

## CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES

9º ANO - Turma 9 MB

1º bimestre – 2025

DATA	DISCIPLINA	PESO/ NOTA	INSTRUMENTO AVALIATIVO	CONTEÚDO
	Língua Portuguesa	10.0	Redação	As redações serão trabalhadas em sala de aula, de forma individual, de acordo com a proposta do livro didático.
10/03	Matemática	10.0	Prova 1	Avaliação Individual, sem calculadora e sem consulta, sobre o capítulos 1:  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Números Irracionais e Reais;</li> <li>- Potências de expoentes inteiros e fracionários;</li> <li>- Notação Científica.</li> </ul>
11/03	Educação Física	10.0	Trabalho 1	Teste do PROESP- Resistência cardiorrespiratória
11/03	Língua Portuguesa	10.0	Prova 1	Leitura e interpretação de textos; Diferençar fato e opinião em textos; classes gramaticais; funções sintáticas, acentuação ortográfica; orações subordinadas e coordenadas sindéticas e assindéticas.
13/03	Ciências	10.0	Trabalho 1	<b>TEMA: SUPER TRUNFO DO SISTEMA SOLAR. (páginas 14 a 17).</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Será realizado em aula, em duplas ou trios.</li> <li>- Materiais necessários: Tesoura, cola e material de pintura(lápis de cor, canetinhas, etc).</li> </ul> Objetivo: Os alunos deverão criar um jogo de cartas no estilo Trunfo, utilizando as informações do livro nas páginas indicadas.  *Se o aluno faltar, ele precisa fazer o trabalho em casa, individualmente, e trazer o trabalho na aula seguinte para apresentar à professora.
14/03	Projeto de Vida	10.0	Trabalho 1	<b>Vídeo</b> – “Respeitando as diferenças”. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=m3cHS8FCsV">hps://www.youtube.com/watch?v=m3cHS8FCsV</a>

				0 Roda de conversa sobre as regras elaboradas, dirigida pelo professor.
17/03	Arte	10.0	Trabalho 1	Trabalho – Cubismo Sintético Os alunos deverão escolher uma imagem de revista (objeto ou pessoa) e recortar de modo a formar figuras geométricas aleatórias e colar. O trabalho deverá ser entregue em sala de aula Livro de Arte, página 8 Observação: O aluno que receber nota abaixo da média receberá mentoria do professor para corrigir o trabalho e entregá-lo novamente na próxima aula, dia 24/03. (Superação do trabalho).
18/03	História	10.0	Trabalho 1	Trabalho a ser postado no <b>eclass</b> . Assunto: modernização e cultura na Primeira República. Modelo: <b>MAPA CONCEITUAL</b>
18/03	Ensino Religioso	10.0	Trabalho 1	Entrega das atividades dos capítulos 1 e 2 do livro didático de Ensino Religioso.
19/03	Geografia	10.0	Trabalho 1	Trabalho a ser postado no <b>eclass</b> . Assunto: Combustíveis fósseis Modelo: <b>MAPA CONCEITUAL (10 itens)</b>
24/03	Matemática	10.0	Trabalho 1	Aula Prática. Projeto: Testes de reflexo e testes visuais. Material Necessário: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Açúcar ( 1 colher, bem armazenada em um pote com tampa);</li> <li>- Figuras de ilusão de ótica;</li> <li>- Espelho (de preferência, pequeno);</li> <li>- Lanterna;</li> <li>- Régua.</li> </ul> O trabalho se dividirá em duas partes: <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>1ª parte: em aula</b>, os alunos deverão testar, uns nos outros, o reflexo de paladar, reflexo salivar e reflexo da íris. Após deverão descrever o que acontecer ao testar cada um destes reflexos. OBS: a etapa 2 (da página 62) será realizada com a ajuda dos alunos do fund I.</li> <li>- <b>2ª parte:</b> os alunos deverão entrevistar 10 homens e 10 mulheres. Mostrar individualmente as imagens das páginas 60 e 61 e realizar as perguntas que estão na tabela. <b>Em casa</b>, os alunos deverão realizar um relatório, respondendo cada pergunta da página 62, tópico “e”, assim como um relatório com a conclusão sobre todos os testes realizados.</li> </ul>

