

Critérios Avaliativos e Cronograma das Atividades–Ensino Médio 1º MA/MB - 2º bimestre 2025

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

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

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

	Início e término do bimestre
	Recesso ou feriado
	Limite para aplicação das atividades que compõem a AV1
	Semana de Recuperação Única
	Semana de AV2
	Simulado

AV 1 - 2º 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 - 2º Bimestre

03/06 Terça-feira	04/06 Quarta-feira	05/06 Quinta-feira	06/06 Sexta-feira	09/06 Segunda-feira
História/Inglês	Biologia/Literatura	Matemática/Religião	Geografia/Física	Gramática/Química

REC - 2º Bimestre

12/06 Quinta-feira	13/06 Sexta-feira	16/06 Segunda-feira	17/06 Terça-feira	18/06 Quarta-feira
História/Inglês	Biologia/Literatura	Matemática/Religião	Geografia/Física	Gramática/Química

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.



HISTÓRIA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	25/04 - Finalização 09/05 Apresentação	10,0	Módulo 1 e 2 - Roma Antiga e o Surgimento do cristianismo	Apresentação em Grupo – Sorteio em sala de aula e temas definidos. Deve conter: 1,0 Participação ativa de todos. 4,0 Encenação curta de algum evento que inclua o Personagem Jesus no contexto do Império Romano. Máximo 1 min 3,0 Dominar ao menos 5 itens dos módulos 1 e 2. 2,0 Aplicação para os nossos dias de algum legado da sociedade Romana e do cristianismo para a posteridade (valores éticos, morais etc.). Duração da apresentação máximo 5 min.
	MA MB MC			
AV2	03/06	10,0	Módulo 3 e 4 - Regime Senhorial na Europa Baixa Idade Média.	Avaliação impressa em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	5,0	Islamismo - Vídeo e-class	Atividade no CPB- Prova. Contraturno.
	Visto no decorrer do bimestre	5,0	Apostila, maratona e caderno (relatório de aula).	Correção no decorrer do bimestre. 100% de produção
12/06		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



INGLÊS				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	03/06	10	Simple Past, past continuous, used to and text comprehension.	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
	1MA-15/05 1MB-12/5	5,0	Criação de um mapa mental sobre: simple past X past continuous e sobre possessive adjectives e possessive pronouns.	Essa atividade pode ser feita no Canva e deverá ser entregue impressa na data indicada ou pode ser feita de forma manual em uma folha de sulfite. Serão avaliados o conteúdo de cada tópico que deverá ser redigido com todas as informações referente ao uso dessas estruturas gramaticais incluindo exemplos de uso. A organização e apresentação do mapa também serão avaliados.
PRODUTIVIDADE	1MA- 8/5 1MB-28/4	5,0	Reading and text comprehension	Atividade individual, impressa aplicada em sala de aula.
	12/06	RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV		



BIOLOGIA				
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AV1 Semana do dia 05/05	10,0	Estrutura química dos seres vivos	<p>Café da manhã bioquímico</p> <p>Atividade em grupo</p> <p>Os alunos deverão organizar em grupo um café da manhã com alimentos que possuam os nutrientes direcionados pela professora.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Detalhes da atividade serão passados em sala de aula; - Todos do grupo deverão apresentar (2,0) - Os grupos deverão falar de todas as características bioquímica dos alimentos de forma coerente e clara (4,0) - Organização e entrega da atividade no prazo estipulado (2,0) - Participar e responder de forma ativa e correta os questionários da professora feitos durante a apresentação. (2,0) 	
AV2	04/06	10,0	Citologia e célula eucarionte	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	10,0	Aula prática - Observação celular	<ul style="list-style-type: none"> - Aula prática- 5,0 <p>Participação ativa e organizada no laboratório, entrega dos materiais no prazo, entrega de relatório.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anotações no caderno – 5,0 <p>Anotações feitas no decorrer no bimestre.</p>
13/06		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



