

Cronograma de Provas e Atividades de Aprendizagem 1º Bimestre / 2024 – Turma 111

Prezados Pais, Responsáveis e Alunos,

Seguem orientações pedagógicas referentes ao 1º Bimestre/2024, nas quais encontram-se os instrumentos de avaliação que cada professor utilizará neste bimestre. Na sequência você observará os calendários com as semanas de provas. Nelas constarão apenas o nome da disciplina na qual haverá prova. Os detalhes das provas e demais atividades avaliativas estarão abaixo descritas separados por componentes curriculares (disciplina).

1. Redação:

• Projeto Redação nota 1000 com correção externa por profissionais da área. As datas de entrega das Redações seguem abaixo. As Recuperações serão paralelas. Escrita 01 > Reescrita 01 / Escrita 02 > Recup. 02. Soma as duas notas e divide por 2. O aluno precisa ficar alerta às datas enviadas pelo professor, pois dependerão do acompanhamento das correções para realizar a reescrita.

2. Cultura Geral:

Não atribui nota.

3. Projeto de Vida:

• Não haverá prova, apenas trabalhos das aulas e envolvimento na disciplina.

4. Disciplinas de 2 horas/aulas semanais – ex.: História, Geografia, Língua Inglesa, Ens. Relioso, Etc.

- (AV1) Soma = Peso 10,0 Trabalhos, atividades e Simulado Enem Teen/Treineiro
- (AV2) Prova Peso 10,0 durante a semana da AV2;
- Média destas disciplinas: (AV1+AV2) / 2
- Se houver ponto bônus, este somará a média.

5. Disciplinas de 3 e 4 horas/aulas semanais – Matemática, L. Portuguesa, Ciências, Química, Física e Biologia.

- (AV1) Prova 01 Peso 10.0
- (AV2) Prova 02 Peso 10,0
- Média destas disciplinas: (AV1+AV2+AV3) / 3
- Se houver ponto bônus, este somará a média.

6. Horário e dia de provas 02 unificadas:

• Com o objetivo de criar em nosso aluno um ser autonomo e independente, as provas 02 foram programadas para toda a Rede Adventista com horários e dias unificados. Seguem abaixo as datas e dias das mesmas.

7. Semana de recuperações

- Aplicação durante as aulas dos professores.
- Lembrando que, todos os alunos de sala têm o direito de melhorar sua nota, por isso, a recuperação será oferecida a todos os alunos.

Calendários de Avaliações

Semana de AV1 - disciplinas de 3 e 4 horas/aulas semanais:

Turma	Segunda-feira 04/03			Quinta-feira 07/03	Sexta-feira 08/03	
	Durante a aula do professor da disciplina					
111	Matemática	Química	Física	L. Portuguesa	Biologia Argumentação (escrita da Redação 01)	

➤ Semana de AV2

Turma	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
	01/04	01/04 02/04		04/04	05/04
	Horário unificado (2 ^a , 3 ^a e 4 ^a aula do período)				
2ª aula	L Portuguesa	Biologia	História	Matemática	Geografia
3 ^a aula	Argumentação	Investigação Matemática	L. Inglesa	Ens. Religioso	Química
4 ^a aula	Filosofia (121 e 122)	Sociologia (131)	Física	<u>L</u> iteratura	

Semana de Recuperações

Turma	Segunda-feira 15/04	Terça-feira 16/04	Quarta-feira 17/04	Quinta-feira 18/04	Sexta-feira 19/04	
	Durante a aula do professor da disciplina					
111	Matemática Arte	Química L. Inglesa Argumentação	Física Geografia	L. Portuguesa Ens. Religioso	Biologia História	

