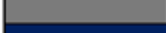


**Critérios Avaliativos e Cronograma das Atividades – Ensino Médio 3º MA - 1º bimestre 2025**

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	4							1							1			1	2	3	4	5
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28		23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30			
														30	31												

	<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 Recuperação Única</b>
	<b>Semana de AV2</b>
	<b>Simulado</b>

**AV1 - 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. E 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.

**AV2 - 1º Bimestre**

21/03 sexta-feira	24/03 segunda-feira	25/03 terça-feira	26/03 quarta-feira	27/03 quinta-feira
<b>Geografia/Física</b>	<b>História/Literatura</b>	<b>Biologia/Ingês</b>	<b>Matemática/Religião</b>	<b>Gramática/Química</b>

**REC - 1º Bimestre**

01/04 terça-feira	02/04 quarta-feira	03/04 quinta-feira	04/04 sexta-feira	07/04 segunda-feira
<b>Geografia/Física</b>	<b>História/Literatura</b>	<b>Biologia/Ingês</b>	<b>Matemática/Religião</b>	<b>Gramática/Química</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.**



GEOGRAFIA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	21/03	10,0	Brasil: Aspectos naturais das regiões	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	<b>10,0</b>	Organização e desenvolvimento do Estado brasileiro Exercícios da apostila - 3 pontos Lista de exercícios - 7 pontos	Exercícios da apostila - 1 ponto para cada módulo. Lista de exercícios impressa em dupla – sem consulta.
01/04		<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV</b>		

FÍSICA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	3MA 20/02	10,0	Processos de Eletrização e Lei de Coulomb	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1ª Parte: Confecção em duplas de experimento em sala abordando o tipo de processo de eletrização desejado (2,0);</li> <li>- Descrição do experimento e do processo de eletrização explicando a importância/influência dos materiais inseridos no procedimento e explicação do processo de eletrização realizado (3,0);</li> <li>- 2ª Parte: Confecção de atividade abordando os cálculos de Lei de Coulomb (5,0);</li> <li>- Não podem ser realizados experimentos iguais por duplas diferentes! Por isso, as duplas escolherão anteriormente o experimento para trazerem os materiais.</li> <li>- NÃO HÁ 2ª DATA. OU SEJA, O ESTUDANTE QUE FALTAR EM UMA DAS PARTES, ESTARÁ AUTOMATICAMENTE DE RECUPERAÇÃO!</li> </ul>
AV2	21/03	10,0	Módulo 2 e 3	Avaliação impressa realizada em sala de aula.



PRODUTIVIDADE	Decorrer do bimestre	10,0	Módulos 1, 2 e 3	<p>E-class Prova (3,0 pontos) com o objetivo de preparar o aluno para a avaliação. Essa atividade será realizada no contraturno e o aluno poderá realizá-la entre os conteúdos da AV1 e da AV2. Data de encerramento da atividade: 14/03.</p> <p>Semáforo (2,0 pontos): Com o objetivo de preparar o aluno para a avaliação e conhecer a banca de questões do ENEM – MEC. Essa atividade será realizada no contraturno e deve ser entregue até as seguintes datas: 1ª data: 27/02 2ª data: 06/03</p> <p>A atividade consiste em realizar as questões de física do Enem 2023 sem o uso de consulta (o professor deixará no E-Class o arquivo com as questões separadas na aula do dia 30/01). Após isso, os estudantes irão corrigir pintando o número das questões de verde, amarelo ou vermelho: Verde – quando acertar a questão e mostrar a resolução correta; Amarelo – quando acertar a questão, mas não souber finalizá-la ou quando começá-la de maneira correta, mas não conseguir finalizá-la Vermelho – quando não souber resolver a questão. A nota será atribuída pela execução da atividade, independente do número de acertos ou erros obtidos durante a execução das questões. Obs.: Nas questões pintadas de amarelo e/ou vermelho, o aluno deve copiar a correção na atividade.</p> <p>A pontuação das tarefas diárias será distribuída da seguinte maneira:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conteúdo produzido no caderno (1,5);</li> <li>- Exercícios feitos no Livro Didático (1,5);</li> <li>- Exercícios feitos do Maratona (2,0).</li> </ul>
	01/04	<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>		



