

CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES

7º ANO - Turma 7 MB

1º bimestre – 2025

*Informamos que houve algumas **alterações nas datas** avaliativas da disciplina de **Língua Portuguesa**. Pedimos que todos os alunos fiquem atentos às novas datas.

DATA	DISCIPLINA	PESO/ NOTA	INSTRUMENTO AVALIATIVO	CONTEÚDO
10/03	Projeto de Vida	10.0	Trabalho 1	A emoção e o abraço – atividade prática em grupo. Cartaz abraço grátis! O grupo precisa sair pela escola e experimentar a emoção do abraço, registrando através de fotos. Trazer material para fazer o trabalho: Cartaz e canetas coloridas
10/03	Educação Física	10.0	Trabalho 1	teste do PROESP- Resistência cardiorrespiratória
11/03	Matemática	10.0	Prova 1	Avaliação individual, sem calculadora e sem consulta. Capítulo 1: Múltiplos e Divisores; Números Primos e Fatoração; Múltiplos e Divisores Comuns; Raiz Quadrada.
13/03	Língua Portuguesa	10.0	Prova 1	A língua como sistema: Paradigma, radical, desinências e afixos; Frase e oração; Gên. textual: Notícia; Leitura e interpretação. Todas as anotações feitas no caderno durante o bimestre são importantes para o estudo e acompanhamento do aluno em casa.
19/03	Ciências	10.0	Aula prática 1	EXPERIMENTO: Aplicação dos métodos de transferência de calor (página 13 e 14). - Será realizado em aula , no laboratório, em grupos de seis alunos , por bancada. - Na data especificada, o grupo de alunos deve trazer os materiais mencionados na página indicada do livro, com exceção da água.

				<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 mesma página. 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>
20/03	Geografia	10.0	Trabalho 1	<p>Elaborar uma Biografia do Geógrafo Milton Santos.</p> <p>Deve constar: capa, desenvolvimento e referências bibliográficas.</p> <p>ENTREGA VIA ECLASS.</p>
20/03	Língua Portuguesa	10.0	Livro Paradidático	<p>Escrever uma resenha sobre o livro paradidático “Maggie e a guerra do chocolate”.</p> <p>A estrutura precisa ser seguida da seguinte forma:</p> <p>INTRODUÇÃO (1 parágrafo): Contextualizar o livro e destacar os assuntos mais importantes abordados na leitura.</p> <p>RESUMO (1 ou mais parágrafos): Apresentar as principais ideias do autor, em ordem e sempre os parágrafos devem estar relacionados.</p> <p>OPINIÃO (1 parágrafo): Dê sua opinião sobre a importância do tema abordado no livro. Conclua se recomenda a leitura e por quê.</p> <p>CRITÉRIOS DA CORREÇÃO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Escrita de acordo com a norma formal da Língua Portuguesa - Abordagem completa do gênero textual solicitado - Recursos linguísticos e de estrutura: projeto de texto e coesão. <p>Observação: O aluno precisa escrever em casa e entregar na aula.</p> <p>Primeira data: 20/03 Segunda data: 03/04</p>

21/03	Arte	10.0	Trabalho 1	Trabalho – Baixo-relevo Conforme os conteúdos, os alunos deverão criar um baixo-relevo utilizando uma placa de isopor de 3cm de espessura com tema ligado à História. O trabalho deverá ser entregue em sala de aula. Livro de Arte, páginas 6 e 7. 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 28/03. (Superação do trabalho).
25/03	Matemática	10.0	Trabalho 1	O trabalho será dividido em duas partes: *1ª parte: Os alunos deverão fazer, em casa , um mapa mental (à mão) sobre triângulos e suas classificações, em uma folha de ofício. 2ª parte: Em sala de aula, os alunos farão uma lista de exercícios com cálculos de ângulos internos e/ou externos de triângulos. As duas partes do trabalho se completam e precisam ser entregues no dia 25/03.
26/03	Português Matemática	Ponto Bônus	PAAEB	Ponto bônus para o aluno que tirar nota acima de 7.0.
25/03 e 26/03	Língua Inglesa	10.0	Trabalho 1	Talent Show O trabalho será composto de duas partes: 1. Apresentação de habilidades em sala de aula (individualmente, em duplas ou em trios). 5 pontos 2. Breve escrita a ser entregue de forma individual referente às habilidades apresentadas. 5 pontos A teacher fornecerá maiores detalhes e explicações em aula e via E-CLASS.
26/03	Ensino Religioso	10.0	Trabalho 1	Entrega das atividades dos capítulos 1 e 2 do livro didático de Ensino Religioso.
28/03	Ciências	10.0	Aula prática 2	EXPERIMENTO: Entendendo o torque (página 32). - Será realizado em aula, no laboratório, de forma individual. - Na data especificada, o aluno deve trazer os materiais mencionados na página indicada do livro. 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

