

## Critérios Avaliativos e Cronograma das Atividades – Ensino Médio – 3º ano MA,MB, MC - 1º bimestre 2026

Janeiro							Fevereiro							Março							Abril						
D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14	5	6	7	8	9	10	11
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21	12	13	14	15	16	17	18
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28	19	20	21	22	23	24	25
25	26	27	28	29	30	31								29	30	31					26	27	28	29	30		

	<b>Início e término do bimestre</b>
	<b>Recesso ou feriado</b>
	<b>Avaliação diagnóstica</b>
	<b>Limite para aplicação das atividades que compõem a AV1</b>
	<b>Semana de AV2</b>
	<b>Semana de Recuperação Única</b>

### AV 1 - 1º Bimestre

Para as atividades avaliativas que irão compor a nota da AV1 o professor pode utilizar-se de recursos variados, assim sendo não teremos uma semana fechada para essas atividades. É importante salientar que para essas atividades não teremos segunda data de entrega; a falta de participação e/ou entrega na data estipulada indica recuperação no final do bimestre. Fiquem atentos às especificidades de cada disciplina, conforme cronograma abaixo.

### AV 2 - 1º Bimestre

19/03 Quinta-feira	20/03 Sexta-feira	23/03 Segunda-feira	24/03 Terça-feira	25/03 Quarta-feira
<b>Matemática/Religião</b>	<b>Gramática/Química</b>	<b>História/Inglês/</b>	<b>Biologia/Literatura</b>	<b>Geografia/Física</b>

### REC - 1º Bimestre

30/03 Segunda-feira	31/03 Terça-feira	01/04 Quarta-feira	02/04 Quinta-feira	06/04 segunda-feira
<b>Matemática/Religião</b>	<b>Gramática/Química</b>	<b>História/Inglês/</b>	<b>Biologia/Literatura</b>	<b>Geografia/Física</b>

As recuperações para as demais disciplinas serão agendadas de acordo com o horário de aula de cada turma, fique atento ao cronograma abaixo.

### Orientações importantes:

Fiquem atentos às datas de entrega das atividades avaliativas que irão compor a nota da produtividade. Atividades entregues na data estipulada podem valer até 100% da nota atribuída. Após essa data, o valor máximo da atividade passa a ser 70% da nota atribuída e deve ser entregue na próxima aula da matéria em questão. As produtividades e tarefas de casa serão solicitados pela plataforma e-class, lembre-se de que esses são extremamente importantes na composição da média bimestral.

Reforçamos que em caso de atestado médico, nominal ao aluno, que justifique a ausência em dias de atividades avaliativas, esse deve ser encaminhado ao SOE imediatamente.

Ausência em dias de AV1 ou AV2, o aluno fará a recuperação única no final do bimestre.

**Calendário sujeito a alterações, que serão sempre informadas na plataforma do e-class.**



MATEMÁTICA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	De 19/02 a 24/02, conforme calendário da turma	10,0	Módulo-1 Análise Combinatória	<p>A pesquisa deverá estar conforme normas da ABNT.</p> <p><b>Critério de Avaliação:</b>            Capa e contracapa 0,5            Introdução 1,0            Desenvolvimento 2,0 (produzido em sala de aula)            Conclusão 1,0            Bibliografia 0,5            A produção desta atividade acontecerá 20/02 em aula, devendo estar no formato de ABNT e entregarão do dia 19/02 à 24/02, dia da produção da lista de exercícios)</p> <p><b>Lista de exercícios:</b>            Atividade impressa realizada em sala de aula possuirá 10 questões onde cada uma valerá 0,5 ponto..</p>
	19/03	10,0	Módulo-2 Problemas de proporção e razão.	<p>Será composta de 10 questões, sendo 7 questões com alternativas e 3 dissertativas, valendo 1,0 ponto cada.</p> <p>Será necessário a apresentação dos cálculos ou do raciocínio lógico delas para validação do ponto obtido.</p>
PRODUTIVIDADE	De 09/02 a 13/02, conforme calendário da turma.	4,0	Módulo - 1 Análise combinatória.	Atividade – 1 será realizada no contraturno, utilizando a plataforma e-class, será composta de 8 questões sendo 0,5 ponto para cada. (4,0 pontos)
	De 09/03 a 13/03, conforme calendário da turma	3,0	Módulo - 2 Problemas de Proporção e razão.	Atividade – 2 será realizada no contraturno, utilizando a plataforma e-class, será composta de 6 questões sendo 0,5 ponto para cada. (3,0 pontos)
	Decorrer do bimestre	3,0	Verificação de caderno e apostila.	Verificação de cadernos e apostila, valendo 3,0 pontos, serão verificados resumos propostos em sala de aula com exercícios complementares e a apostila, deverá ter datas, organização e resolução dos exercícios propostos.
30/03		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		





