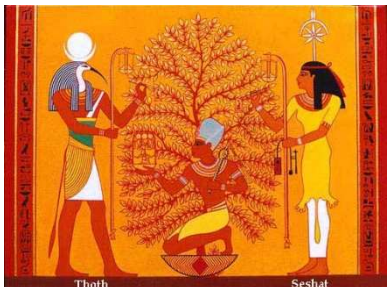


GUIA DE ESTUDOS 10 – 6º ano do Ensino Fundamental Semana de 11 a 15 de maio

Língua Portuguesa	História	LIP	Matemática
<p>Tema: Sentido real e sentido figurado/ortografia</p>	<p>Tema: Egito Antigo</p>	<p>Tema: Poema</p>	<p>Tema: Expressões numéricas envolvendo números naturais</p>
<p>Para casa:</p> <p>Concluir as atividades iniciadas em sala: 1. Análise do texto da p. 20 do CA e desenvolvimento das questões das pp. 20 e 21 - questões 1 e 2; 2. Desafio da língua - som de S/Z - homófonas – pp. 23 e 24.</p> <p>Para: sexta-feira - 15/05</p>	<p>Para casa:</p> <p>Responda as questões 5 e 6 das páginas 26 e 27 de seu caderno de atividades para a próxima aula.</p>  <p>Para conhecer: Deusa Seshat, a senhora dos livros e protetora das bibliotecas, junto com o deus Thot, divindade ligada a escrita!!</p> <p>Para: Quarta-feira 6A Quinta-feira 6B</p>	<p>Para casa:</p> <p>Desenvolver as questões das pp. 86 a 88 (questões de 3 a 5), do livro didático.</p> <p>Para: 6ºA: quinta-feira – 14/05 6ºB: quarta-feira – 13/05</p> <p>Leitura trimestral: DIÁRIO DE PILAR NA GRÉCIA (nova edição) Flávia Lins e Silva – Ed. Cia. Das Letras – à venda na biblioteca R\$ 50,00</p>	<p>Para casa:</p> <p>1) Leitura atenciosa das anotações feitas no caderno e das p. 72 até 73 do <u>livro didático</u>, para auxiliar na resolução dos exercícios propostos. 2) Em seu caderno, resolva copiando o enunciado, o exercício do <u>livro didático</u>: p. 73 – ex. 121 3) Em seu caderno, resolva as expressões numéricas a seguir:</p> <p>a) $\{(5 + 3) \times 2\} - 4$ b) $2^3 + [10 - (4 \times 2)]$ c) $\sqrt{25} + [3^2 - (5 + 2)]$ d) $\{50 - [(2^4 \div 4) + \sqrt{16}]\}$ e) $\{[(12 \div 3)^2 + 5] - \sqrt{81}\}$</p> <p>Data: 15/05 (Sexta-feira)</p>

Língua Inglesa	Arte	Geografia	Ciências
<p>Subject: Countries</p>	<p>Tema: Arte no Egito Antigo- Arquitetura</p>	<p>Tema: Elementos dos Mapas</p>	<p>Tema: Hidrosfera</p>
<p>Homework:</p> <p>Read the text on page 34, and do the exercises</p> <p>6th A: Thursday 6th B: Friday</p>	<p>Para casa:</p> <p>Fazer a ficha entregue em sala.</p> <p>Para entregar: segunda-feira 11/5</p>	<p>Para casa:</p> <p>Resolver as questões das páginas 16 a 23 do Caderno de Atividades.</p> <p>Para 12/05 6A 11/05 6B</p>	<p>Para casa:</p> <p>Leia a seção “Para descobrir” da página 77, escolha um dos itens de 1 a 5 e pesquise sobre ele. Anote em seu caderno as informações obtidas e complemente sua pesquisa com uma ilustração.</p> <p>Para: 13/05 quarta-feira</p>