				<p>localizadas na mesma página. 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>
31/03	Língua Portuguesa	10.0	Produção Textual	<p>Produção Textual: Avaliação de Redação - Gênero textual: Notícia. Será realizada em sala de aula. Segunda data (Superação): 21/04 Entregar na aula.</p>
31/03	Projeto de Vida	10.0	Trabalho 2	<p>Dinâmicas – “Antes e Hoje”. Varal com fotos demonstrando suas mudanças físicas. Trazer 3 fotos de fases da vida para mostrar as mudanças com o decorrer dos anos.</p>
02/04	Ensino Religioso	10.0	Trabalho 2	<p>Entrega dos mapas mentais realizados em sala de aula e as atividades dos capítulos 3 e 4 do livro didático de Ensino Religioso.</p>
02/04	História	10.0	Trabalho Bimestral	<p>Elaborar a qualquer momento a partir da entrega deste cronograma e entregar, nesta data, um resumo manuscrito de 2 a 5 páginas sobre o documentário “Maomé, o Corão e o Islamismo”.</p> <p>Disponível em: Documentário: Maomé, o Corão e o Islamismo - History Channel - YouTube Acesso em: 27/02/2025.</p> <p>O resumo deverá conter:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Capa com nome, turma, data, título. 2. Um breve relato do que o documentário apresenta; (3 a 6 parágrafos) 3. De 5 a 10 curiosidades, as que mais despertaram o interesse do(a) aluno(a); (um parágrafo cada curiosidade) 4. Uma reflexão/conclusão pessoal do aluno sobre o que aprendeu com o documentário. (1 a 3 parágrafos); <p>Critérios de avaliação:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Capricho na letra (1 ponto); 2. Demonstrar conhecimento sobre o documentário (4 pontos); 3. Ficar dentro do tamanho e critérios propostos acima na descrição do trabalho (2 pontos); 4. Argumentação e coerência na reflexão/conclusão pessoal (3 pontos).

07/04	Educação Física	10.0	Trabalho 2	Avaliação contínua- Tarefas diárias
07/04	Língua Portuguesa	10.0	Prova 2	<p>Avaliação realizada em sala de aula, abordando os conteúdos dos capítulos 1 e 2: Sujeito; Predicado; Tipos de Sujeito; Frase/Oração; Frase Nominal e Frase Verbal; Tipos de Sujeito.</p> <p>Todas as anotações feitas no caderno durante o bimestre são importantes para o estudo e acompanhamento do aluno em casa.</p>
08/04	Ciências	10.0	Avaliação Bimestral	<p>Prova individual e sem consulta.</p> <p>O aluno deverá estudar as páginas a seguir. Capítulo 1 - Quanto calor! (páginas 2, 6, 7, 9, 11 e 12). Capítulo 2 - Pougando esforços (páginas 33, 34, 35, 39 e 40).</p>
09/04	Língua Inglesa	10.0	Prova 2	<p>Avaliação impressa, realizada em sala de aula de forma individual e sem consulta.</p> <p>Contents: Reading Comprehension; Can x Can't; Could x Couldn't; Verb to be - past; Musical instruments; Summer camp hobbies; Competition vocabulary; Adventure sports.</p> <p>Study: Unit 1 - Chapter 1 and Chapter 2.</p>
09/04	História	10.0	Avaliação Bimestral	<p>Avaliação impressa, em sala de aula, composta de questões, abrangendo os seguintes conteúdos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Origem e expansão do islamismo; 2. Cruzadas e crescimento comercial e urbano.
10/04	Matemática	10.0	Prova 2	<p>Avaliação individual, sem calculadora e sem consulta.</p> <p>Capítulo 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Múltiplos e Divisores; - Múltiplos e Divisores Comuns; - Raiz Quadrada. <p>Capítulo 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Circunferência; - Ângulos complementares e suplementares; - Retas e Ângulos; - Triângulos. <p>Capítulos 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adição e Subtração de inteiros; - Multiplicação e Divisão de Inteiros.
11/04	Geografia	10.0	Prova 2	<p>Avaliação impressa, em sala de aula, composta de questões, abrangendo os seguintes conteúdos:</p>