## ENSINO RELIGIOSO

	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	19/03	10,0	Módulo 2 – O engano: a visão de Jesus sobre os falsos cristos.	Atividade Escrita em sala de aula, contemplando os requisitos propostos e estudados no Módulo 2.
PRODUTIVIDADE	3ºMA 24/02	7,0	Módulo 1 – Os sinais: a visão de Jesus sobre o futuro	<p>Produzir um trabalho que traga as referências bíblicas com relação aos sinais do tempo do fim. (Baseado em Mateus 24 e Lucas 21, além das conversas durante as aulas).</p> <p><b>Critério para correção</b>  <b>Capa – 0,5</b>  <b>Introdução - 1,5</b>  <b>Desenvolvimento – 3,5</b>  <b>Conclusão - 1,5</b>                      Obs.: Caso o aluno faça o trabalho manuscrito, deverá ser realizado em folha de papel almaço com pauta.</p>
	3ºMB 25/02			
	3ºMC 27/02			
	Decorrer do bimestre	3,0	Tarefas diárias	Atividades feitas durante as aulas, exercícios da apostila, mapas mentais e lição de casa.
30/03		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV		

## GRAMÁTICA

DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	De 19/02 a 24/02 conforme calendário da turma	10,0	Período Simples e Período Composto Módulo 1	Trabalho, manuscrito, em folha de almaço. <b>Critérios de avaliação:</b> Capa – 1,0 Introdução - 1,0 Desenvolvimento – 6,0 Conclusão - 2,0 <b>“NÃO HAVERÁ 2ª DATA!”</b>
AV2	20/03	10,0	Módulo 2: Período Composto por Subordinação.	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	Decorrer do bimestre	3,0	Simulado Pluraal	Avaliação impressa
		7,0	Atividades realizadas no caderno e na apostila.	Atividades enviadas para casa e feitas em sala
31/03		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



QUÍMICA				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	De 18/02 a 24/02,  conforme calendário da turma	10,0	Módulos 1 e 2	1- <b>Confeção de um mapa mental (2,5 pontos), deverá conter:</b> 1.1- Postulados de Kekulé; 1.2- Hibridização; 1.3- Tipos de cadeias; 1.4- Classificação dos carbonos.  2- Lista de exercícios que será respondida em sala de aula (7,5 pontos) <b>(1 aula de 45 minutos para responder)</b>
	20/03	10,0	Módulo 3 (Hidrocarbonetos)	Atividade impressa em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	8,0	Lista de exercícios no E-class Prova	<b>1ª Lista:</b> Módulos 1, 2 e 3 1ª Data 20/02, 2ª Data 23/02 4,0 pontos  <b>2ª Lista:</b> Módulo 3 e 4 1ª Data 19/03 e 2ª Data 20/03 4,0 pontos
		2,0	Exercícios da Maratona	Serão cobrados e verificados no decorrer do bimestre
31/03		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



