

## Atividades Domiciliares Avaliativas 3º Trimestre 2020

Componente Curricular	Atividades avaliadas – Valor 2,0 – 1º ano EM
<b>História</b>	Para o terceiro trimestre a atividade avaliativa de 2,0 será na forma de um conjunto de questões sobre o conteúdo de Reforma Religiosa presente no capítulo 8 do nosso material didático A atividade ficará disponível a partir do dia 21 de outubro e se encerra no dia 28 de outubro.
<b>Geografia</b>	- O trabalho de 2,0 pontos da disciplina de geografia corresponderá a um questionário online composto por 10 questões abordando o capítulo 8 – <u>Os climas do Planeta (da página 15 até a página 29)</u> e o capítulo 9 – <u>As principais formações vegetais (todo o capítulo)</u> . O questionário será aberto no dia 03 de novembro às 8h e ficará disponível até o dia 10 de novembro às 23h59min. A partir do início da avaliação o estudante terá o tempo de 2h para revolver as 10 questões presentes no questionário.
<b>Filosofia</b>	A partir dos conteúdos nucleares: Módulo 2 – A ciência e o real Capítulo 05 – Conhecimento e realidade, os estudantes responderão questões no Marista Virtual. <b>Prazo, 23 de outubro de 2020, no Marista Virtual.</b>
<b>Ensino Religioso</b>	A partir dos conteúdos nucleares: Combate ao dogmatismo, os estudantes responderão as questões no Marista Virtual. <b>Prazo, 23 de outubro de 2020, no Marista Virtual.</b>
<b>Sociologia</b>	Visando desenvolver a competência tecnológica e a partir da sensibilização da cessão A cibercultura e a revolução nos hábitos sociais, contida na página 17 do capítulo 6, do material de Sociologia (SME – Sistema Marista de Educação), os estudantes farão uma pesquisa sobre “as transformações que as novas mídias têm provocado na prestação de serviço”. Atividade em grupos. <b>Prazo, 23 de outubro de 2020, no Marista Virtual.</b>
<b>Língua Portuguesa</b>	<b>Atividade 2: Questionário sobre o gênero dramático (capítulo 9) - 8 questões.</b> <b>Pré-requisitos para realização:</b> Ler as páginas 6, 7, 8, 13 e 27 do capítulo 9. <b>Prazo para realização da atividade:</b> 20/10/2020 a 13/11/2020 - até às 23h50min. <b>Combinado: dentro do prazo estabelecido, o estudante terá 2h para realização da atividade a partir do momento que iniciá-la.</b>
<b>Literatura</b>	<b>Atividade: Mapa mental – Quinhentismo e Barroco</b> <b>Entrega: até : 13/11/2020</b> Objetivos: - Melhorar a memória e a compreensão de conteúdos através da representação visual de informações; - Expressar ideias, de uma maneira simples, rápida e direta; - Estabelecer conexões, tendo uma visão mais ampla do que está sendo estudado. <b>Passos para o desenvolvimento do trabalho:</b>

