



MUITO ALÉM  
DO ENSINO

CRONOGRAMA DE AVALIAÇÕES  
5º ANO - Turma 5TB  
2º bimestre – 2025

DATA	DISCIPLINA	PESO/ NOTA	INSTRUMENTO AVALIATIVO	CONTEÚDO
20/05	Português	10.0	Prova 1	Avaliação individual e sem consulta. Estudar: Capítulo 1 (até página 19)  + conteúdos do caderno.  Conteúdos: leitura e interpretação, elementos da narrativa, substantivo e adjetivo, ortografia (XC), interjeição e onomatopeias.
21/05	Matemática	10.0	Prova 1	Avaliação individual e sem consulta.  Estudar: Capítulo 4 + conteúdos do caderno.  Conteúdos: Perímetro e área de polígonos, medidas de capacidade e ideia de volume.
22/05	Matemática	10.0	Trabalho 1	Trabalho realizado em sala de aula com consulta ao material do aluno.

				Conteúdo: Divisão.
27/05	Religião	10.0	Trabalho 1	<p>Em casa, confeccionar um livro conforme instruções da página 42 do livro de Religião.</p> <p>O livro deverá ter a capa e mais 6 páginas.</p> <p>Cada página deverá conter o tópico descrito na página 42, uma frase sobre esse tópico (respondendo o que foi pedido) e imagens (pode desenhar e pintar caso prefira). O trabalho deverá ser escrito à mão, de lápis. O livro deverá ser entregue nesta data.</p> <p>Critérios de avaliação:</p> <p>1.0 capa bem caprichada</p> <p>1,5 capa página com os critérios mencionados (0.5 o tópico, 0.5 a frase e 0.5 a imagem).</p> <p><b>Prazo para mentoria:</b> Após receber o trabalho corrigido, o aluno terá uma semana para entregar o trabalho refeito de acordo com as observações da primeira correção, para nova</p>

				<p>avaliação. Caso não o faça, ficará entendido que não quis recuperar a respectiva nota. A mentoria serve para trabalhos realizados em casa, pois os realizados em sala de aula já estão sendo acompanhados pela professora e sendo ajustadas as melhorias necessárias. Trabalhos fora do prazo ( 1º data) terão desconto de 20% da nota. Após a data final da mentoria, os trabalhos não serão mais aceitos.</p>
27/05	Musicalização/ Canto Coral	10.0	Trabalho 1	Atividade prática em sala de aula. Composição rítmica corporal.
28/05	Educação Física	10.0	Trabalho 1	Teste do PROESP resistência cardiorrespiratória-6min de corrida.
30/05	Projeto de Vida	10	TB 01	Simularemos uma viagem de barco, devemos estar prontos para boas marés, mas também para tempestades, ventanias, sol quente, frio e tudo o mais que pode acontecer em um barco. Cada aluno deverá trazer um lanche para comer coletivamente e alguma bebida (individual). Cada aluno deverá trazer uma Mochila contendo: protetor solar, boné, binóculo, lanche, bermuda e camiseta, agasalho para momentos mais frios. (Trazer de casa a mochila pronta).

04/06	História	10.0	Trabalho	<p>O aluno deverá entregar, nesta data, a pesquisa que foi entregue previamente sobre as diferenças entre monarquia e república, e a pesquisa de um presidente que governou o Brasil. O nome do presidente, será sorteado em aula e enviado via agenda, no máximo até uma semana antes da entrega do trabalho. Trazer também uma foto/imagem <b>impressa</b> do presidente pesquisado.</p> <p>Em aula, nessa data, confeccionará um mini-cartaz sobre o presidente do Brasil sorteado. Maiores explicações em sala de aula.</p> <p><b>Prazo para mentoria:</b> Após receber o trabalho corrigido, o aluno terá uma semana para entregar o trabalho refeito de acordo com as observações da primeira correção, para nova avaliação. Caso não o faça, ficará entendido que não quis recuperar a respectiva nota. A mentoria serve para trabalhos realizados em casa, pois os realizados em sala de aula já estão sendo acompanhados pela professora e sendo ajustadas as melhorias necessárias. Trabalhos fora do prazo ( 1º data) terão desconto de 20% da nota. Após a data final da mentoria, os trabalhos não serão mais aceitos.</p>
05/06	Português Matemática	1.0	Simulado o PAAE B	O aluno que obter nota igual ou superior a 7,0 , no simulado, receberá 1.0 extra nestas disciplinas.