LITERATURA			
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1 06/05 e 09/05	10,0	Trovadorismo Humanismo	<p>Avaliação impressa realizada em sala de aula – valor: 6,0 pontos (06/05). Jornal literário realizado em classe – valor: 4,0 pontos (09/05).</p> <p>Orientações para produção do jornal literário: Tamanho da folha: A3 (sulfite ou canson); Escolha um nome e um logotipo; Escolha pelo menos 3 seções para serem colocadas no jornal: notícias, cultura, entrevistas, entretenimento, etc.; Escreva os artigos; Design do jornal e imagens; Verifique os aspectos gramaticais, ortográficos, coesão e coerência.</p> <p>A atividade do jornal será em grupos sorteados pelo professor.</p> <p>NÃO HAVERÁ 2ª CHAMADA PARA ESSA ATIVIDADE</p>
AV2 04/06	10,0	Classicismo Quinhentismo	Atividade impressa realizada em sala.
PRODUTIVIDADE	29/05	Paradidático “Os Lusíadas” - Luis de Camões http://www.dominiopublico.gov.br/pesquisa/DetalheObraForm.do?select_action=&co_obra=16841	Atividade feita no e-class provas
	No decorrer do bimestre	Atividades gerais realizadas em sala e em casa.	Atividades do bimestre no caderno e na apostila.
13/06	RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



MATEMÁTICA			
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
30/04	10,0	Módulo-1 Função Afim	<p>Trabalho no formato ABNT</p> <ol style="list-style-type: none"> Projeto de Orçamento Familiar: Criar um orçamento familiar fictício. Usando a função afim para modelar as despesas em relação à renda e apresentar gráficos que mostrem como as mudanças nas despesas ou na renda afetam o orçamento. Construção de Gráficos: atribuir diferentes funções afins para construir gráficos. Apresentar suas funções e discutir como a variação dos parâmetros (inclinação e intercepto) afeta a reta. Estudo de Caso em Economia: Investigar como a função afim se aplica a uma situação econômica real, como o custo de vida em diferentes cidades. Apresentar suas descobertas em gráficos e análises. Criação de uma Linha do Tempo: Criar uma linha do tempo que represente o crescimento de uma empresa ou um projeto, usando a função afim para mostrar a relação entre o tempo e a produção ou lucro. Desenho de uma Cidade: Desenhem um mapa de uma cidade onde as distâncias entre os pontos representem funções afins. Explicar como a função se aplica ao planejamento urbano, como ruas, distâncias e acessibilidade. Experimento de Medição: Realizar um experimento onde medem a altura de diferentes objetos em relação ao tempo que leva para cair. Eles podem usar a função afim para analisar os dados e criar um gráfico. Criação de Cartazes: Criar cartazes que expliquem a função afim, incluindo suas propriedades, gráficos e aplicações no mundo real. Eles podem incluir exemplos visuais para tornar o material mais atrativo. Jogo de Tabuleiro: Criar um jogo de tabuleiro onde as jogadas são baseadas em funções afins. Por exemplo, os jogadores podem avançar no tabuleiro de acordo com as receitas geradas em um negócio fictício. sobre Módulo-1 Função afim 5,0 entrega dia 23/04 <p>Lista de exercícios (Presencial) 5,0: Questões em sala de aula, necessário a apresentação dos cálculos ou do raciocínio lógico da mesma, para validação do ponto obtido. 1ªA 23/04 ; 1ªB 23/04</p>

AVI



PRODUTIVIDADE	AV2	05/06	10,0	Módulo-2 Estatística Módulo-3 Sequência e progressão aritmética	Atividade impressa realizada em sala de aula.
		22/05	3,0	Simulado PLURAAAL	2ª data: 26/05
		26/05	4,0	Módulo-2 Estatística Módulo-3 Sequência e progressão aritmética.	Atividade – 2 será realizada no contraturno, utilizando a plataforma CPB-Provas, será composta de 6 questões sendo 0,5 ponto para cada.
		No decorrer do bimestre	3,0	Verificação de cadernos e apostilas.	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.
16/06		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2			