HISTÓRIA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	23/03	10,0	Módulo 1 e 2. Segunda Guerra Mundial. O Brasil do longo período Vargas.	Avaliação impressa em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	09-13   02	5,0	Análise cultural de 1930 a 1945 Era Vargas e Mundo no contexto da II Guerra mundial.	<p>Atividade em grupo (4 integrantes). Cada grupo deverá analisar a produção cultural no Brasil e Europa.</p> <p>Sugestões de temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Análise de Jingles e Jornais do período.</li> <li>*Samba e cinema alemão.</li> <li>*Radio no Brasil e Europa no contexto da Guerra.</li> <li>*Futebol no Brasil e Olimpíadas.</li> <li>*Arquitetura e moda.</li> </ul> <p>Iphan. Quais estratégias para tombamento.</p> <li>*Círculo Militar no Brasil e modelos semelhantes espalhados pelo mundo.</li> <p><b>Apresentação com temporizador:</b> Mínimo 3min e máximo 5 min. Um grupo termina e o próximo continua, sem interrupções.</p> <p><b>Critérios de Avaliação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1.0 Seguiu a proposta com coesão e coerência.</li> <li>1.0 Domínio do tema, articula bem os saberes sem instrumentos de leitura.</li> <li>1.0 Oratória e profundidade do tema.</li> <li>2.0 Conhecimento de idade Contemporânea e análise cultural.</li> </ul> <p>OBS: Alunos que optarem em não participar, ficarão sem nota desta atividade.</p>
	Visto no decorrer do bimestre	5,0	Apostila Livro e caderno.	<p>Correção no decorrer do bimestre. 100% de produção</p> <p>Relatório de aula: 3,0. Apostila e maratona: 2,0</p>
01/04		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV		





INGLÊS				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	23/03	10,0	Future perfect, reported speech and text comprehension	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	3MA-09/02	5,0	Reading comprehension	Atividade impressa realizada em sala de aula.
	3MB/ 3MC: 10/02	5,0	Seminar: English / American Writers	<p>Critérios Avaliativos – Seminário (Trabalho em Grupo – componentes a serem sorteados pela professora)</p> <p>Tema: Escritores Americanos ou Ingleses Valor total: 5 pontos</p> <p><b>1. Pesquisa e conteúdo (0–2 pontos)</b></p> <p>BNCC – EM13LGG101, EM13LGG104</p> <p>2 pontos: Apresenta informações corretas e relevantes sobre a biografia, obras principais e importância cultural/literária do autor.</p> <p>1 ponto: Conteúdo básico, com pouca profundidade ou pequenas imprecisões.</p> <p>0 ponto: Conteúdo incompleto, superficial ou incorreto.</p> <p><b>2. Organização e estrutura da apresentação (0–1 ponto)</b></p> <p>BNCC – EM13LGG102</p> <p>1 ponto: Apresentação bem estruturada (introdução, desenvolvimento e conclusão), com sequência lógica de ideias.</p> <p>0 ponto: Apresentação desorganizada ou sem clareza na estrutura.</p> <p><b>3. Comunicação oral e uso da língua inglesa (0–1 ponto)</b></p>



				<p>BNCC – EM13LGG303, EM13LGG304</p> <p>1 ponto: Comunicação clara e compreensível, com uso adequado da língua inglesa ao nível do Ensino Médio.</p> <p>0 ponto: Uso muito limitado da língua inglesa ou dificuldades que comprometem a compreensão.</p> <p><b>4. Trabalho em grupo e participação individual (0–1 ponto)</b></p> <p>BNCC – EM13LGG201, EM13LGG401</p> <p>1 ponto: Todos os integrantes participam da apresentação, demonstrando cooperação, respeito e divisão equilibrada das falas.</p> <p>0 ponto: Participação desigual ou ausência de envolvimento de membros do grupo.</p> <p><b>Observação:</b></p> <p>O seminário deve evidenciar pesquisa, organização, clareza na comunicação e colaboração entre os integrantes do grupo, valorizando a literatura como expressão cultural e histórica.</p>
01/04	RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV			