HISTÓRIA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	24/03	10,0	Módulo 1 e 2 A Segunda Grande Guerra. O Brasil do longo período Vargas.	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	Decorrer do bimestre	5,0	Atividade no E-Class.	Questão alternativas.
		5,0	Visto de Apostila e Caderno.	Visto 100% de carimbos  3,0 Caderno 2,0 Apostila.
02/04		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		

LITERATURA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	20/02	10,0	Segunda Geração do Modernismo no Brasil.	Relatório, manuscrito, entregue em folha de almaço, descrevendo o conteúdo estudado, a entrega deverá ser no dia da atividade impressa. 4,0 Atividade impressa realizada na sala. 6,0 <b>"NÃO HAVERÁ 2ª DATA!"</b>
AV2	24/03	10,0	Terceira Geração do Modernismo no Brasil.	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	5,0	Livro Paradidático: <b>Alguma Poesia – Carlos Drummond de Andrade</b> <a href="https://www.companhadasletras.com.br/tr echos/13486.pdf">https://www.companhadasletras.com.br/tr echos/13486.pdf</a>	Atividade realizada no E-class Prova no contraturno.
		5,0	Atividades feitas no caderno e na apostila.	Atividades feitas em casa e em sala de aula.
02/04		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



BIOLOGIA			
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1 17 e 20/02	10,0	Neuroplasticidade	<p><b>Pesquisa: Relação entre neuroplasticidade, Doença de Alzheimer e Neurociência.</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 <u>todos deverão apresentar</u> (1,5 pontos);</li> </ul> <p>Atividade realizada em grupo (sorteio feito pelo professor). Apresentação do tema de forma coerente 5,0</p>
AV2 25/03	10,0	Estrutura nervosa, sensorial e locomotora, noções e neurociência	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE No decorrer do bimestre	10,0	Atividades realizadas em aula e casa  HIV - Documentário Estrutura imunitária	<p>Anotações diárias no caderno 5,0</p> <p>Relatório e discussão do documentário 5,0 (individual) - Conforme orientações dadas em sala.</p>
03/04	<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>		



INGLÊS				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	25/03	10,0	Future perfect, reported speech and text comprehension	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	04/02	5,0	Listening comprehension	Atividade impressa realizada em sala de aula.
	24/02	5,0	Text comprehension	Atividade aplicada via E-Class Prova
03/04		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV		



MATEMÁTICA			
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	27/02	Módulo-1 Análise Combinatória 4,0	<p><b>Pesquisa:</b></p> <p>2,0 – Desenvolvimento do conteúdo. 1,0 - Situação problema. 1,0 - Conclusão.</p> <p><b>(Produção desta atividade acontecerá 20/02 em aula, os alunos colocarão no formato de ABNT e entregarão no dia 27/02, dia da produção da lista de exercícios)</b></p> <p>Atividade impressa realizada em sala de aula possuirá 10 questões onde cada questão irá valer 0,5 pontos cada.</p>
			<p>Montagem do jogo sobre: Módulo -1 Análise Combinatória. 3,0 data 13/02</p>
			<p><b>Lista de exercícios: Análise Combinatória (3,0)</b> 10 questões, sendo 7 questões contendo alternativas e 3 questões dissertativas. Cada questão corresponde a 0,5 pontos sendo necessário a apresentação dos cálculos ou do raciocínio lógico das mesmas para validação do ponto obtido.</p>
AV2	26/03	Módulo-2 Problemas de proporção e razão.	<p>Avaliação impressa realizada em sala de aula. Será composta de 10 questões, sendo 7 questões com alternativas e 3 dissertativas, valendo 1,0 ponto cada questão. Sendo necessário a apresentação dos cálculos ou do raciocínio lógico das mesmas para validação do ponto obtido.</p>
PRODUTIVIDADE	12/03	Simulado PLURAAL	<p>Atividade impressa realizada em sala de aula. É importante salientar que o cartão resposta é preenchido pelo aluno e inserido na plataforma E-class pelo SOE para correção, sem possibilidade de revisão após esse processo. Portanto preencha com atenção.</p> <p><b>2ª data: 14/03</b></p>