<u>Avaliações do 1º bimestre / 2024</u>

Língua Portuguesa					
\mathbf{AV}	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos	
AV1	10,0	Conforme Calendário de AV1	Prova 01: Comunicação; Tipos de linguagem; Variações linguísticas I; leitura e interpretação de textos	 Ler e interpretar textos e enunciados. Reconhecer elementos constituintes do processo de comunicação. Identificar diferentes tipos textuais. Analisar uso de linguagem formal e informal. Identificar e classificar variedades linguísticas. 	
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova 02: Variações linguísticas II; Funções da linguagem; relação e construção de sentido das palavras; leitura e interpretação de textos	 Ler e interpretar textos e enunciados. Reconhecer a estrutura das classes de palavras. Identificar diferentes tipos textuais. Analisar uso de linguagem formal e informal. Identificar e classificar variedades linguísticas. Reconhecer e classificar funções da linguagem. 	
	5,0	21/03	Simulado Enem Teen/Treineiro: Conteúdo do bimestre		
AV3	5,0	Durante o bimestre	Lista 1- Comunicação; Tipos de linguagem; Variações linguísticas I; leitura e interpretação de textos Lista 2- Variações linguísticas II; Funções da linguagem; relação e construção de sentido das palavras; leitura e interpretação de textos Valor: 2,5 cada lista		
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Conteúdo do bimestre		

Literatura						
\mathbf{AV}	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos		
		21/03	Simulado Enem Teen/Treineiro: Conteúdo do bimestre			
AV1	10,0	durante o bimestre	Lista 1- Teoria Literária, Leitura e Interpretação de Textos livro paradidático - Cinco Minutos- A Viuvinha. Valor: 2,5 Lista 2- Gêneros Literários; leitura e interpretação de textos- livro paradidático A farsa de Inês Pereira. Valor 2,5	 Identificar características temáticas do período literário. Analisar diferentes gêneros e estruturas textuais do período. Reconhecer características estilísticas dos autores do período. Interpretar textos e imagens literários. 		
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova: Teoria Literária ; Gêneros literários; Leitura e Interpretação de Textos.	 Identificar características temáticas do período literário. Analisar diferentes gêneros e estruturas textuais do período. Reconhecer características estilísticas dos autores do período. Interpretar textos e imagens literários. 		
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Conteúdo do bimestre			

	Matemática					
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos		
AV1	10,0	Conforme Calendário de AV1	Prova 01: Medidas e notação científica, Intervalos Numéricos, Fração Geratriz, Gráfico no plano Cartesiano, Distância entre dois Pontos, Ponto Médio, Conceito de Função.	Avaliação com questões de múltipla escolha, onde poderão ser corrigidos os cálculos.		
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova 02: Medidas e notação científica, Intervalos Numéricos, Fração Geratriz, Gráfico no plano Cartesiano, Distância entre dois Pontos, Ponto Médio, Conceito de Função, Domínio da Função, Função Inversa e Função Composta.	Avaliação unificada com múltipla escolha, onde poderão ser corrigidos os cálculos.		
AV3	5,0	21/03	Simulado Enem Teen/Treineiro: Medidas e notação científica, Intervalos Numéricos, Fração Geratriz, Gráfico no plano Cartesiano, Distância entre dois Pontos, Ponto Médio, Conceito de Função, Domínio da Função, Função Inversa e Função Composta.	Prova com questões de múltipla escolha.		
AVJ	5,0	07/03 e 04/04	Listas De Exercícios de: Notação científica, Intervalos Numéricos, Fração Geratriz, Gráfico no plano Cartesiano, Distância entre dois Pontos, Ponto Médio,	Durante o bimestre são feitas diversas listas de exercícios dos conteúdos trabalhados, que devem ser resolvidas e entregues sempre e somente nos dias das avaliações.		

			Conceito de Função, Domínio da Função, Função Inversa e Função Composta.	Listas trabalhadas antes da 1º Prova entregues no dia da 1º Prova. Listas trabalhadas entre a 1º prova e a 2º Prova entregues no dia da 2º Prova.
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Medidas e notação científica, Intervalos Numéricos, Fração Geratriz, Gráfico no plano Cartesiano, Distância entre dois Pontos, Ponto Médio, Conceito de Função, Domínio da Função, Função Inversa e Função Composta.	Prova do conteúdo bimestral com questões de múltipla escolha, onde poderão ser corrigidos os cálculos.