ENSINO RELIGIOSO				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV	05/06	10,0	A visão de Jesus sobre os grupos do Seu tempo - Módulo 1	Atividade impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	1ºMA - 22/04 1º MB - 30/04 1º MC - 24/04	7,0	Paradidático: Universo Paralelo	<p>Produzir uma resenha sobre o Livro Paradidático - Universo Paralelo atendendo os seguintes critérios:</p> <p>Capa - 0,5 Introdução - 1,0 Desenvolvimento - 4,5 Conclusão - 1,0</p> <p>Obs.: O trabalho poderá ser impresso ou manuscrito, sendo manuscrito, o mesmo será em folha de Papel Alçaço.</p>
	Decorrer do bimestre	3,0	Tarefas diárias	Atividades realizadas durante as aulas e lições de casa.
16/06		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV		



GEOGRAFIA				
DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	1MA 8/5	10,0	Processos geomorfológicos e sua influência nas atividades humanas.	Sorteio das duplas Atividade em dupla / sem consulta de acordo com explicação de conteúdo.
	1MB. 9/5			
AV2	06/06	10,0	Climatologia e vegetação	Atividade impressa realizada em sala.
PRODUTIVIDADE	Data de entrega	10,0	Desenvolvimento de climograma individual em folha sulfite 7 pontos.	Desenvolvimento de climograma 1. Escolha da cidade ou região para fazer o climograma. 2. Pesquisa de dados (temperatura e precipitação). 3. Criar um gráfico / tabela com temperatura, mês e precipitação. 4. Adicione títulos e legendas. Legenda e títulos 1 ponto Organização de tabela e gráfico - 2 pontos Dados e conteúdo de acordo a escolha – 2 pontos Tema e legenda do climograma – 1 ponto Entrega em folha sulfite sem rasuras e colorido 1 ponto. Clomograma em folha sulfite manuscrito.
	1MA 29.5 1MB 30.5			
	Relatório no decorrer do bimestre		Relatório das aulas individuais no caderno realizado em sala de aula. 3 pontos.	Fazer relatório no caderno de acordo com explicação em sala de aula de cada módulo. 15 linhas – sem consulta.
17/06		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



FÍSICA			
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	1MA 29/04 1MB 28/04	Módulo 1	<p>Confeção de Mapa Mental em sala de aula abordando o Módulo 1: Vetores, operações com vetores, lançamentos e tipos de movimentos relacionados (4,0 pontos)</p> <p>Confeção de atividade impressa com consulta ao Mapa Mental do conteúdo (6,0 pontos)</p>
AV2	06/06	Módulos 2 e 3	Avaliação impressa realizada em sala de aula
PRODUTIVIDADE	Decorrer do Bimestre	Módulos 1 a 3	<ul style="list-style-type: none"> - Atividades Diárias de livro, caderno e maratona (5,0 pontos); - Pesquisa: Movimento Circular na vida real - Pesquisa manuscrita em folha de almaço de 3 situações que envolvam a aplicação de movimento circular com suas devidas explicações do porquê acontece e como isso faz/interfere no movimento realizado. - Capa (1,0 ponto) - Cada situação descrita de maneira separada e explicada (1,0 ponto cada); - Referência completa com os links de onde as informações foram retiradas (1,0 ponto); - Obs.: Trabalhos amassados, sujos, impressos, em folha diferente da folha de almaço (exceto a capa), serão devolvidos e o aluno deverá refazê-lo e entregará na 2ª data. - 1ª data 1MA: 06/05 1MB: 05/05 - 2ª data 1MA: 09/05 1MB: 07/05
17/06	RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



GRAMÁTICA			
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1 05/05 1º MB e 06/05 1º MA	10,0	Intertextualidade; Formação de palavras;	Avaliação impressa realizada em sala de aula (valor: 6,0 pontos) Pesquisar um mapa mental em sala de aula. (valor: 4,0 pontos) Mapa será realizado dia 29/04 para as duas turmas “NÃO HAVERÁ 2ª DATA!”
AV2 09/06	10,0	<ul style="list-style-type: none"> • Substantivo; • Artigo; • Adjetivo; • Numerais e sua classificação; • Pronome. 	Avaliação impressa realizada em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	20/05	Simulado PLURAAL	2ª data: 23/05
	7,0	Atividades realizadas no caderno e na apostila.	Atividades enviadas para casa e feitas em sala.
18/06	RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



