

Português

- Interpretação textual.
- Gramática contextualizada e na construção do texto.
- Substantivos (classificações e formação).
- Adjetivos (gênero e formação).
- Artigos definidos e indefinidos.
- Pronomes (pessoais do caso reto e do oblíquo, de tratamento, possessivos, demonstrativos, indefinidos, interrogativos e relativos).
- Verbos (todos os tempos do modo indicativo), morfemas verbais, formas nominais e locuções verbais.
- Ortografias diversas.

Redação

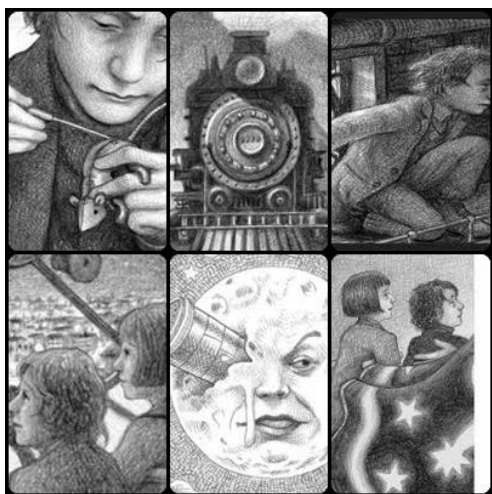
- Narrativa em 1ª e 3ª pessoas.
- Relatos (pessoais e de viagens).
- Texto informativo.
- Texto de opinião.

Paradidático de férias

- A invenção de Hugo Cabret.
- Obs.:** Será avaliado ao retornarmos das férias.

Propostas de redação para as férias

1. Você e seu melhor amigo já devem ter vivido momentos inesquecíveis e marcantes. Lembre-se de um deles e produza um relato pessoal detalhando esse dia e mencionando fatos que o tornaram tão especial.
2. O nosso país é rico em recursos hídricos, mas a falta de água potável é um assunto muito debatido atualmente. Pesquise sobre o tema e produza um texto informativo.
3. É muito comum, atualmente, ver crianças com perfis em redes sociais. Realize uma pesquisa sobre esse assunto e produza um texto de opinião baseado nesse tema.



4. Hugo Cabret morava em um relógio e nele tentava realizar um sonho. Narre essa parte da história com detalhes. Lembre-se de caracterizar o personagem.
5. O filme preferido do pai de Hugo Cabret (personagem do paradidático) se chamava "Uma viagem à Lua". Imagine-se numa viagem a esse satélite e conte-a com detalhes.
6. A professora de Geografia levou a sua turma para um passeio turístico na Antártida. Produza um relato com os fatos ocorridos durante essa viagem. Capriche!
7. Em seu aniversário, sua família preparou uma festa surpresa. Sem saber nada sobre o que aconteceria, ao entrar em sua casa, foi tomado por grande emoção com as homenagens. Relate esse momento especial com detalhes.



8. Imagine que, em um passeio com a sua família por uma grande metrópole, vocês se depararam com um garoto de 10 anos em um semáforo fazendo malabarismo e lavando carros. Como os seus pais sabem que o trabalho infantil pode trazer sérias consequências na vida de uma criança, resolveram ajudá-lo. O que fizeram por ele? Atente para a construção do enredo com criatividade.
9. Você está assistindo a um filme de aventura no cinema com os seus amigos. De repente ocorre um blecaute e uma escuridão toma conta do ambiente! Você fica cego por um momento! Ao abrir os olhos encontra-se no filme ao lado do protagonista! O que fará? Como conseguiu voltar à realidade? Conte tudo com detalhe.
10. Imagine que você e um grupo de amigos resolveram conhecer um importante rio da nossa região nordeste. Chegando ao local, perceberam que o rio estava poluído, por isso resolveram fazer uma campanha para despoluí-lo. O que fizeram? Detalhe os fatos em uma bela narrativa.

Matemática

- Tabuada completa.
- Expressões numéricas com números naturais e $\{ () \}$.
- Critérios da divisibilidade.
- Múltiplos.
- MMC e MDC.
- Fração (tipos, leitura e escrita por extenso).
- Frações equivalentes, redução e comparação de frações.
- Transformação de número misto em fração imprópria e vice-versa.
- Problemas com números naturais, fracionários, MMC e MDC.
- Ângulos (páginas 160 e 161).

Bons estudos! Boas férias!