



CONTEÚDOS DA AVALIAÇÃO INTERDISCIPLINAR

2º trimestre

5º ano A e B (Terça-feira, 04/07)

Português:

- Ler e interpretar texto, respondendo questões sobre o tema em questão.
- Usar os pronomes adequadamente, evitando a repetição de palavras. **(Linguagens pp.166 a 169)**
- Aplicar o plural em diversas palavras, atentando-se as regras cabíveis. **(Gramática pp.135 a 143)**
- Classificar palavras quanto à classe gramatical. **(caderno)**

História:

Unidade 5: O começo da república. Excluídos do poder.

- Inferir sobre a relação existente entre a construção das ferrovias e o cuidado com o meio ambiente. **(Livro pp.84 e 85)**

Geografia:

Unidade 5: Região Nordeste. A sub-região Sertão

- Identificar os principais problemas do sertão nordestino, causados pela falta de ações sustentáveis. **(Livro pp.76 e 77)**

Matemática:

Unidade 5: Números na forma de fração. Estudar pelo caderno e livro (pp. 134 a 155). .

- Resolver situações-problema que envolvam fração de uma quantidade, adição e subtração de fração, usando cálculo mental e numérico.
- Identificar os tipos de frações, que representam números naturais, julgando os itens propostos.
- Identificar e transformar números mistos em fração imprópria, analisando as situações do dia a dia e calculando o que se pede.
- Obter frações equivalentes, analisando o problema proposto.
- Resolver situações com porcentagens simples, usando cálculo mental e numérico.

Ciências:

Unidade 5: Eletricidade e magnetismo. (pp. 74 a 80).

- Distinguir as cargas positivas e negativas em um corpo e o funcionamento de um circuito elétrico, julgando os itens propostos.
- Identificar os materiais condutores e isolantes de eletricidade.
- Identificar a propriedade magnética dos ímãs, bem como sua força de atração e repulsão.