	Investigação Matemática					
\mathbf{AV}	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos		
AV1	10,0	Durante o bimestre	Diário Matemático. O(a) aluno(a) deverá entregar durante o bimestre dez anotações com curiosidades matemática mostrando onde o estudante se deparou com a matemática, pode ser algo simples visto na rua, uma forma diferente de calcular que o aluno viu na internet.	São dez anotações com o valor de 1,0 pontos cada.		
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova com o conteúdo bimestral.	Prova do conteúdo bimestral com questões de múltipla escolha, onde poderão ser corrigidos os cálculos.		
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Prova com o conteúdo bimestral.	Prova do conteúdo bimestral com questões de múltipla escolha, onde poderão ser corrigidos os cálculos.		

	Biologia					
\mathbf{AV}	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos		
AV1	10,0	Conforme Calendário de AV1	Prova 01: Bases da ecologia; Componentes de um ecossistema; fluxo de energia nos ecossistemas; Fluxo da matéria nos ecossistemas; Pirâmides ecológicas. Módulo 1, páginas 2 - 16.	Prova objetiva		
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova 02: Bases da ecologia; Componentes de um ecossistema; fluxo de energia nos ecossistemas; Fluxo da matéria nos ecossistemas; Pirâmides ecológicas; Dinâmica das populações; Relações ecológicas; sucessão ecológica; impacto ambiental. Módulos 1, 2, 3 e 4.	Prova objetiva		
	5,0	21/03	Simulado Enem Teen/Treineiro:			
AV3	5,0	25/03	Lista de exercícios - conteúdo trabalhado ao longo do bimestre.	CPB prova - lista de exercícios em sala de aula, com consulta.		
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Conteúdo bimestral			

	Química							
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos				
AV1	10,0	Conforme Calendário de AV1	Prova 01: estudo macroscópico da matéria, composição da matéria.	Prova objetiva.				
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova 02: conteúdo bimestral	Prova objetiva.				
AV3	5,0	21/03	Simulado Enem Teen/Treineiro:	Simulado objetivo.				
AVS	5,0	De 04/03 a 02/04	Lista de exercícios (cpb): conteúdo bimestral	Lista de exercícios objetivos.				
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Prova de recuperação: Conteúdo bimestral.	Prova objetiva.				

	Física					
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos		
AV1	10,0	Conforme Calendário de AV1	Prova 01: Ciência e Tipos de Conhecimento, Método Científico, O estudo da Física, Grandezas Básicas de Movimento, Conceitos Básicos do Movimento, Velocidade Média e Movimento Uniforme.	Prova escrita com itens teóricos e de cálculo.		
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova 02: conteúdo do bimestre.	Prova CPB com itens teóricos e de cálculo.		
	5,0	21/03	Simulado Enem Teen/Treineiro: Ciência e Tipos de Conhecimento, Método Científico, O estudo da Física, Grandezas Básicas de Movimento, Conceitos Básicos do Movimento, Velocidade Média, Movimento Uniforme e Movimento Uniformemente Variado.	Prova CPB com itens teóricos e de cálculo.		
	1,0	Durante o bimestre	Tarefas Diárias	Atividades realizadas em diferentes locais: Caderno, apostila e atividades em folha.		
AV3	1,0	Semana - 19- 23/02	Relatório de experimento - Avião de papel Trajetória, deslocamento, velocidade, distância, tempo.	Relatório de experimento seguindo o Guia de Trabalhos Escolares do Ensino Médio.		
	1,0	Semana - 26- 29/02	Relatório de experimento - carrinho Movimento uniforme	Relatório de experimento seguindo o Guia de Trabalhos Escolares do Ensino Médio.		
	1,0	Semana - 08- 12/04	Mapa Mental - Movimento Uniforme x Movimento Uniformemente Variado	Mapa Mental seguindo o Guia de Trabalhos Escolares do Ensino Médio.		
	1,0	Semana - 25- 29/03	Lista de exercícios - Conteúdo do bimestre	Entrega da lista resolvida detalhadamente.		
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Conteúdos estudados durante o bimestre e cobrados nas avaliações anteriores.	Prova CPB com itens teóricos e de cálculo.		