ARGUMENTAÇÃO				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
RD. 1	25/02	10,0	Dissertação-argumentativa	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada pela plataforma
RD. 2	09/03 3MC  10/03 3MA  11 e 13/03 3MB	10,0	Dissertação-argumentativa	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada em classe
RD. 3	19/03	10,0	Dissertação-argumentativa	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada pela plataforma
REC	Semana de 23/03 a 27/03	10,0	Dissertação-argumentativa	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada em classe





BIOLOGIA				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	Semana 09/02	10,0	Neuroplasticidade	<p>Pesquisa: Relação entre neuroplasticidade, Doença de Alzheimer e Neurociência.</p> <p><b>Critério de avaliação:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Pesquisar e apresentar um artigo científico que fale sobre o tema acima (3,0 pontos);</li><li>- Abordar sobre a definição do tema, causas e tratamento do Mal de Alzheimer, métodos de tratamento envolvendo a neuroplasticidade; atividades que prolongam o tempo de vida dos neurônios, atividades nocivas aos neurônios, entre outros tópicos de relevância. (3,0 pontos)</li><li>- Produção da apresentação PowerPoint ou Canva (2,5 pontos);</li><li>- Apresentação do grupo todos deverão apresentar (1,5 pontos);</li><li>- Apresentação do tema de forma coerente (5,0 pontos);</li></ul> <p>Atividade realizada em grupo (sorteio feito pela professora).</p>
	24/03	10,0	Estrutura nervosa, sensorial e locomotora, noções e neurociência	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	Decorrer do bimestre	5,0	Atividades realizadas em aula e casa	- Anotações diárias no caderno
		5,0	HIV - Documentário Estrutura imunitária	Relatório e discussão do documentário 5,0
02/04		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



LITERATURA				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	De 19/02 a 24/02 conforme calendário da turma	10,0	Segunda Geração do Modernismo no Brasil. Módulo 1	Relatório manuscrito, entregue em folha de papel almaço, descrevendo o conteúdo estudado. A entrega deverá ser no dia da atividade impressa. (Valor: 4,0)
				Atividade impressa realizada na sala. (Valor 6,0) <b>"NÃO HAVERÁ 2ª DATA!"</b>
AV2	24/03	10,0	Terceira Geração do Modernismo no Brasil. Módulo 2	Atividade impressa realizada em sala.
PRODUTIVIDADE	16/03	5,0	Livro Paradidático: <b>Alguma Poesia – Carlos Drummond de Andrade</b> <a href="https://www.companhiadasletras.com.br/tr echos/13486.pdf">https://www.companhiadasletras.com.br/tr echos/13486.pdf</a>  <b>Obs.: Segunda data: 19/03</b>	Atividade realizada na plataforma e-class
	Decorrer do bimestre	5,0	Atividades feitas no caderno e na apostila.	Atividades realizadas em sala de aula e para casa.
02/04		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		

GEOGRAFIA				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	25/03	10,0	Regiões e aspectos naturais	Atividade impressa realizada em sala.
PRODUTIVIDADE	3MA 3MB 3MC 17/3	10,0	Organização e desenvolvimento do Estado brasileiro	Lista de exercícios de vestibular em dupla sem consulta.
06/04		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV		