QUÍMICA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV1	1MA 09/04	10,0	Módulo 1	1ª Atividade Uso do aplicativo educacional pHet simulador (Construa um átomo), onde os estudantes farão uma atividade dirigida (4,0) 2ª Atividade Uma lista de exercícios que será resolvida em sala de aula (6,0)
	1MB 06/04			
AV2	09/06	10,0	Módulos 2 e 3	Atividade impressa em sala de aula.
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	7	Lista de exercícios no CPB	1ª Lista Módulos 1 e (1ª Data 25/04, 2ª Data 28/04 - 3,0 pontos) 2ª Lista Módulo 2 e 3 (1ª Data 23/05 e 2ª Data 26/05 - 4,0 pontos) Na semana do dia 26 ao dia 30/05
		4	Lista de exercícios que será resolvida e corrigida em sala de aula pelos próprios estudantes com a orientação do professor	
18/06		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



EDUCAÇÃO FÍSICA				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	1MA 05/05 1MB 08/05	10,0	Handebol	Prova prática de Handebol na quadra, perguntas sobre história, fundamentos e regras da modalidade do bimestre. A prova será feita em dupla e terá 5 questões envolvendo a execução de um fundamento, pergunta de resposta oral sobre a história e sobre regras e especificações de quadra.
	Decorrer do bimestre	10,0	Modalidade do bimestre. Handebol Atividades complementares do bimestre no desporto. Queimada, pic bandeira, atividades cooperativas, jogo de vôlei, jogo de basquete, Futsal, atividades de lazer e recreação.	Participação e realização de todas as aulas teóricas ou práticas de Educação Física do bimestre.



ARTES				
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
PRODUTIVIDADE As atividades serão realizadas ao longo do bimestre. Qualquer adaptação no desenvolvimento ou na entrega do projeto o professor avisará com antecedência em sala ou no e-class.	10,0	Arte Grega	Trouxe os materiais solicitados e sugeridos pelo professor. Exemplo: Caixa de pizza, pincéis, tintas, canetinhas, referência impressa, etc. (2,0) Fez esboços e exercícios requeridos. (1,0) Fez os meandros ou motivos florais gregos, coloriu conforme as colorações clássicas gregas em negativo, preenchendo todo o máximo de espaço possível. (3,5) Apresentou a atividade diante da sala na data correta sem manchas, sujeira, rasgo, com contornos claros, colorido, etc. (3,5) As atividades serão realizadas ao longo do bimestre em sala com o auxílio do professor, usaremos 3 aulas para realização e entrega. Caso a atividade não seja entregue na data correta, haverá a oportunidade de entregar na 2ª data na próxima aula valendo 70% da Nota.	
	7	Renascença: Homem Vitruviano (Releitura)	Utilizou os materiais solicitados pelo professor em sala de aula. Desenhou com simetria e utilizou o máximo da folha para fazer o desenho, respeitando as margens Valor: 2 Preencheu o máximo do desenho com ornamentos, colorações e contornos claros de forma criativa: 3,0 Entregou e apresentou a atividade na data correta, sem rasuras (suja, rasgada, amassada, sem pintar, etc) Valor: 2,0 Em caso de falta em alguma aula o aluno terá a próxima aula como 2ª data para dar continuidade e conclusão ao trabalho.	
	20/05	3	SIMULADO PLURAAL (Linguagens, códigos e suas tecnologias)	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. 2ª data: 23/05