				<p>Pontos extremos do Brasil; Regionalização do Brasil; Limites e fronteiras do Brasil; Fusos horários do Brasil; Geologia do Brasil; Relevo do Brasil; Regionalização do Brasil.</p>
11/04	Arte	10.0	Trabalho 2	<p>Trabalho – Gravura Conforme os conteúdos, os alunos deverão criar uma gravura utilizando um pedaço de isopor. O trabalho deverá ser entregue em sala de aula. Livro de Arte, página 23 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 25/04. (Superação do trabalho).</p>
11/04	Língua Portuguesa	10.0	Avaliação da Leitura paradidática	<p>Ler o livro paradidático “Maggie e a guerra de chocolate” para realizar a avaliação em sala de aula, sem consulta.</p> <p>Primeira data: 13/04 Segunda data: 20/04</p>
14/04	Projeto de Vida	10.0	Superação	<p>Fazer em sala de aula um texto reflexivo sobre a importância de aceitarmos nossas mudanças físicas e emocionais, respondendo as perguntas entregues pelo professor, mínimo 20 linhas.</p>
22/04	Língua Portuguesa	10.0	Superação	<p>Avaliação realizada em sala de aula, abordando os conteúdos dos capítulos 1 e 2: Sujeito; Predicado; Tipos de Sujeito; Frase/ Oração; Frase Nominal e Frase Verbal; Tipos de Sujeito; Coesão textual e referencial: anáfora, catáfora, elipse, reiteração; Uso de O e U; Uso de E ou I; Acento diferencial.</p>
23/04	Ensino Religioso	10.0	Superação	<p>Relatório de leitura dos capítulos 2 e 3 do livro “Patriarcas e Profetas” da autora Ellen White. O relatório precisa conter:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 parágrafos de resumo dos capítulos lidos; - 1 parágrafo de crítica pessoal (positiva ou negativa); - 1 parágrafo de recomendação <p>Obs.: Caso o aluno não entregue na data estipulada, o mesmo poderá entregar no período seguinte valendo 70% da nota.</p>
23/04	Língua Inglesa	10.0	Superação	<p>Avaliação impressa, realizada em sala de aula de forma individual e sem consulta.</p> <p>Contents: Conteúdos estudados ao longo do</p>

				bimestre. Study: Unit 1 - Chapter 1 and Chapter 2.
23/04	Educação Física	10.0	Superação	Teste do PROESP- Resistência cardiorrespiratória
23/04	Ciências	10.0	Superação	Prova individual e sem consulta. O aluno deverá estudar as páginas a seguir. Capítulo 1 - Quanto calor! (páginas 2, 6, 7, 9, 11 e 12). Capítulo 2 - Poupar esforços (páginas 33, 34, 35, 39 e 40).
25/04	História	10.0	Superação	Avaliação impressa, em sala de aula, composta de questões, abrangendo os seguintes conteúdos: 1. Origem e expansão do islamismo; 2. Cruzadas e crescimento comercial e urbano; 3. O Renascimento cultural na Europa moderna.
24/04	Matemática	10.0	Superação	Avaliação individual, sem calculadora e sem consulta. Conteúdo do bimestre, capítulos 1 a 3.
28/04	Geografia	10.0	Superação	Avaliação impressa, em sala de aula, composta de questões, abrangendo os seguintes conteúdos: Pontos extremos do Brasil Regionalização do Brasil Limites e fronteiras do Brasil Fusos horários do Brasil Geologia do Brasil Relevo do Brasil Regionalização do Brasil

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.