FÍSICA				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	1ª Parte 13/02	10,0	Módulo 1 (Parte 1 - Prática - 3,0 pontos) (Parte 2 - Teórica - 7,0 pontos)	<p>Apresentação individual/dupla de experimentos envolvendo processos de eletrização. Para isso, será avaliado da seguinte forma:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Confeção do experimento em sala com a explicação dos procedimentos (2,0 ponto);</li> <li>- Funcionamento ou não com a devida explicação (2,0 pontos);</li> </ul> <p>2ª Parte: Atividade manuscrita individual abordando os cálculos dos processos de eletrização e de força elétrica (Lei de Coulomb) - 6,0 pontos.</p>
	2ª Parte 20/02			
AV2	25/03	10	Módulos 2 e 3	Avaliação impressa realizada em sala de aula
PRODUTIVIDADE	Decorrer do Bimestre	10,0	Módulos 1 a 3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Confeção dos livros (Livro Didático e Maratona) - Valor: 5,0 pontos</li> <li>- Confeção do Semáforo: Responder em casa as perguntas de Física do Enem 2024 no tempo de 1h10 sem consulta. Após isso, o aluno precisa corrigir, pintando-as de: <ul style="list-style-type: none"> <li>* Verde, se estiver completamente correta e pensou da forma correta;</li> <li>* Amarelo, caso tenha acertado, mas não sabia como resolver completamente ou sabia resolver alguma parte da questão;</li> <li>* Vermelho, se não sabia como resolver e errou a questão completamente.</li> </ul> </li> </ul> <p>Após isso, as questões erradas e incompletas (questões pintadas de vermelho e amarelo) deverão ser copiadas a correção completa na folha que será entregue ao professor. Valor: 3,0 pontos.</p> <p>Data de Entrega: 1ª Data: 06/03 2ª Data: Aula Posterior</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Relatório das aulas no caderno com fórmulas e descrição de conceitos e ideias, além do diário de estudo, trazendo possíveis dúvidas das aulas e dos exercícios. Valor: 2,0 pontos.</li> </ul>
	06/04	RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		





## EDUCAÇÃO FÍSICA

	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	Datas 09/02 á 13/02	10,0	Esporte e Saúde	Trabalho sobre Esporte e saúde na plataforma e-class. Serão 10 questões, valendo 1 ponto cada. Após a data do trabalho, quem não entregar, estará de recuperação.
	Decorrer do bimestre	10,0	Modalidade do Bimestre Vôlei Atividades complementares do bimestre no desporto. Queimada, Pica bandeira, atividades cooperativas, jogos de vôlei, basquete, Handebol e futsal.	Participação e realização de todas as aulas teóricas e práticas de educação física do bimestre.

## INVESTIGAÇÃO MATEMÁTICA

	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT	De 19/02 a 24/02, conforme calendário da turma	10,0	Resolução de problemas: contagem e medidas.  Pesquisa sobre: Resolução de problemas., realizando as perguntas certas, observando padrões. executando e avaliando um problema.	Critério de avaliação: Pesquisa: 1,0 Capa, contracapa e Sumário 3,0 Desenvolvimento do conteúdo. 2,0 Situação problema. 2,0 Conclusão. 1,0 Bibliografia 1,0 2ª data: próxima aula.
PRODUTIVIDADE	De 09/03 a 13/03, conforme calendário da turma	5,0	Resolução de problemas: contagem e medidas.	Atividade Presencial: 10 questões, sendo 7 questões contendo alternativas e 3 questões dissertativas.  Cada questão corresponde a 0,5 ponto, sendo necessário a apresentação dos cálculos ou do raciocínio lógico destas para validação do ponto obtido.
	Durante o bimestre	2,0	Verificação de caderno e apostila	Verificação de cadernos e apostila, valendo 2,0 pontos. Será analisado os resumos propostos em sala de aula com exercícios complementares e a apostila, devendo conter datas, organização e resolução dos exercícios propostos.
		3,0	Simulado Pluraal	Atividade impressa