História						
\mathbf{AV}	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos		
		21/03 V 5,0	Simulado Enem Teen/Treineiro:			
AV1	AV1 10,0		Desafio artístico-cultural. Tema: A importância da História para a elaboração do senso crítico. (Os estudantes poderão realizar uma apresentação criativa sobre o tema, a partir de suas habilidades e talentos.	Desenvolver o senso estético para reconhecer, valorizar e fruir as diversas manifestações artísticas e culturais, das locais às mundiais, e também para participar de práticas diversificadas da produção artístico-cultural.		
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova: Conteúdo bimestral	Analisar processos políticos, econômicos, sociais, ambientais e culturais nos âmbitos local, regional, nacional e mundial em diferentes tempos, a partir da pluralidade de procedimentos epistemológicos, científicos e tecnológicos, de modo a compreender e posicionar-se criticamente em relação a eles, considerando diferentes pontos de vista e tomando decisões baseadas em argumentos e fontes de natureza científica.		
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Conteúdo Bimestral			

Geografia				
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos
A T 74	5.0	21/03	Simulado Enem Teen/Treineiro:	
AV1	5.0	13/03	Lista Avaliativa CPB (aberto de 6 a 13/03) Conteúdo: Espaço Geográfico.	Questões de múltipla escolha
AV2	10,0	05/04	Prova: Capítulos 1, 2 e 3 Capítulo 1 - Espaço Geográfico Capítulos 2 - Cartografia Geral Capítulo 3 - A Cartografia no Cotidiano	Questões de múltipla escolha
Recup. bimestral	10.0	Conforme Calendário de Rec.	Todos os capítulos do bimestre Capítulo 1 - Espaço Geográfico Capítulos 2 - Cartografia Geral Capítulo 3 - A Cartografia no Cotidiano	Questões de múltipla escolha

Aprof. em Língua Inglesa						
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos		
		21/03 V. 5,0	Simulado Enem Teen/Treineiro:	Questões com múltiplas escolhas.		
AV1	10,0	25 a 28/03 V. 5,0	Trabalho- Gamificação: Desbloqueando Aventuras de Aprendizagem! Missão Transforme o conteúdo estudado em jogos épicos! Crie jogos de cartas, tabuleiro, RPG ou qualquer outro formato que sua mente inventar. Use a criatividade e desbloqueie novas formas de aprendizado! Regras da Missão: Escolha o conteúdo: Forme grupos com no máximo 5 pessoas e escolham um tema que vocês dominam. Formato do jogo: Decidam qual tipo de jogo desejam criar: cartas, tabuleiro, RPG, quiz, etc. Desenvolvimento do jogo: Crie as regras: Definam como o jogo funciona, desde a pontuação até os objetivos. Materiais: Preparem os materiais necessários para o jogo, como cartas, tabuleiros, dados, etc. Teste e ajuste: Testem o jogo com seus colegas e façam os ajustes necessários para garantir a diversão e o aprendizado. Apresentem o jogo para a turma e explique as regras. Tragam o jogo para que todos possam jogar. Apresentação-Será entre os dias 25 a 28 de Março.	Engajamento e Diversão (1,0): O jogo é divertido e envolvente para todos os jogadores? As regras são claras e fáceis de entender? Criatividade e Originalidade (1,0): O jogo apresenta elementos criativos e originais? O formato do jogo é adequado ao conteúdo estudado? Aprendizagem e Relevância (1,0): O jogo reforça o aprendizado do conteúdo estudado? O jogo contribui para o desenvolvimento de habilidades importantes, como trabalho em equipe, comunicação e resolução de problemas? Apresentação e Demonstração (2,0): A apresentação do jogo é clara, organizada e entusiasta? Os alunos demonstram domínio das regras e objetivos do jogo? O jogo é apresentado de forma criativa e envolvente? Os alunos demonstram entusiasmo e aprendizado durante a apresentação?		
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova: Módulo 1 e 2. Linking Words, Plural of nouns, Prepositions of place, time and movement, Countable and uncountable nouns, Quantifiers, Articles.	Prova objetiva		
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Módulos 1 e 2.	Prova objetiva.		