				O relatório deverá ser entregue na próxima aula, digitado e impresso, com capa, introdução, desenvolvimento e conclusão.
25/03	Língua Portuguesa	10.0	Avaliação da leitura paradidática I	Ler o paradidático “ <b>Projeto Águia</b> ” para realizar avaliação escrita, individual, em sala de aula.
26/03	Língua Inglesa	10.0	Trabalho 1	<p style="text-align: center;"><b>EASC News - Bible Edition</b></p> <p><u>Entrega</u> individual de um PAPER ou ONLINE NEWSPAPER (conforme modelos nas páginas 15 e 16 do livro didático) referente a uma personalidade bíblica previamente escolhida em aula.</p> <p>A teacher fornecerá maiores detalhes e explicações em aula e via E-CLASS.</p> <p><b>Attention:</b> toda a confecção do trabalho deve ser feita em casa, não será disponibilizado tempo em sala de aula para a realização do mesmo.</p>
28/03	Português Matemática	Ponto Bônus	PAAEB	Ponto bônus para o aluno que tirar nota acima de 7.0.
31/03	Ciências	10.0	Aula prática	<p><b>Tema: Stellarium (páginas 32 a 35).</b></p> <p>- Será realizado em sala de aula, em duplas.</p> <p>Objetivo: O aluno deve ler todo o experimento, preparar e organizar os materiais necessários, seguir os procedimentos indicados e responder às perguntas de análise e conclusão, que estão localizadas na folha que será entregue em aula. Após isso, deve apresentar ao professor a página do experimento completa para receber a marcação de visto.</p> <p>*Se o aluno faltar, ele precisa fazer o experimento em casa, gravando em vídeo e enviando para a orientadora Silvana. Na próxima aula, ele deve apresentar as questões de “análises e conclusões” do experimento para que a professora possa verificar.</p>
01/04	Ensino Religioso	10.0	Trabalho 2	Entrega dos mapas mentais realizados em sala de aula e das atividades dos capítulos 3 e 4 do livro didático de Ensino Religioso.
04/04	<b>Projeto de Vida</b>	10.0	Trabalho 2	Dinâmicas e atividades práticas. Trabalho avaliativo sobre empatia e solidariedade.

07/04	Língua Portuguesa	10.0	Prova 2	<b>Capítulos 1 e 2: Conteúdo do bimestre</b> - Verbos de ligação; anáfora; orações subordinadas subjetivas e predicativa; leitura e interpretação de textos; Diferenciar fato e opinião em textos; classes gramaticais; funções sintáticas.
08/04	Educação Física	10.0	Trabalho 2	Avaliação contínua- Tarefas diárias
08/04	Ciências	10.0	Prova 2	Prova individual e sem consulta. O aluno deverá estudar as páginas a seguir. Capítulo 1 - Universo grandioso. (páginas 4, 5, 8, 12, 13, 14, 15, 16, 17 e 20). Capítulo 2 - Origem e desenvolvimento do Universo. (páginas 26, 27, 28, 31, 32, 38 e 41).
09/04	Língua Inglesa	10.0	Prova 2	Avaliação impressa, realizada em sala de aula de forma individual e sem consulta.  <b>Contents:</b> Reading Comprehension; Radio and TV; Fake news; Digital influencers; Present perfect.  <b>Study:</b> Unit 1 - Chapter 1 and Chapter 2.
09/04	História	10.0	Prova 2	Proclamação da República; a república da espada, Constituição da primeira república, A crise do encilhamento, A revolta da armada, Imigração Europeia, Revoltas da primeira república, Semana da arte moderna, Movimento Tenentista, Brasil na primeira guerra mundial. Totalizando capítulos 01,02 e 03.
10/04	Matemática	10.0	Prova 2	Avaliação individual, sem consulta e sem calculadora, com os seguintes conteúdos: Capítulo 1: - Números Irracionais e Reais; - Potências de expoentes inteiros e fracionários; - Porcentagem Sucessivas. Capítulos 2: - Semelhança entre figuras planas; - Teorema de Tales.
11/04	Geografia	10.0	Prova 2	Capítulos 01 e 02.
14/04	Arte	10.0	Trabalho 2	Fauvismo