INVESTIGAÇÃO MATEMÁTICA

DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AT	MA 13/05 MB 15/05	10,0	Investigando pessoas e ideias.	<p>Título da Atividade: A matemática no mundo ao nosso redor.</p> <p>Etapas da Atividade: 1. Escolha de um Tema ou Personalidade Matemática 2. Formule Perguntas de Investigação 3. Coleta e Análise de Dados 4. Representação Matemática <i>Ex.: gráficos, tabelas ou equações matemáticas.</i> 5. Produção do Cartaz O cartaz deve incluir:</p> <p>Título: Representando o tema ou pessoa investigada.</p> <p>Informações principais: Resumos das descobertas matemáticas ou dados reais analisados.</p> <p>Visualizações: Gráficos, imagens ou diagramas que expliquem as conclusões.</p> <p>Reflexão: Relacionar como o tema ou as ideias da pessoa escolhida impactam o mundo atual.</p> <p>6. Apresentação</p> <p>Os alunos apresentam seus cartazes para a turma, destacando os pontos matemáticos e conectando-os às contribuições históricas ou práticas observadas.</p> <p>2ª Data: próxima aula.</p> <p><i>Orientações complementares, serão dadas pela professora em sala de aula e E-Class.</i></p>
PRODUTIVIDADE	Durante o bimestre	10,0	Analisando os dados e apresentando um relatório	<p>Fazer um relatório em folha de almaço das apresentações realizadas pelos colegas de classe. (5,0)</p> <p>2ª data: Próxima aula</p> <p>Realização dos exercícios da apostila em sala e em casa. (5,0)</p>



APROFUNDAMENTO EM GEOGRAFIA

DATA		VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
ATI	1MA 7.5 e 14.5	10,0	Pesquisas em Ciências Humanas Trabalho desenvolvido em sala de aula.	<p>Trabalho em grupo / sorteio</p> <p>Escolha de um tema central para experimento. Elaboração de pergunta de investigação Definição da hipótese Realização de experimento e apresentação.</p> <p>1- Organização e harmonia do grupo – 1 ponto 2- Escolha do tema e pergunta - 1 ponto 3. Definição de hipótese - 2 pontos 4. Realização de experimento 3 pontos Apresentação nota individual 3 pontos</p>
	1MB 6.5 e 13.5			
PRODUTIVIDADE	20/05	3,0	SIMULADO PLURAAL (Ciências Humanas)	2ª data: 23/05
	No decorrer do bimestre	7,0	Vídeos - E - Book CPB Pesquisa e propósito	<p>Assistir os vídeos do e - book CPB, fazer relatório no caderno e fichas 5,6,7 e 8</p> <p>Assistir vídeos - 1 ponto Fazer relatório no caderno 2 pontos. 20 linhas (mínimo). Fichas 5,6,7 e 8 - 4 pontos (1 ponto para cada ficha)</p>



APROFUNDAMENTO EM HISTÓRIA

DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	7,0	Fichas 5-8 Oriente Médio. Guerras	Visto de ficha 1 carimbo 1,0 ponto. E-Class assistir vídeo aula do autor e fazer relatório. 100% de carimbos.
	No decorrer do bimestre	10,0	Produção de jornal	Orientação em sala de aula. Atividade da sala – Grupo. Todos terão funções pré-estabelecidas. 2,0 Jornalista 2,0 Redatores 2,0 Colunistas 1,0 Layout 1,0 Organização 1,0 Impressão 1,0 Apresentadores Apresentação em sala de aula. https://www.estadao.com.br/manualredacao/gerais?srsId=AfmBOoo0qKatE2Hro0iBT2-H6B-VJB2TSjMftDfT5dr73XTuqc0MKUd
	20/05	3,0	SIMULADO PLURAAL (Ciências Humanas)	2ª data: 23/05



