

Atividades Domiciliares Avaliativas 3º Trimestre 2020

Componente Curricular	Atividades avaliadas – Valor 2,0 – 9º ano
História	<p>Questionário on line que estará disponibilizado num tópico específico denominado "Avaliação 3º TRI- valor 2,0". O trabalho possui 10 questões objetivas e tratará sobre "Brasil: uma experiência democrática de 1945 a 1964" e sobre o regime militar no Brasil - previstos nos capítulos 12 e 13 do livro didático; (páginas 225 a 258).</p> <p>Data da disponibilização da Avaliação: 19 de outubro</p> <p>Prazo de Entrega: 10 de novembro até as 23h.</p> <p>OBS: A proposta da avaliação de valor 2,0 será divulgada em live.</p>
Geografia	<p>Questionário on line que será disponibilizado no Marista Virtual a partir de 19/10, envolvendo os seguintes conteúdos:</p> <p>Ásia Setentrional; População; Atividades econômicas; Mudanças e perspectivas; Ásia Central; População; Condições de vida -> Disponível no Marista Virtual em 3º Trimestre – 28/09 – Ásia Setentrional e Ásia Central e no Livro didático entre as páginas 186 a 194.</p> <p>Extremo Oriente; Tigres Asiáticos; Coreia do Sul; Coreia do Norte -> Disponível no Marista Virtual em 3º Trimestre – 05/10 – Extremo Oriente e no Livro didático entre as páginas 204 a 208.</p> <p>Japão; China -> Disponível no Marista Virtual em 3º Trimestre – 19/10 – Extremo Oriente – Parte II e no Livro didático entre as páginas 210 a 217.</p>
Filosofia	<p>Responder as questões do final do capítulo 7, a partir do texto A porta de entrada do mundo humano. Prazo, 23 de outubro de 2020, no Marista Virtual.</p>
Ensino Religioso	<p>Escolher UM dos dezessete objetivos (da Agenda 2030), fazer uma pesquisa e elaborar um roteiro sugerindo um projeto usando como método o 5W1H. Prazo, 23 de outubro de 2020, no Marista Virtual.</p>
Língua Portuguesa	<p>Trabalho interdisciplinar ente Língua Portuguesa e Arte. Adaptação do Projeto Curta-metragem Livro “Plebiscito e outros contos” de Artur Azevedo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Escolher um conto - Escolher individual ou em grupo (os componentes do grupo deverão ser da mesma turma com no máximo de 4 integrantes de forma online. Apenas um integrante será responsável por enviar o trabalho. Não esquecer de colocar o nome de todos os participantes envolvidos). <p>IMPORTANTE: Se o trabalho for em grupo, estes deverão se organizar via online.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Criar um trailer para o conto escolhido (título do conto, nome do conto escolhido, vídeo/ação e créditos: direção, componentes, turma, trilha sonora, edição...) - Programas sugeridos: Media player classic, iMOVIE. Canva.com (ou qualquer outra plataforma que seja de fácil acesso e que o(s) estudante(s) consiga(m) enviar em formato de vídeo MP4 para o link que será disponibilizado nos componentes das professoras envolvidas). - Enviar arquivo do vídeo em extensão MP4 (obrigatoriamente) no link que será disponibilizado para envio no Marista Virtual nos componentes das professoras envolvidas <p>Trabalho entre as disciplinas de Língua Portuguesa e Arte.</p>

Produção Textual	Escrita de Artigo de Opinião sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente, ECA. (Tarefa no Marista Virtual).
Educação Física	QUESTIONÁRIO ONLINE: Conteúdos: Capacidades Físicas: Resistência e Equilíbrio.
Língua Inglesa	QUESTIONÁRIO ONLINE: If Clauses
Língua Espanhola	Questionário on line via Marista Virtual sobre: Libro de lectura: Robinson Crusoe .
Arte	Trabalho interdisciplinar entre Língua Portuguesa e Arte. Adaptação do Projeto Curta-metragem: Livro “Plebiscito e outros contos” de Artur Azevedo -Trabalho interdisciplinar entre Língua Portuguesa e Arte, os alunos deverão seguir as etapas para a realização do trabalho, conforme a atividade disponibilizada pelas professoras das disciplinas.
Ciências	BIOLOGIA: Diíbridismo, Leis de Mendel; FÍSICA: Leis de Newton, Trabalho e Potência; QUÍMICA: Polaridade, Reações químicas, Leis ponderais e Balanceamento.
Matemática	Questionário online com 10 questões objetivas, que será disponibilizado no tópico do Marista Virtual 3.0 como “Trabalho valor 2,0 – Avaliação 3º Trimestre” Conteúdo da unidade 5 do livro didático - páginas 150 a 173: ângulos formados por retas paralelas e transversais; Teorema de Tales; Teorema de Tales nos triângulos; semelhança de triângulos.

Orientação:

- No Marista Virtual 3.0, em cada componente curricular, consta o tópico referente a **3º Trimestre Avaliação**, onde estão especificadas as atividades que serão avaliadas de valor 2,0 e que devem ser entregues, conforme prazo determinado ali.

- Lembramos que esses trabalhos não são recuperados automaticamente na Prova de Recuperação. Se o estudante perder o prazo de entrega deverá justificar pelo email: santamaria@maristas.org.br, para ter uma compensação na Prova de Recuperação.