


Roteiro de Atividades Avaliativas
Turma: 8º G

Roteiro 1

Disciplin a	Data de envio	Descrição da atividade	Critérios	Referências	Data de entrega	Como a atividade deverá ser enviada?
PORTUGUÊS	20/03	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Realizar a leitura do texto "A Bola" da página 53. ✓ Resolver os exercícios das páginas 54 e 55. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Faça a leitura do texto (A Bola). ✓ Grife as palavras desconhecidas. ✓ Procure o significado no dicionário. 	Livro didático "A Bola" páginas 53 a 55.	23/03/2020	A atividade não será enviada para o professor. No próximo cronograma será encaminhada correções.

		✓ Finalizar a leitura do livro paradidático "Quero ser belo".	✓ Na próxima semana será liberada a atividade de estudo do livro (Quero ser belo).	Livro paradidático "Quero ser Belo".	Finalizar a leitura até 27/03	No próximo roteiro será encaminhada as orientações da atividade avaliativa
ARTES	20/03	Após ler o texto <i>ARQUITETURA COMO ARTE</i> das páginas 12 a 14, fazer a pesquisa dirigida das páginas 14 e 15. A obra que será pesquisada é o <i>EDIFÍCIO COPAN</i> , obra de Oscar Niemeyer. ✓ A pesquisa deve ser digitada e enviada para avaliação	Serão avaliados os seguintes critérios: a) Fidelidade ao tema pedido (o edifício COPAN) b) Trabalho digitado e salvo em modo PDF c) Responder a todos os itens pedidos na pesquisa d) Conter fotos da obra pesquisada	Procurar no google a história do edifício COPAN, imagens da obra e os dados pedidos na pesquisa. Livro didático pág. 12 a 15	24/03/2020	O trabalho deverá ser enviado para o e-mail Eduardo.dipardi@ucb.org.br (ao enviar seu trabalho, coloque no assunto: "COASA.8º")
ED. FÍSICA	20/03	✓ Assistir a um jogo de vôlei e identificar e descrever 10 regras deste esporte.	✓ As regras deverão ser digitado e o conteúdo deve apresentar: ✓ Clareza ✓ Registro descrito de pelo menos 10 regras, conforme solicitado.	https://m.youtube.com/watch?v=24yTb_GKJkM	25/03/2020	O material deverá ser enviado por e-mail Marco.amarques@ucb.org.br (ao enviar seu trabalho, coloque no assunto: "COASA.8º")

RELIGIÃO	20/03	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ler capítulo 4 do livro páginas 28 a32. ✓ Escrever no caderno, com base no texto,5 conseqüências da queda de Adão e Eva. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Leitura atenta do texto. ✓ Elaboração de frases coerentes com a proposta. 	Livro didático páginas 28 a 32.	23/03/2020	As atividades não serão enviadas. Deverão ser registradas no caderno e verificadas pelo professor posteriormente.
GEOGRAFIA	20/03	Resolver a atividade avaliativa sobre "Organizações Internacionais" disponível no site/aplicativo CPB.	Serão avaliados conceitos ligados a compreensão de como os blocos econômicos afetam todo o mundo	Capítulo 2 - página 24 a 40	23 a 27/03	A atividade será enviada através do site do colégio santoamaro.ea.org.br , faça seu login e clique no ícone "SERVIÇOS" e "CPB PROVAS"
INGLÊS	20/03	Os alunos irão realizar uma atividade auditiva com a música "Someone Like You", da Adele. Link do Vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=hLQI3WQQoQ Após, deverão: 1. ressaltar quais são os verbos regulares e irregulares contidos nela 2. traduzir apenas esses verbos para o Português 3. fazer, ao final da atividade, uma breve descrição de qual é a mensagem passada pela música.	1. Verbos regulares (2,5) 2. Verbos irregulares (2,5) 3. Descrição da mensagem transmitida (2,5) 4. Respeito ao emprego dos verbos no Past Simple (2,5)	https://brasilecola.uol.com.br/ingles/regulard-irregular-verbs.htm	23 a 27/03	A atividade será enviada através do site do colégio santoamaro.ea.org.br , faça seu login e clique no ícone "e-class" (É necessário que o aluno esteja cadastrado no site para ter acesso a essa atividade) Link para cadastro: https://cadastro.cpb.edu.me/
CIÊNCIAS	20/03	Resolver lista de exercícios sobre Histologia no site/aplicativo CPB.	Serão avaliados conceitos ligados a tipos e características dos tecidos	Livro didático Páginas 36 a 61	23 a 27/03	A atividade será enviada através do site do colégio santoamaro.ea.org.br , faça seu login e clique no ícone "SERVIÇOS" e "CPB PROVAS"