	<p>1º - <b>Ideia central:</b> inicie com uma ideia central, essa ideia é o “tema” do mapa mental.</p> <p>2º - <b>Ramificações:</b> assim que você definir a ideia central, comece a criar as ramificações. Serão as <b>conexões</b> entre a ideia central e as secundárias.</p> <p>3º - <b>Palavras-chaves e Imagens-chaves:</b> as palavras-chaves e imagens-chaves serão as responsáveis pela ativação da sua memória, portanto <b>evite</b> colocar <b>frases longas</b>.</p> <p>4º - <b>Cores, desenhos e símbolos:</b> na confecção do seu mapa, você deverá <b>obrigatoriamente</b> usar <b>cores, desenhos e símbolos, setas, para</b> ajudá-lo a dar uma maior atenção ao mapa mental;</p> <p>5º - <b>Vale destacar:</b> contexto histórico, características, autores, obras, localizações, consequências, curiosidades.</p> <p><b>Critérios de avaliação: Criatividade, Organização, Clareza e propriedade no uso da linguagem, Apresentação de todos itens solicitados.</b></p>
<b>Produção Textual</b>	<p>- Reescrita de um texto dissertativo-argumentativo, conforme as exigências do ENEM, com duas possibilidades de tema: "Direitos da Criança e do Adolescente: o desafio de abordar este assunto continua" ou "A necessidade dos adolescentes conhecerem seus próprios direitos".</p> <p>- Prazo: 22/09 a 08/10 (encerrado); <b>20/10 a 03/11 (última oportunidade).</b></p>
<b>Educação Física</b>	<p>Para as semanas de 20/10 a 03/11 serão disponibilizadas sugestões de exercícios visando o alongamento e fortalecimento muscular com a utilização de uma toalha. A atividade deverá ser registrada com fotos (formato JPG), vídeos curtos (máximo 1 MB) ou com um depoimento via Marista Virtual 3.0 até o dia 03/11 (terça-feira).</p>
<b>Língua Inglesa</b>	<p>Unidades 7 e 8 do livro 1 de inglês (<b>atividades solicitadas pelo Marista Virtual nas semanas 24 e 29</b>)</p> <p><b>Página 111</b>, exercício 1 = leia o texto da página 110 e marque a opção que apresenta o título para o texto.</p> <p><b>Página 111</b>, exercício 2 = leia o texto da página 110 e escreva T para as frases verdadeiras, F para as frases falsas e corrija as frases falsas.</p> <p><b>Página 127</b>, exercício 1 = leia o texto da página 126 e escreva T para as frases verdadeiras e F para as frases falsas.</p> <p><b>Página 127</b>, exercício 2 = leia o texto da página 126 e escreva a quem se referem as palavras em destaque.</p>
<b>Língua Espanhola</b>	<p>Questionário on line via Marista Virtual.</p> <p><b>Conteúdo: Demonstrativos.</b></p>
<b>Arte</b>	<p><b>Atividade apresentada na aula do dia 08/10:</b></p> <p>- Releitura de uma obra de arte a partir da linguagem fotográfica (PARTE PRÁTICA – VALOR 1,0)</p> <p>- Texto de um a dois parágrafos descrevendo o processo com um breve comentário sobre a obra de arte que originou a releitura (PARTE TEÓRICA – VALOR 1,0)</p> <p><b>A atividade será postada no Marista Virtual 3.0 no tópico ATIVIDADE DE 2,0 PONTOS – 3º TRI, juntamente com dois fóruns, um para a turma 101 e o outro para a turma 102.</b></p>

<b>Biologia</b>	<p><b>Questionário com 10 questões disponível do dia 22/10/2020 ao 29/10/2020.</b></p> <p><b>Conteúdos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biociclo terrestre = epinociclo. Apostilas 07 e 08;</li> <li>• Resumo sobre biomas mundiais e brasileiros (resumo didático disponível no tópico do dia 03/09/2020);</li> <li>• Biomas mundiais: floresta tropical, desertos e savanas (apostilas 07 –páginas 06 a 10);</li> <li>• Biomas mundiais: tundra, taiga e floresta temperada (apostilas 08 –páginas 06 a 13);</li> <li>• Biomas brasileiros (apostila 07 – páginas 11 a 25);</li> <li>• Histologia animal e vegetal (resumo didático disponível nos tópicos dos dias 10/09/2020 e 24/09/2020);</li> <li>• Adaptações vegetais ao meio terrestre – introdução ao sistema vascular das plantas (apostila 07 – páginas 26 a 30);</li> <li>• Adaptações vegetais à seca (apostila 07 – páginas 31 a 35);</li> <li>• Adaptações anatômicas à temperatura – sistema tegumentar animal (tecido epitelial e conjuntivo) (Apostila 08 – páginas 15 a 19);</li> <li>• Adaptações fisiológicas à temperatura – (apostila 08 – páginas 19 a 26);</li> </ul>
<b>Física</b>	Tarefa via Marista Virtual 3.0 sobre o conteúdo: <b>Evolução do conceito de energia.</b>
<b>Química</b>	Trabalho em dupla com <b>questões dissertativas</b> relacionados aos <b>capítulos de química 7, 8 e 9</b> e o tema <b>poluição atmosférica</b> , além disso será disponibilizado textos de apoio sobre o assunto. <b>Postagem dia 20 de outubro/Data de entrega 11 de novembro.</b>
<b>Matemática</b>	Questionário online com 10 questões objetivas, que será disponibilizado no tópico do Marista Virtual 3.0 como “Trabalho valor 2,0 – Avaliação 3º Trimestre”. <b>Conteúdo dos capítulos 3 e 4 do material didático SME:</b> estudo dos sinais da função quadrática; Inequações do 2º grau; inequação-produto e inequação-quociente; funções de mais de uma sentença; módulo de um número real; equações modulares; inequações modulares; funções modulares; função par e função ímpar.

#### 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 automaticamente recuperados na Prova de Recuperação. Se o estudante perder o prazo de entrega deverá justificar pelo email: [santamaria@maristas.org.br](mailto:santamaria@maristas.org.br), para ter uma compensação na Prova de Recuperação.