PROJETO DE VIDA				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT1	Decorrer do bimestre	8,0	Desenvolvimento das Atividades presentes nas Trilhas (Apostila)	2,0 pontos para o cada Trilha desenvolvida. Haverá perda proporcional de nota caso o aluno não desenvolva alguma questão proposta.
		2,0	Participação do Aluno em Sala	2,0 pontos. O professor verificará durante as aulas se o aluno está envolvido na busca pela construção, se está expondo suas ideias para os colegas de classe, e trazendo para aula sua parte dos materiais solicitados para a atividade proposta.
AT2	3MA 9/03	10	Plano de Desenvolvimento Pessoal. (Profissões)	Relatório sobre profissões Os Tópicos aqui mencionados estão presentes na Trilha 1 do 1º bimestre
	3MB 12/03			<b>Critérios de Avaliação:</b>
	3MC 12/03			<p><b>1,0 ponto</b> Tópico 1: Definição da Área e Objetivo Específico - extensão mínima 1 página, mencione motivos e vivências que o levaram a essa escolha.</p> <p><b>1,0 ponto</b> Tópico 2: Pesquisa das Competências - extensão mínima 1 página, pesquise e cite pelo menos 1 exemplo de pessoas que alcançaram este objetivo, registrar fontes de pesquisa, investigue que competências essa pessoa desenvolveu para que o objetivo em questão fosse alcançado e liste-as, analise as diferentes dimensões da vida (social, profissional, afetiva, financeira, estudantil e pessoal) dessa pessoa e o que a potencializou para que o objetivo fosse alcançado</p> <p><b>1,0 ponto</b> Tópico 3: Autoavaliação - extensão mínima 1 página, por meio da observação das pessoas que alcançaram conquistas na área escolhida faça a autoanálise de como você está nas áreas relacionadas ao objetivo a ser alcançado, as quais foram listadas no tópico anterior.</p> <p><b>1,0 ponto</b> Tópico 4: Prioridades - sem exigência de extensão mínima, defina qual habilidade deve ser desenvolvida por você com maior urgência com base na lista apresentada nos tópicos anteriores.</p>



				<p><b>1,0 ponto</b> Tópico 5: Planejamento - Extensão mínima 2 páginas, uma vez estabelecida a habilidade a ser priorizada, descreva em uma página o que você fará para desenvolvê-la, em uma segunda página organize um cronograma contendo dias, semanas e meses.</p> <p><b>1,0 ponto</b> Tópico 6: Análise das Conquistas e dos Desafios - sem exigência de extensão mínima, faça uma avaliação das pequenas conquistas alcançadas ou não dentro das metas estabelecidas atribuindo notas, e escrevendo frases curtas ao final do processo.</p> <p><b>1,0 ponto</b> Capa De acordo com a formatação presente nas orientações do módulo 1 do Manual do Ensino Fundamental e Médio disponibilizado no site de nossa escola.</p> <p><b>2 pontos</b> O mesmo deverá ser entregue na data estipulada, impresso e digitado de acordo com as normas da <b>ABNT</b> para: Sumário, Introdução, alinhamento do texto, tipo de fonte, espaçamento entre linhas e margem.</p> <p><b>2ª data: Aula seguinte à data estabelecida para entrega, valendo 70% da nota.</b></p>
--	--	--	--	---





SOCIOLOGIA				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT1	3MA 11/3	10,0	Viver em sociedade	Atividade prática - projeto em grupo <b>Tema:</b> O papel da mulher na sociedade Seminário/ projeto em grupo -
	3MB 06/3			<b>Critério de avaliação:</b> Planejamento e organização - 1 ponto Desenvolvimento e apresentação - (5 pontos –avaliação individual) Parte prática - homenagem para mulheres - 4 pontos
	3MC 9/3			<b>Tópico principal do seminário: mulheres que marcaram a sociedade em diferentes áreas</b>
PRODUTIVIDADE	Decorrer do bimestre	10,0	Lista de exercícios	Atividade impressa. A apostila poderá ser consultada

APROFUNDAMENTO EM GEOGRAFIA – CH 3º MA				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT1	Apresentação 02/3 e 06/3	10,0	Seminário em grupo desenvolvimento em sala de aula.	A professora realizará o sorteio dos grupos.  Temas de acordo com as fichas da apostila.  <b>Critério de correção</b> Planejamento e organização - 1,0 Apresentação do tema e introdução – 1,0 Desafios e possíveis soluções – 2,0 Situação do Brasil – 2,0 Postura e clareza do conteúdo – 4,0 (avaliação individual).
	Decorrer do bimestre	7,0	Listas de exercícios	Lista na plataforma e-class realizado em sala de aula com os Chromebook.
PRODUTIVIDADE		3,0	Simulado Pluraal	Atividade Impressa



