



## Roteiro de Atividades Avaliativas

**Turma: 3º A**

### Roteiro 1

Disciplina	Data de envio	Descrição da atividade	Critérios	Referências	Data de entrega	Como a atividade deverá ser enviada?
GRAMÁTICA	20/03/2020	✓ Resolver a atividade avaliativa sobre orações coordenadas sindéticas.	✓ Será avaliada a compreensão dos tipos e classificações das orações coordenadas.	Apostila Módulo 2 páginas 35 a 43.	23/03/2020 das 10h30 às 11h30. (Não será possível acessar atividade após essa data)	Pelo portal da CPB. (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>
GEOGRAFIA	20/03/2020	✓ Resolver a atividade avaliativa sobre aspectos demográfico, regiões norte e nordeste.	✓ Será avaliada a compreensão do fluxo populacional brasileiro e a distribuição populacional.	Módulo 3 e 4.	Até dia 23/03/2020.	Pelo portal da CPB. (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>

BIOLOGIA	20/03/2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ler o artigo "Novo Coronavírus"</li> <li>✓ Responder as questões disponíveis na plataforma da CPB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a compreensão do artigo lido, bem como, a elaboração de respostas coerente como o artigo.</li> </ul>	Artigo e atividades disponíveis na plataforma/site da CPB.	De 20/03/2020 a 24/03/2020 (Não será possível acessar atividade após essa data).	<p>Pelo portal da CPB. (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></p>
ED. FÍSICA	20/03/2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Assistir a um jogo de vôlei e descreva o sistema 5X1</li> <li>✓ Em seguida descrever o posicionamento dos jogadores</li> <li>✓ As regras de rodízio</li> <li>✓ Os deslocamentos dos jogadores de acordo com a posição</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ As anotações deverão ser digitadas e o conteúdo deve apresentar</li> <li>✓ Clareza</li> <li>✓ Análise correta do sistema 5X1.</li> </ul>	<a href="https://m.youtube.com/watch?v=24yTb_GKJkM">https://m.youtube.com/watch?v=24yTb_GKJkM</a>	25/03	<p>O material deverá ser enviado por e-mail em documento anexo.</p> <p>E-mail: <a href="mailto:marco.amarques@ucb.org.br">marco.amarques@ucb.org.br</a></p> <p>(ao enviar o trabalho, escreva no assunto "COASA 3ºEM")</p>
QUÍMICA	20/03/2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Resolver a atividade avaliativa sobre hidrocarbonatos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a compreensão sobre as propriedades químicas e produtos e o uso de códigos e nomenclaturas para caracterizar matérias.</li> </ul>	Apostila 03 Módulo 4 e 5. Páginas 52-76.	24/03/2020 das 10h às 11h20 (Não será possível acessar atividade após essa data).	<p>Pelo portal da CPB. (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></p>

INGLÊS	20/03/2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Produzir um jornal on-line utilizando a voz passiva</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a habilidade de <ul style="list-style-type: none"> <li>- Construir fatos e opiniões na esfera jornalística em inglês</li> <li>- Organizar notícias num jornal on-line</li> <li>- Utilizar adequadamente a voz passiva</li> </ul> </li> </ul>	Apostila Sistema Interativo - página 02 a 20	25/03	<p>A atividade será enviada através do site do colégio <a href="http://santoamaro.ea.org.br">santoamaro.ea.org.br</a>, faça seu login e clique no ícone "e-class" ou por e-mail: <a href="mailto:luciany.bosan@ucb.org.br">luciany.bosan@ucb.org.br</a></p> <p>Atenção: só é possível acessar o e-class pelo site. Ele não aparece no aplicativo.</p>
INGLÊS	20/03/2020	Resolver a lista on-line de review passive voice	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a habilidade de selecionar informações como objeto de pesquisa</li> <li>✓ Construir fatos e informações</li> </ul>	Apostila Sistema Interativo - página 02 a 20	Até 27/03	<p>Pelo portal da CPB. Clique o ícone "serviço" e, em seguida, "CPB provas"</p> <p>(É necessário que o aluno esteja cadastrado no site para ter acesso a essa atividade)</p> <p>Link para cadastro: <a href="https://cadastro.cpbedu.me/">https://cadastro.cpbedu.me/</a></p>
LITERATURA	23/03/2020	Resolver atividade avaliativa sobre vanguardas europeus e modernismo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a habilidade de: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Estabelecer relações entre os textos literário e o momento de sua produção.</li> <li>✓ Relacionar informações sobre concepção artística e a construção do texto literário.</li> </ul> </li> </ul>	Apostila sistema interativo - páginas 2 a 45.	28/03/2020 das 9h30 às 10h30.	<p>Pelo portal da CPB. Clique o ícone "serviço" e, em seguida, "CPB provas"</p> <p>(É necessário que o aluno esteja cadastrado no site para ter acesso a essa atividade)</p> <p>Link para cadastro: <a href="https://cadastro.cpbedu.me/">https://cadastro.cpbedu.me/</a></p>

RELIGIÃO	23/03/2020	Ler o livro sobre "Os benefícios da oração "  Grifar as partes principais.  Redigir um texto destacando os benefícios da oração para a sua vida.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a habilidade</li> <li>✓ Leitura e interpretação de texto</li> <li>✓ Organização de um texto coerente com a proposta.</li> </ul>	Link disponível no CPB e-class.	Até 27/03/2020	<p>Pelo portal da CPB. Clique o ícone "e-class."</p> <p>(É necessário que o aluno esteja cadastrado no site para ter acesso a essa atividade)</p> <p>Link para cadastro: <a href="https://cadastro.cpbedu.me/">https://cadastro.cpbedu.me/</a></p>
FÍSICA	23/03/2020	Resolver atividade avaliativa sobre: Eletricidade.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a habilidade de: Resolver situações problemas envolvendo conceitos de eletricidade.</li> </ul>	Apostila sistema interativo módulo 4 e 5.		<p>Pelo portal da CPB. Clique o ícone "serviço" e, em seguida, "CPB provas"</p> <p>(É necessário que o aluno esteja cadastrado no site para ter acesso a essa atividade)</p> <p>Link para cadastro: <a href="https://cadastro.cpbedu.me/">https://cadastro.cpbedu.me/</a></p>
HISTÓRIA	23/03/2020	Resolver atividade avaliativa sobre: História geral e do Brasil.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Será avaliada a habilidade de: Relacionar fatos históricos.</li> </ul>	Apostila sistema interativo módulo 4 e 5.	25/03/2020 das 9h às 10h.	<p>Pelo portal da CPB. Clique o ícone "serviço" e, em seguida, "CPB provas"</p> <p>(É necessário que o aluno esteja cadastrado no site para ter acesso a essa atividade)</p> <p>Link para cadastro: <a href="https://cadastro.cpbedu.me/">https://cadastro.cpbedu.me/</a></p>

MATEMÁTICA	23/03/2020	Resolver a atividade sobre geometria analítica.	✓ Será avaliada a habilidade de resolver situações problemas envolvendo conceitos de geometria analítica.	Apostila sistema interativo módulo 1 e 2.	26/03/2020 Das 11h às 12h30	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>
------------	------------	---	---	---	--------------------------------	--