

INGLÊS

LIVRO LANGUAGE– EDIFY – Capítulos 1- “Do you like health food?”

- Frutas e legumes.
- Números de 1 até 20.

LIVRO LANGUAGE– EDIFY – Capítulos 2- “It’s breakfast time!”

- Breakfast- vocabulário sobre comidas do café da manhã
- Do you have for breakfast?

LIVRO LANGUAGE– EDIFY – Capítulos 3- “My family is cool”

- Membros da família.
- Adjetivo para pessoas.

PORTUGUÊS

Capítulo 1

- Substantivos: comuns e próprios; aumentativo e diminutivo; masculino e feminino; singular e plural;

Capítulo 2

- Os dígrafos CH, NH, LH, SS, RR;
- Verbos – palavras que indicam ação, estado e fenômeno da natureza;
- As conjugações verbais e a indicação de presente, passado e futuro;

Capítulo 3

- Separação silábica, a formação das palavras e a classificação delas quanto ao número de sílabas (palavras monossílabas, dissílabas, trissílabas e polissílabas);

Capítulo 4

- Discurso direto e indireto. O uso do travessão (___) e os dois pontos (:);
- O emprego do R e RR.

*A parte de interpretação textual será avaliada por meio do trabalho com o livro paradidático “O monstro que adorava ler”.

*Produção textual – A atividade de produção textual será desenvolvida em sala.

MATEMÁTICA

Capítulo 1

- Sistema de numeração decimal – unidade, dezena e centena;
- Sequência numérica crescente e decrescente. Antecessor e sucessor;
- Contagem - agrupando de 10 em 10, meia dezena, dúzia e meia dúzia.

Capítulo 2

- Leitura e escrita dos números até as unidades de milhar;
- Composição e decomposição dos números;
- Valor posicional dos números.

Capítulo 3

- Medidas de tempo: hora, dia, semana, mês, ano, bimestre, trimestre e semestre;
- Representação das horas em relógio digital e em relógio analógico.

Capítulo 4

- Noções de orientação e localização espacial;
- Semelhanças e diferenças entre os sólidos geométricos;
- Números pares e números ímpares.

CIÊNCIAS

Capítulo 1

- AS principais características de um cientista e as etapas do trabalho científico;
- O que são hipóteses e ideias não científicas e como testar hipóteses.

Capítulo 2

- O sentido da audição e a propagação dos sons por ondas que se deslocam em um meio material (ar, água, barbante etc);
- Os cuidados com as orelhas que favorecem a saúde auditiva.

Capítulo 3

- A luz e sua importância para a visão;
- Fontes luminosas, materiais opacos e transparentes e superfícies espelhadas;
- Os cuidados com os olhos.

Capítulo 4

- Os sentidos do tato, da gustação e da olfação;
- Os gostos e os alimentos que os apresentam;
- Os cuidados com a pele, o nariz e a boca.

HISTÓRIA

Capítulo 1

- O que é espaço doméstico e a divisão do espaço doméstico em cômodos;
- A importância de contribuir para a organização do espaço doméstico;
- As mudanças no espaço doméstico ao longo do tempo;
- Os diferentes tipos de moradia e o direito à moradia.

Capítulo 2

- A história das ruas e os critérios de escolha de seus nomes;
- As ruas como espaços de memórias;
- Os bairros e suas histórias;

- Os tipos de bairros.

GEOGRAFIA

Capítulo 1

- O que é paisagem e os elementos que podem compor uma paisagem (elementos naturais e elementos culturais);
- As transformações pelas quais as paisagens passam;
- A ação da natureza e das pessoas na transformação da paisagem.

Capítulo 2

- As diferentes formas de representar a paisagem;
- Os planos da paisagem e os pontos de vista na observação de paisagens;
- O uso de legendas em representações da paisagem.