DEBATES CONTEMPORÂNEOS

DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	10,0	Ficha – 8. Mediação e empreendedorismo.	<p>Atividade em roda. Prática de Brainstorming Estudos de casos reais de empresas que fecharam ou estão no vermelho. Como solucionar? 2,0 Para solução de problemas. 2,0 Cortes de gastos (identificar melhor cenário). 1,0 Contratação (quais critérios). 2,0 Quais melhores áreas para empreender? 1,0 Quanto custa para começar um negócio? Identificando setores. 2,0 Analisar ao menos 3 empresas de sucesso. Do início a fase atual. Como conquistaram esse império?</p> <p>As discussões serão sempre em roda nessa modalidade. A cada aula será coletada notas. O aluno será estimulado a participar de maneira ativa. A não participação implica na ausência de notas.</p>
	No decorrer do bimestre	7,0	Ficha 5- 8 - Investigação; Processos criativos; Mediação e debates; combate a violência em todas as suas formas; Anistia versos não Anistia.	<p>As notas são compostas por dois momentos. 3,0 Assistir os vídeos da plataforma e fazer a proposta do vídeo. 100% Carimbo no caderno. 2,0 Preencher as fichas 100% Carimbo. 2,0 Atividades - Discussão do tema/ Aplicação. (Posicionamento).</p>
	20/05	3,0	Simulado Pluraal	2ª data: 23/05



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	1MA 26/05	10	Projeto Social Conscientização no Trânsito Maio Amarelo	<p>Divisão da Sala em 4 grupos distintos Cada grupo deverá seguir as orientações e critérios abaixo:</p> <p>Preparo e Organização: (5 pontos)</p> <ul style="list-style-type: none"> _ Ter de 7 a 10 pessoas a depender do total de alunos _ Optar em fazer: 4 cartazes, ou 1 banner horizontal ou 1 faixa. _ Confeccionar no mínimo 30 folhetos (manuais ou impressos) <p>Atividade Prática: (5 pontos)</p> <ul style="list-style-type: none"> _ Na data especificada nestes critérios alunos participarão de atividade externa no cruzamento da Avenida Prestes Maia com a rua José Benedetti _ 4 alunos segurarão cartazes (banner ou faixa a escolha do grupo) _ Demais membros do grupo entregarão folhetos aos motoristas <p>Observações quanto a Atividade Prática:</p> <ul style="list-style-type: none"> _ Optamos pelo local próximo a escola, e possuir quatro semáforos, o que possibilitará uma dinâmica coletiva e simultânea dos grupos. Cada grupo ficará responsável por um semáforo específico. _ Os alunos estarão acompanhados pelo profissional da escola. _ A Atividade se dará no horário da aula de Projeto de Vida, e contará com a participação e supervisão do professor. <p>Observações quanto a ausência na Atividade Prática:</p> <ul style="list-style-type: none"> _ O Aluno que faltar na data/aula da atividade prática apresentará relatório na aula seguinte, seguindo as normas de trabalhos acadêmicos, valendo 70% da nota (3,5) da atividade prática, e deverá conter as seguintes informações: <ol style="list-style-type: none"> 1. Capa 2. Introdução ao tema contendo temática escolhida, razão da escolha, e ações escolhidas em torno dela. 3. Desenvolvimento contendo: <ul style="list-style-type: none"> _ Planilha com nome dos integrantes, e ações realizadas. (1página) _ Descrição da participação do autor no relatório dentro
	1MB 29/05			



				<p>do projeto, tanto no campo das ideias, quanto na confecção e preparo dos itens. (1 página)</p> <ul style="list-style-type: none">_ Registro da avaliação dos colegas de grupo quanto à prática desenvolvida, especificando o nome dos companheiros que deram seu parecer. (1 página)_ Conclusão contendo suas percepções pessoais quanto ao desenvolvimento da atividade. <p>Importante: Será dado para cada aluno a autorização para a realização da atividade. O aluno que não trouxer a autorização preenchida e assinada pelos pais não poderá participar da atividade.</p>
--	--	--	--	--



ARGUMENTAÇÃO				
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
RD.1	1MA – 14 e 16/04 1MB – 17/04	10,0	Dissertação-Argumentativa	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada em classe.
RD.2	1MA – 28 e 30/04 1MB – 08/05	10,0	Dissertação-Argumentativa	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada em classe.
RD.3	1MA – 12 e 14/05 1MB – 15/05	10,0	Dissertação-Argumentativa	Correção pelas competências do ENEM Atividade realizada em classe.
RD.4	1MA – 26 e 28/05 1MB – 29/05	10,0	Dissertação-Argumentativa	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