				<p>Os alunos deverão produzir uma obra neste estilo usando tintas de cores intensas ou colando recortes de papéis coloridos. Escolher um dos seguintes temas: figura humana, objetos ou paisagens.</p> <p>O trabalho deverá ser entregue em sala de aula</p> <p>Livro de Arte, página 22.</p> <p>Observação: O aluno que receber nota abaixo da média receberá mentoria do professor para corrigir o trabalho e entregá-lo novamente na próxima aula, dia 28/04. (Superação do trabalho).</p>
15/04	Língua Portuguesa	10.0	Avaliação da leitura paradidática II	Ler o paradidático “ <b>O menino do Pijama Listrado</b> ” para realizar avaliação escrita, individual, em sala de aula.
22/04	Ensino Religioso	10.0	Superação	<p>Relatório de leitura dos capítulos 2 e 3 do livro “Patriarcas e Profetas” da autora Ellen White.</p> <p>O relatório precisa conter:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 parágrafos de resumo dos capítulos lidos;</li> <li>- 1 parágrafo de crítica pessoal (positiva ou negativa);</li> <li>- 1 parágrafo de recomendação</li> </ul> <p>Obs.: Caso o aluno não entregue na data estipulada, o mesmo poderá entregar no período seguinte valendo 70% da nota.</p>
22/04	Educação Física	10.0	Superação	Teste do PROESP- Resistência cardiorrespiratória
22/04	Língua Portuguesa	10.0	Superação	Capítulos 1 e 2 : conteúdo do bimestre
23/04	Língua Inglesa	10.0	Superação	<p>Avaliação impressa, realizada em sala de aula de forma individual e com consulta apenas ao dicionário. <b>Important:</b> não será permitido empréstimo de dicionários entre estudantes durante a avaliação, cada aluno deverá trazer o seu.</p> <p><b>Contents:</b> Conteúdos estudados ao longo do bimestre .</p> <p><b>Study:</b> Unit 1 - Chapter 1 and Chapter 2.</p>
24/04	Ciências	10.0	Superação	<p>Prova individual e sem consulta.</p> <p>O aluno deverá estudar as páginas a seguir.</p>

				Capítulo 1 - Universo grandioso. (páginas 4, 5, 8, 12, 13, 14, 15, 16, 17 e 20). Capítulo 2 - Origem e desenvolvimento do Universo. (páginas 26, 27, 28, 31, 32, 38 e 41).
25/04	Matemática	10.0	Superação	Avaliação individual, sem consulta e sem calculadora, com conteúdo bimestral.
25/04	Projeto de Vida	10.0	Superação	Fazer em sala de aula um texto reflexivo sobre a empatia e solidariedade, respondendo as perguntas entregues pelo professor, mínimo 20 linhas.
25/04	História	10.0	Superação	Proclamação da República; a república da espada, Constituição da primeira república, A crise do encilhamento, A revolta da armada, Imigração Europeia, Revoltas da primeira república, Semana da arte moderna, Movimento Tenentista, Brasil na primeira guerra mundial. Totalizando capítulos 01,02 e 03.
25/04	Geografia	10.0	Superação	Capítulos 01 e 02.

**ATENÇÃO:** Este cronograma poderá sofrer alterações por motivos de adequações de conteúdo ou horários. Estas mudanças serão sempre avisadas em aula ou via linha de transmissão da turma, pela secretaria.

O aluno que não entregar o trabalho no dia solicitado poderá entregá-lo até a próxima aula daquela disciplina valendo até 80% da nota. Os trabalhos serão aceitos até a data final da mentoria, mas com o decréscimo na nota referente ao atraso. O aluno terá direito apenas a recuperação, perdendo a mentoria.