	ATV-1 21/02		Atividade – 1 Módulo - 1 Análise combinatória.	Atividade – 1 será realizada no contraturno, utilizando a plataforma CPB-Provas, será composta de 4 questões sendo 0,5 ponto para cada. (2,0 pontos)
	ATV-2 18/03	2,0	Atividade – 2 Módulo - 2 Problemas de Proporção e razão.	Atividade – 2 será realizada no contraturno, utilizando a plataforma CPB-Provas, será composta de 6 questões sendo 0,5 ponto para cada. (3,0 pontos)
	No decorrer do bimestre	3,0		
		2,0	2,0 pontos - Verificação de caderno e apostila.	Verificação de cadernos e apostila, valendo 2,0 pontos, serão verificados resumos propostos em sala de aula com exercícios complementares e a apostila, deverá ter datas, organização e resolução dos exercícios propostos.
04/04		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		

ENSINO RELIGIOSO				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	26/03	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	3MA – 17/02	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></p> <p>Capa – 0,5</p> <p>Introdução - 1,5</p> <p>Desenvolvimento – 3,5</p> <p>Conclusão - 1,5</p> <p>Obs.: Caso o aluno faça o trabalho manuscrito, o mesmo deve ser em folha de papel almaço com pauta.</p>
	Decorrer do bimestre	3,0	Tarefas diárias	Atividades feitas durante as aulas, exercícios da apostila, mapas mentais e lição de casa.
04/04		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV		



GRAMÁTICA				
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AV1	21/02	10,0	Período Simples e Período Composto	Trabalho, manuscrito, em folha de almaço. Critérios: Capa – 1,0 Introdução - 1,0 Desenvolvimento – 6,0 Conclusão - 2,0 <b>“NÃO HAVERÁ 2ª DATA!”</b>
AV2	27/03	10,0	Período Composto por Subordinação.	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	11/03	5,0	Simulado PLURAAL	Atividade impressa realizada em sala de aula. É importante salientar que o cartão resposta é preenchido pelo aluno e inserido na plataforma CPB pelo SOE para correção, sem possibilidade de revisão após esse processo. Portanto preencha com atenção. <b>2ª data: 13/03</b>
	No decorrer do bimestre	5,0	Atividades feitas no caderno e na apostila.	Atividades feitas em casa e em sala de aula.
07/04		<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>		

QUÍMICA				
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AV1	18/02	10	Uso de hidrocarbonetos no cotidiano. (Uso de produtos produzidos pela empresa DuPont)	Em duplas ou trios, deverá ser produzido um folder com as seguintes características: (entregar via eClass) 1- Nome IUPAC da substância, 2- Onde é utilizado, 3- NÃO HAVERÁ SEGUNDA DATA
AV2	27/03	10,0		Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	6	Listas no E-class	<ul style="list-style-type: none"> <li>1ª Lista Módulos 1 e 2 (1ª Data 21/02, 2ª Data 24/02)</li> <li>2ª Lista Módulo 3 e 4 (1ª Data 19/03 e 2ª Data 20/03)</li> </ul>
	25/02 e 18/03	4	Exercícios do Livro de Maratona	Atividades realizadas em casa ou sala de aula que serão verificadas em duas datas no decorrer do bimestre.
07/04		<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>		



EDUCAÇÃO FÍSICA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	18/02	10	Badminton História, regras e fundamentos	No site E-class Prova realizar o trabalho com 10 perguntas valendo 1 ponto cada. Segunda data será na aula seguinte
	Decorrer do bimestre	10	Vôlei/Desporto/ Atividades Cooperativas.	Participação e realização das atividades nas aulas de Educação Física durante todo o bimestre.