## APROFUNDAMENTO EM HISTÓRIA – CH 3º MA

DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
Decorrer do bimestre	7,0	Proposta interdisciplinar: Geografia e História. Atividade coletiva - peça teatral baseada na obra Casa – Grande e Senzala	Demonstrar leitura atenta e compreensão clara das ideias centrais (patriarcalismo, mestiçagem, escravidão, cultura). 1,0 Análise crítica. 2,0 Consegue problematizar a obra, apontando contribuições e limitações (romantização da escravidão, debate sobre democracia racial). Criatividade e originalidade. 2,0 Texto e enredo: coerência e clareza. 1,0 Atuação e elenco: 1,0
16-20/02	7,0	Pré-projecto TCEM	Trabalho em grupo. Quatro a seis integrantes. Sugestão de material no E-Class.  Critério de Avaliação Entrega de Pré-Projeto Tema: 0,5 Pergunta (Problema a ser investigado): 1,0 Uso de citações: direta e indireta: 1,0 1,0 Introdução. 1,5 Desenvolvimento (mínimo). 1,0 Conclusão. 1,0 Domínio da ABNT.  Tem início no primeiro bimestre e término no quarto bimestre.
Decorrer do bimestre	3,0	Relatório de vídeo - Autores CPB Participação em sala. Visto de Fichas	Visto de ficha 1-4 – 2,0 pontos. Visto relatório autores CPB. Unidade 1 - Coleta será feita em cada aula dos seguintes temas: Holodomor. Holocausto. Negacionismo. Eugenia. Medicina a serviço de eugenia. Memória e direitos humanos Estudo de casos.
	3,0	Simulado Pluraal	Avaliação Impressa



## DEBATES CONTEMPORÂNEOS 3º MA

	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	16-20/02	10,0	Julgamento de Nuremberg	Apresentação - Grupos até 4 integrantes. <b>Critério de Avaliação:</b> Exposição: 2,0 Coesão e coerência: 2,0 Fidelidade dos personagens: 2,0 Argumentação: 2,0 Defesa: 2,0.
	Decorrer do bimestre	3,0	Simulado Pluraal	Avaliação Impressa
		7,00	Tarefas diárias	Produções diária .

## DEBATES SOCIOLÓGICOS 3º MA

	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT1	Decorrer do bimestre	10,0	Peça teatral baseada na obra Casa – Grande e Senzala	Atividade coletiva  <b>Critério de Avaliação:</b>  * Trabalho em equipe: 3,0 <b>Tópicos analisados:</b> Participação e envolvimento; Cooperação e colaboração; Responsabilidade; Comunicação; Organização do grupo; Resolução de conflitos  * Desenvolvimento e apresentação de trabalho 7,0 (avaliação individual) <b>Tópicos analisados:</b> Compreensão do tema; Organização e estrutura; Ideias bem-organizadas e articuladas; Qualidade do conteúdo; Criatividade.
AT2	Decorrer do bimestre	4,0	Fichas da apostila 1, 2, 3 e 4	Validação das tarefas diárias
		3,0	Biografia - Gilberto Freyre em dupla 6 pontos	<b>Critério de Avaliação:</b> Biografia – Dados: 0,5 Formação acadêmica: 0,5 ponto Área de atuação 0,5 Obra mais importante 0,5 ponto Principais ideias e críticas 1 pontos Atividade em folha de papel almaço realizado em sala de aula.
		3,0	Simulado Pluraal	Avaliação Impressa