06/06	Língua Inglesa	10.0	Trabalho	<p><b>Welcome to my neighborhood</b> – Entrega do trabalho a ser realizado de forma individual e feito à mão.</p> <p>O trabalho avaliativo desse bimestre consiste em um mapa de um bairro criado pelo estudante e frases em inglês descrevendo a localização dos lugares estudados durante as aulas. O trabalho deve ser organizado em:</p> <p><b>Página 1</b> – Capa com o nome completo do aluno, turma e o título do trabalho: <u>Welcome to my neighborhood</u>.</p> <p><b>Página 2</b> – Mapa do bairro. O estudante deve desenhar um mapa (conforme pgs 33 e 34 do livro didático), escolher 7 (sete) lugares da página 26 e representá-los em seu bairro através de desenhos ou colagens.</p> <p><b>Página 3</b> – O estudante deve escrever 7 (sete) frases usando as <u>prepositions of place</u> para descrever a localização dos lugares representados (exemplos de frases nas pgs 33 e 34 do livro didático).</p> <p><b>Pontuação e critérios:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 1, 5 pontos – capa com nome completo do estudante, turma e título do trabalho – <u>Welcome to my neighborhood</u>;</li> <li>● 3 pontos – criatividade e capricho;</li> <li>● 5,5 pontos – sete frases descrevendo a localização dos locais no mapa.</li> </ul> <p><b>Importante:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● não serão aceitos trabalhos fora dos prazos;</li> <li>● toda a confecção do trabalho deve ser feita em casa, não será disponibilizado tempo em sala de aula para a realização do mesmo.</li> <li>● a parte escrita do trabalho deve ser feita à mão.</li> </ul>
-------	----------------	------	----------	--

				<p><b>Primeira entrega:</b> 06/06  <b>Segunda entrega/ recuperação</b> (pontuação máxima 8,0 para quem não entregou na primeira data; pontuação máxima 10,0 para quem entregou na primeira data e refez o trabalho com os ajustes solicitados): 27/06</p>
09/06	Arte e Ciências	10.0	Trabalho	<p>Na aula de Arte o aluno desenhará e pintará um coração, conforme as instruções da professora. Em casa, o aluno colocará nele suas partes principais, por meio de uma breve pesquisa na internet. A atividade deverá ser entregue para a professora na próxima aula de Ciências, <b>16/06</b>. Seguir as instruções dadas em sala de aula.</p> <p><b>Prazo para mentoria:</b> Após receber o trabalho corrigido, o aluno terá uma semana para entregar o trabalho refeito de acordo com as observações da primeira correção, para nova avaliação. Caso não o faça, ficará entendido que não quis recuperar a respectiva nota. A mentoria serve para trabalhos realizados em casa, pois os realizados em sala de aula já estão sendo acompanhados pela professora e sendo ajustadas as melhorias necessárias. Trabalhos fora do prazo ( 1º data) terão desconto de 20% da nota. Após a data final da mentoria, os trabalhos não serão mais aceitos.</p>
10/06	Religião	10.0	Trabalho 2	<p>O trabalho será realizado em aula. Os alunos serão divididos em grupos menores e terão que fazer uma encenação com o tema apresentado pela professora. Tema bíblico com enfoque nos dias de hoje.</p>

				<p>Para esse trabalho os alunos deverão trazer lençol, toalha, TNT, algo para adaptar uma roupa dos tempos bíblicos. Utilize sua criatividade.</p> <p>Critérios de avaliação:</p> <p>3.0 roupa dos tempos bíblicos.</p> <p>3.0 envolvimento no planejamento da encenação.</p> <p>2.0 apresentação da encenação.</p> <p>2.0 comportamento na apresentação dos demais grupos.</p>
12/06	Ciências	10.0	Prova 1	<p>Avaliação individual e sem consulta. Estudar: Capítulos 4, 5 e 6 + caderno. Conteúdos: nutrição humana, sistema digestório e sistema respiratório.</p>
13/06	Português	10.0	Prova 2	<p>Avaliação individual e sem consulta. Estudar: Capítulos 4, 5 e 6 + caderno. Conteúdos: Leitura e interpretação; concordância verbal; uso do travessão no discurso; verbos (presente, passado e futuro), sílabas tônicas, uso do XC, SS e Ç; pronomes.</p>
13/06	Língua Inglesa	10.0	Prova	<p>Individual e sem consulta. <b>Contents:</b> Places in town, Seasons, Weather vocabulary, Prepositions of place.  <b>Study:</b> Unit 2 - Lessons 5, 6, 7 and 8 (estudar somente as páginas realizadas em aula).</p>
16/06	Matemática	10.0	Prova 2	<p>Avaliação individual e sem consulta. Estudar: Capítulos 4, 5 e 6 + caderno.</p> <p>Conteúdos: Perímetro e área de polígonos; medidas de capacidade e ideia de volume; ideia de múltiplos e divisores; números</p>