INVESTIGAÇÃO MATEMÁTICA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT	3ºMA 21/02	10,0	Resolução de problemas: contagem e medidas.	Pesquisa sobre: Resolução de problemas. Fazendo as perguntas certas. Observando padrões. Executando e avaliando um problema. 1,0 – Capa, contracapa e sumário 4,0 – Desenvolvimento do conteúdo. 2,0 - Situação problema. 2,0 - Conclusão. 1,0 – Bibliografia. <b>2ª data na próxima aula.</b>
PRODUTIVIDADE	3ºMA 14/03	10,0	Resolução de problemas: contagem e medidas.	<b>Atividade Presencial:</b> 10 questões, sendo 7 questões contendo alternativas e 3 questões dissertativas. Cada questão corresponde a 1,0 ponto sendo necessário a apresentação dos cálculos ou do raciocínio lógico das mesmas para validação do ponto obtido. <b>2ª data na próxima aula.</b>



SOCIOLOGIA				
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AT1	21/02	10,0	<p>Viver em sociedade / estudo de caso em dupla</p> <p><b>Atividade desenvolvida em sala de aula com apostila.</b></p>	<p><b>Sorteio das duplas / estudo de caso</b></p> <p>1. Descrever a ideia central de fato social conforme Émile Durkheim. <b>3 pontos</b></p> <p>2. Explicar as características principais: Exterioridade, Coercitividade e Generalidade. <b>3 pontos</b></p> <p>3. Identificar o fato social</p> <p>4. Contextualizar: onde ocorre? Quais normas ou práticas estão em questão? <b>3 pontos</b></p> <p>5. Entregar estudo de caso em folha personalizada. <b>1 ponto</b></p>
AT2				

DEBATES SOCIOLÓGICOS				
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AT1	No decorrer do bimestre	10,0	<p>Leitura sociológica da composição racial de Gilberto Freyre Unidade 1 Debate e apresentação</p>	<p><b>Debate / sorteio do grupo</b></p> <p>1. <b>Defensores das ideias de Freyre:</b> A miscigenação foi positiva na construção da identidade brasileira.</p> <p>2. <b>Críticos de Freyre:</b> A miscigenação mascarou a perpetuação da desigualdade social. Breve explicação das ideias de Gilberto Freyre e das críticas à sua visão.</p> <p>3. Apresentação e avaliação individual.</p>
AT2	19/03	10,0	<p>Leitura sociológica da composição racial de Gilberto Freyre Unidade 1</p>	<p>Exercícios da apostila – unidade 1 – 4 pontos</p> <p>Atividade impressa – 6 pontos</p>



## APROFUNDAMENTO EM GEOGRAFIA

DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AT1 25/02	10,0	Geografia dos transportes: <b>Sistemas de mobilidade e interação.</b> <b>Seminário em grupo de acordo com módulos da apostila.</b>	Sorteio do grupo Estrutura do seminário 1. Apresentação do tema e objetivo do seminário - <b>1 ponto</b> 2. Desenvolvimento – cada integrante do grupo apresenta sua parte (2 a 3 minutos). <b>5 pontos</b> 3. Conclusão do grupo - <b>1 ponto</b>  <b>5. Relatório</b> individual em folha de almaço (20 linhas de desenvolvimento). <b>3 Pontos</b>  <b>Observação: Avaliação individual da apresentação e relatório.</b>  <b>Atividade desenvolvida em sala de aula com auxílio da apostila.</b>
AT2 11/03  No decorrer do bimestre	3,0  7,0	SIMULADO PLURAAL (Ciências Humanas)  Atividade impressa	Aplicação do simulado 2ª data: 13/03  Atividade impressa aplicada em sala de aula da unidade 1.



