



## Roteiro de Atividades Avaliativas

**Turma: 6º A**

Roteiro 1

Semana de 20 a 27/03/20

Disciplina	Data de envio	Descrição da atividade	Critérios	Referências	Data de entrega	Como a atividade deverá ser enviada?
PORTUGUÊS	20/03/2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>Relatar um fato inesquecível de sua vida, segundo a orientação de estrutura textual proposta na página 17.</li> <li>Rer o texto escrito e fazer a autoavaliação da escrita na página 19</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Coerência</li> <li>✓ Coesão</li> <li>✓ Organização correta dos parágrafos</li> <li>✓ Ortografia</li> <li>✓ Acentuação</li> <li>✓ Concordância</li> </ul>	*Livro didático  Faça o registro desta primeira versão na página 18 do livro.	24/03	A atividade deverá ser feita no livro. (No momento da reescrita o texto será enviado pelo nosso portal, portanto, é muito importante que todos os alunos estejam cadastrados) Link para cadastro: <a href="https://cadastro.cbbedu.me/">https://cadastro.cbbedu.me/</a>

		Finalizar a leitura do paradidático "carrego no Peito"	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Leia o texto com atenção</li> <li>✓ Grife os assuntos principais</li> <li>✓ Destaque os personagens e o tema central do livro</li> </ul>	Livro paradidático	Finalizar a leitura até 27/03	A atividade avaliativa será encaminhada no próximo roteiro
		Realizar as atividades das páginas 23 a 25 (exerc. 36)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ler o texto com atenção</li> <li>✓ Grifar as palavras desconhecidas</li> <li>✓ Procurar o significado no dicionário</li> <li>✓ Responder as questões de modo coerente com as ideias do texto</li> </ul>	Livro didático página 21 a 25	De 20 a 27/03	A atividade não será encaminhada para a professora. No próximo cronograma postaremos as correções.
ARTES	20/03/2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Realizar uma pintura à guache, abstrata baseada nas obras de Burle Max</li> </ul>	<p>Serão avaliados os seguintes critérios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Capricho</li> <li>b) Criatividade</li> <li>c) Seguir o estilo de desenho do artista</li> <li>d) Uso de tinta guache</li> </ul> <p>A pintura deve ser abstrata</p>	Material em Power -point (será enviado por e-mail, site do colégio e linha de transmissão) Página 37 do livro.	24/03/2020	<p>O material será enviado por e-mail (escaneado ou fotografado) para o e-mail <a href="mailto:Eduardo.dipardi@ucb.org.br">Eduardo.dipardi@ucb.org.br</a></p> <p>(ao enviar seu trabalho, coloque no assunto: "COASA.6º")</p>

RELIGIÃO	20/03	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Resolver as atividades do livro páginas 23 a 25.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ler o texto do livro didático (págs. 19 a 22) com atenção</li> <li>✓ Grifar os trechos que você julgar importante</li> </ul>	Livro didático página 19 a 22.	23/03/2020	A atividade não será encaminhada para a professora. No próximo roteiro encaminharemos a correção.
ED. FÍSICA	20/03	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assistir a um jogo de vôlei e identificar as regras básicas de 5 aspectos desse esporte.</li> <li>a) Rodízio</li> <li>b) Defesa</li> <li>c) Saque</li> <li>d) Faltas</li> <li>e) Ataque</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ As regras deverão ser digitadas seguindo os seguintes critérios:</li> <li>a) Clareza</li> <li>b) Registro de todas as regras solicitadas</li> </ul>	Link de acesso ao jogo  <a href="https://m.youtube.com/watch?v=24yTb_GKJkM">https://m.youtube.com/watch?v=24yTb_GKJkM</a>	25/03/2020	O material deverá ser enviado por e-mail (arquivo anexo)  <a href="mailto:Marco.amarques@ucb.org.br">Marco.amarques@ucb.org.br</a>  (ao enviar seu trabalho, coloque no assunto: "COASA.6º")
CIÊNCIAS	20/03	Fabricar um brinquedo utilizando materiais recicláveis descartados em casa (garrafas pet, embalagem longa vida etc)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Produção de um brinquedo com o uso de materiais reciclados</li> </ul>		24/03/2020	Enviar foto por e-mail.  <a href="mailto:Marta.sousa@ucb.org.br">Marta.sousa@ucb.org.br</a>  (ao enviar seu trabalho, coloque no assunto: "COASA.6º")
INGLÊS	20/03	Os alunos criarão uma <b>tirinha criativa</b> online no site <a href="https://www.pixton.com/">https://www.pixton.com/</a> Eles envolverão, no diálogo dos personagens, os seguintes tópicos:	Criatividade (2.0) Respeito ao emprego correto do verb to be no diálogo entre os personagens (3.5) Greetings e goodbyes (2,5)	<b>Para fazer a tirinha:</b> 1. Acessar o site <a href="https://www.pixton.com">https://www.pixton.com</a> 2. Clicar em "For Students" 3. Depois em "On My Own" 4. E aí em "Try It Now" 5. Para logar, escolher se quer acessar o site com o Google ou Facebook. 6. Clicar em "New Comic"	20 a 27/03	A atividade será enviada através do site do colégio <a href="http://santoamaro.ea.org.br">santoamaro.ea.org.br</a> , <b>faça seu login e clique no ícone "e-class"</b>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• verb to be na forma afirmativa, negativa e interrogativa</li> <li>• greetings e goodbyes <ul style="list-style-type: none"> <li>• a, an, some</li> </ul> </li> <li>• possessive adjectives</li> </ul>	Possessive adjectives (1,0) A, An, Some (1,0)			(É necessário que o aluno esteja cadastrado no site para ter acesso a essa atividade) Link para cadastro: <a href="https://cadastro.cpbedu.me/">https://cadastro.cpbedu.me/</a>
HISTÓRIA	20/03	Resolver a atividade avaliativa sobre Mesopotâmia disponível no site/aplicativo CPB.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a compreensão dos conceitos sobre povoamento da Terra e o processo de desenvolvimento da vida urbana e os aspectos e formas de registros das sociedades Africanas.</li> </ul>	Livro didático Capítulo 3 - página 40 a 50	23 a 27/03	Pelo portal da CPB. Clique o ícone "serviço" e, em seguida, "CPB provas"  (É necessário que o aluno esteja cadastrado no site para ter acesso a essa atividade) Link para cadastro: <a href="https://cadastro.cpbedu.me/">https://cadastro.cpbedu.me/</a>
MATEMÁTICA	20/03	Resolver a atividade avaliativa sobre múltiplos e divisores disponível no site/aplicativo CPB.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a habilidade de resolver problemas envolvendo os conceitos de divisão e multiplicação</li> <li>✓ Resolva os cálculos antes de</li> </ul>	Livro didático Página 7 a 35	23 a 27/03	Pelo portal da CPB. Clique o ícone "serviço" e, em seguida, "CPB provas"  (É necessário que o aluno esteja cadastrado no site para ter acesso a essa atividade) Link para cadastro: <a href="https://cadastro.cpbedu.me/">https://cadastro.cpbedu.me/</a>

			responder as questões.			
--	--	--	---------------------------	--	--	--