**APROFUNDAMENTO EM BIOLOGIA – CN 3º MB/MC**

DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT1	Semana: 09/02	10,0	Neurociência
			<p>Práticas em neurociência</p> <p>Atividade realizada em grupo (sorteio feito pelo professor).</p> <p>Escolher uma prática em neurociência e apresentá-la envolvendo toda a sala: 5,0 pontos.</p> <p>Explicar o funcionamento do cérebro durante a prática, as substâncias liberadas, habilidades e propriedades funcionais relacionadas. A apresentação será individual: 5,0 pontos</p> <p>A apresentação da atividade deve conter a prática e a explicação teórica.</p> <p>2ª data: próxima aula.</p>
AT2	Será informada em sala de aula e plataforma e-class.	7,0	Projeto
			<p>Apresentação do Pré-Projeto:</p> <p>Demonstração do Pré-Projeto na qual deve conter:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Apresentação em slides com uso de citações, imagens (se possível) e organização do texto</li> <li>Introdução contendo os objetivos do grupo, a motivação do tema, as principais referências e a metodologia de análise;</li> <li>Cronograma de atividades e descrição dos próximos passos</li> <li>Formatação ABNT no Pré-Projeto entregue e referências editadas no slide</li> </ul> <p>2ª Data: próxima aula de cada turma.</p>
	Decorrer do bimestre	3,0	Simulado Pluraal
			Avaliação Impressa



## APROFUNDAMENTO EM FÍSICA – CN 3º MB/MC

DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT1	17/03	8,0	TCEM - Introdução
			<p>Pesquisa em grupos (quintetos ou sextetos) para construção inicial da ideia do TCEM que será elaborado durante todo o ano letivo. Para isso, os alunos deverão pesquisar sobre algum tema dentro dos eixos de pesquisa apresentados pelos orientadores. Após isso, deverão descrever alguma ideia de pesquisa, com base no eixo temático escolhido, já buscando referências sobre a temática.</p> <p>Serão avaliadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Organização do grupo durante as aulas para a pesquisa (1,0);</li> <li>- Empenho e participação individual durante as aulas para a realização das pesquisas e estruturação do texto (1,5);</li> </ul> <p>Entrega de texto digitado pelo grupo contendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- O eixo escolhido e qual vertente será pesquisado com as referências encontradas (0,3 ponto por referência com, pelo menos cinco citações indiretas de cada, e 0,5 ponto para o uso de uma citação direta). Valor: 2,0 pontos;</li> <li>- Descrição da motivação (o porquê da escolha do tema de forma detalhada e a pergunta criada pelo grupo seguindo as normas passadas em sala). Valor: 2,0 pontos;</li> <li>- Uso integral das normas ABNT em toda a descrição do trabalho digitado (1,5 pontos);</li> </ul> <p><b>2ª data: próxima aula de cada turma.</b></p>
AT2	Decorrer do bimestre	5,0	Listas de Revisão
		4,0	Fichas 1 a 5
		3,0	Simulado PLURAAL
			<p>Confecção de listas de revisão, sendo uma via E-Class Provas e duas durante as aulas. As listas valerão 4,0 pontos e a correção feita no caderno após a devolução delas valerá 1,0 ponto. A nota será formada pela média das três listas aplicadas.</p> <p>Confecção durante as aulas das fichas 1 a 5, durante as aulas.</p> <p>Fichas entregues em 2ª data serão contabilizadas apenas 70% de seus valores.</p> <p>Avaliação impressa</p>



## APROFUNDAMENTO EM QUÍMICA – CN 3º MB/MC

DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT1	10,0	TCEM	Apresentação do Pré-Projeto:
			Critérios de Avaliação:
			- Apresentação em slides com uso de citações, imagens (se possível) e organização do texto (3,0);
			- Introdução contendo os objetivos do grupo, a motivação do tema, as principais referências e a metodologia de análise (3,0);
AT2	4,0	Experimento	- Cronograma de atividades e descrição dos próximos passos (1,5)
			- Formatação ABNT no Pré-Projeto entregue e referências editadas no slide (2,5)
			2ª data: próxima aula de cada turma.
AT2	3,0	Tarefas da Apostila	Extraindo indicador da Ácido Acetilsalicílico e do Paracetamol.
			Tarefas da apostila realizadas em sala e em casa
			Atividade Impressa