				primos e compostos; representação e leitura de frações.
17/06	Português	5.0	Trabalho 1	<p>Produção textual, em aula.</p> <p>Critérios de avaliação: Título, organização de parágrafos, usos de letras maiúsculas e minúsculas, concordância, ortografia, pontuação, sequência dos acontecimentos e clareza de ideias.</p>
17/06	História	10.0	Prova 1	<p>Avaliação individual e sem consulta. Estudar: Capítulos 4 e 5 + caderno. Conteúdos: A arte da convivência e os direitos humanos.</p>
18/06	Geografia	10.0	Prova 1	<p>Avaliação individual e sem consulta. Estudar: Capítulos 4 e 5 + caderno. Conteúdos: Cidades vivas e comunidades planejadas.</p>
23/06	Arte	10.0	Trabalhos	<p>Data final para a entrega dos trabalhos atrasados de Arte. A nota será atribuída de forma quantitativa e qualitativa das atividades propostas durante o bimestre, de forma semanal.</p> <p>Cada atividade valendo 10,0p, ou seja, toda aula de Arte teremos trabalhos avaliativos.</p> <p>Materiais necessários serão avisados via agenda com antecedência de uma semana.</p> <p>Se o aluno precisar faltar, poderá entregar o trabalho até a próxima aula de Arte, com decréscimo na nota, se não tiver atestado médico, pelo atraso da atividade.</p>

				Cabe ao aluno que faltou procurar a professora para saber como realizar o trabalho do dia em que precisou estar ausente.
25/06	Educação Física	10.0	Trabalho 2	Avaliação Contínua- Engajamento e participação nas aulas
27/06	Projeto de Vida	10	TB 02	Frutas que possam ser utilizadas em espetinhos. Palitos para espetinhos. Desenvolver a organização, o cuidado e o capricho em tudo o que faz.
30/06	Matemática	5.0	Trabalho 2	Trabalho realizado em sala de aula, com consulta ao seu material.  Conteúdo: Frações.
30/06	Português	5.0	Trabalho 2	Data final para a entrega do livro “Ler é uma aventura” para conferência final das atividades (a professora irá corrigir as fichas semanalmente). A nota será atribuída de forma quantitativa e qualitativa das atividades propostas durante o bimestre. O aluno deverá, nessa data, estar com as fichas 11 até 20 devidamente preenchidas, conforme orientação da professora e guia anexado no livro “Ler é uma aventura”. O aluno leva o “Ler é uma aventura” para casa na segunda-

				<p>feira junto com o livro da biblioteca e devolve com a ficha da semana finalizada até segunda-feira da próxima semana. Manter as fichas em dia para que se cumpra o objetivo do projeto, trabalhar interpretação textual e escrita. Na data final, não serão corrigidas mais do que duas fichas, já que as demais já deverão estar corrigidas. Os pais precisam monitorar e acompanhar a execução do trabalho de forma semanal, conforme combinamos na reunião de pais. Não deixe acumular!</p>
01/07	Religião	10.0	Trabalho 3	Mostrar o livro didático com todas as atividades realizadas no Bimestre, até o momento.
07/07	Ciências	10.0	Superação	Todo conteúdo do bimestre, conforme material didático e caderno.
08/07	Português	10.0	Superação	Todo conteúdo do bimestre, conforme material didático e caderno.
09/07	Matemática	10.0	Superação	Todo conteúdo do bimestre, conforme material didático e caderno.
10/07	História	10.0	Superação	Todo conteúdo do bimestre, conforme material didático e caderno.
11/07	Geografia	10.0	Superação	Todo conteúdo do bimestre, conforme material didático e caderno.



MUITO ALÉM  
DO ENSINO

11/07	Língua Inglesa	10.0	Superação	Todo conteúdo do bimestre, conforme material didático e caderno.
-------	----------------	------	-----------	--

**ATENÇÃO: À SISTEMÁTICA DE AVALIAÇÃO ESTABELECIDA PARA ESTE ANO, CONFORME INFORMADO NA PRIMEIRA REUNIÃO DE PAIS.**

As provas de SUPERAÇÃO (RECUPERAÇÃO - REC) substituirão somente as notas de PROVAS.

Os trabalhos (AV) serão recuperados individualmente, conforme data descrita pelo professor no cronograma.

Na data estabelecida no CRONOGRAMA, o aluno entregará o trabalho e o professor avaliará e registrará a nota inicial. Se houver a necessidade de melhoria, o professor devolverá o trabalho para o aluno e solicitará os ajustes necessários.

1. Caso o aluno não faça os ajustes solicitados, permanecerá a nota inicial.
2. O aluno que entregar o trabalho na segunda data com os ajustes realizados, poderá aumentar sua nota.
3. Caso o aluno não entregue o trabalho na data inicial estabelecida, poderá fazer a entrega na data da recuperação do trabalho. Nesse caso, ressaltamos que o trabalho valerá 80%, tendo a nota máxima 8 (oito) por não ter cumprido com a pontualidade da entrega na data inicial.

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.

GUIA DE TRABALHOS: [Guia de trabalhos escolares - Ens. Fundamental II by liria.borges - Issuu](#)