**APROFUNDAMENTO EM HISTÓRIA**

APROFUNDAMENTO EM HISTÓRIA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	18/03	10,0	Projeto TCEM	Entrega de Pré-Projeto 1,0 Tema 2,0 Pergunta (Problema a ser investigado). 2,0 Uso de citações: direta e indireta. 1,0 Introdução. 2,0 Desenvolvimento (mínimo). 1,0 Conclusão. 1,0 Domínio da ABNT.
	No decorrer do bimestre	7,0	Fichas 1-8 Roda de Debates	Visto de ficha – Cada ficha 1,0 ponto. 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 Unidade 2 – Racismo – Teorias raciais e as consequências no Brasil. Estudos de casos.
	11/03	3,0	SIMULADO PLURAAL (Ciências Humanas)	Aplicação simulado 2ª data: 13/03

**DEBATES CONTEMPORÂNEOS**

DEBATES CONTEMPORÂNEOS				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	10/02	10,0	Julgamento de Nuremberg	Apresentação - Grupos até 4 integrantes. 2,0 Exposição 2,0 Coesão e coerência. 2,0 Fidelidade dos personagens. 2,0 Argumentação. 2,0 Defesa.
	No decorrer do bimestre	7,0	Fichas 1-8 Roda de Debates.	Visto de ficha – Cada ficha 1,0 ponto. Perspectivas Autoridade. Negacionismo Guerra de perspectivas. Estudo de casos
	11/03	3,0	SIMULADO PLURAAL (Ciências Humanas)	Aplicação simulado 2ª data: 13/03



PROJETO DE VIDA				
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AT1	No decorrer do bimestre	8,0	Desenvolvimento das atividades presentes nas Trilhas (Apostila)	2,0 pontos __ para 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 ao longo de cada aula se o aluno está envolvido na busca pela construção, se está expondo suas ideias para os colegas de classe, se está trazendo para aula sua parte dos materiais solicitados para a atividade proposta.
AT2	05/03	10,0	Relatório: Plano de Desenvolvimento Pessoal (Profissões)	Relatório sobre profissões Os Tópicos aqui mencionados estão presentes na Trilha 1 do 1º bimestre
				1,0 ponto Tópico 1: Definição da Área e Objetivo Específico - extensão mínima 1 página, mencione motivos e vivências que o levaram a essa escolha.
				2,0 pontos Tópico 2: Pesquisa das Competências - extensão mínima 2 páginas, pesquise e cite pelo menos 2 exemplos de pessoas que alcançaram este objetivo, registrar fontes de pesquisa, investigue que competências essas pessoas desenvolveram para que o objetivo em questão fosse alcançado e liste-as, analise as diferentes dimensões da vida (social, profissional, afetiva, financeira, estudantil e pessoal) dessas pessoas e o que as potencializou para que o objetivo fosse alcançado
				1,0 ponto 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.
				1,0 ponto Tópico 4: Prioridades - sem exigência de extensão mínima, defina qual habilidade deve ser desenvolvida com maior urgência com base na lista apresentada nos tópicos anteriores.



				<p>2,0 pontos</p> <p>Tópico 5: Planejamento</p> <p>- 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>1,0 ponto</p> <p>Tópico 6: Análise das Conquistas e dos Desafios</p> <p>- 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>1,0 ponto</p> <p>Capa</p> <p>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>1,0 ponto</p> <p>Formatação do Relatório</p> <p>De acordo com formatação presente nas orientações do módulo 1 do Manual do Ensino Fundamental e Médio disponibilizado no site de nossa escola.</p> <p><b>2ª data MA 12/03</b></p>
--	--	--	--	---



ARGUMENTAÇÃO				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
RD. 1	03 e 05/02	10,0	Dissertação-argumentativa (PLURAAL)	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada em classe
RD. 2	10 e 12/02	10,0	Dissertação-argumentativa	Correção pelas competências do ENEM
RD. 3	24 e 26/02	10,0	Dissertação-argumentativa	Correção pelas competências do ENEM
RD. 4	10 e 12/03	10,0	Dissertação-argumentativa (PLURAAL)	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada em classe
REC	Atividade aplicada após os resultados das RDs	10,0	Dissertação-argumentativa	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada em classe