Ensino Religioso							
\mathbf{AV}	AV Peso Data Orientações / Conteúdos Critérios avaliativos						
		Ao decorrer do bimestre.	Livro (4,0) - Realizar as atividades dos módulos 1 e 2.	Coerência das respostas.			
AV1	10,0	10,0 Ao decorrer do bimestre. 04/04	Projeto SALA (4,0) - Desenvolvimento dos conteúdos do livro.	Capacidade de sintetizar o conteúdo.			
			Autoavaliação (2,0) - Coerência com o quanto você conseguiu se dedicar.	Capacidade de analisar e avaliar.			
AV2	10,0	Conforme Calendário de AV2	Prova bimestral: Módulos 1 e 2	Conhecimento teórico.			
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Trabalho: Módulos 1 e 2	Conhecimento teórico.			

Arte, Cultura e Desporto					
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos	
AV1	10,0	Durante o bim	Avaliação contínua ao longo do bimestre, levando em consideração o desenvolvimento do aluno em relação a ele mesmo, bem como: resistência, força, velocidade, equilíbrio, flexibilidade, agilidade, coordenação e ritmo através de atividades práticas em cada aula.	Valências físicas	
AV2	10,0	Durante o bim.	Avaliação contínua ao longo do bimestre, com atividades práticas, levando em consideração o desenvolvimento do aluno em relação a ele mesmo, considerando os fundamentos básicos, regras, posições e funções durante o jogo.	Fundamentos básicos da modalidade: basquete	
Recup. bimestral	10,0	Durante o bim.	Ao longo do bimestre, aula por aula, atividade por atividade.		

Arte						
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos		
		21/03 V. 5,0	Simulado Enem Teen/Treineiro: a arte na Pré - histórica, na Mesopotâmia e no Egito.	Questões objetivas		
AV1	10,0	5,0 18/03- 25/03 V. 5,0	Lista de exercícios pelo CPB: os conteúdos serão a arte na Pré - histórica, na Mesopotâmia e no Egito. A lista iniciará dia 25/03 até o dia 02/04. O link será disponibilizado no E - Class.	 Compreender as mudanças artísticas realizadas no contexto da Pré - história até o Egito antigo. 		
AV2	10,0	01/04	Atividade individual e em casa: o aluno produzirá um papiro. Será entregue um roteiro no dia <u>04/03</u> com as informações da produção da atividade avaliativa. Não será aceito após a data de entrega.	 Relacionar a produção do papiro com a importância da arte para o Egito antigo. 		
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Lista de exercícios pelo CPB: os conteúdos serão a arte na Pré - histórica, na Mesopotâmia e no Egito. A lista ficará disponível das 07h até 23h59 do dia 08/04.	 Compreender as mudanças artísticas realizadas no contexto da Pré - história até o Egito antigo. 		

Projeto de Vida					
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos	
AV1	10,0	07/03	Estágio para a vida. Entrevista: Algumas pessoas da sua família provavelmente estão vivendo hoje o que planejaram há 10,20 ou 30 anos. O aluno(a) deverá escolher um familiar e realizar uma entrevista com ele, após a realização da entrevista, deverão trazer as respostas obtidas, e juntos refletirão sobre a trajetória que irão traçar em suas vidas.	Participação; Coerência das respostas;	
AV2	10,0	28/03	Projeto de Vida. História empresarial: Em grupo, os alunos pesquisarão sobre uma determinada empresa de sucesso, sua origem e história empresarial, e pontuarão seu sucesso no ramo empresarial nos dias de hoje. Após o colhimento das informações, apresentarão os resultados obtidos para os seus colegas, podendo abordarem os lucros dessa empresa, seus produtos, funcionários, filiais e etc.	Participação;	
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Entrega das pendências		

Argumentação					
\mathbf{AV}	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos	
AV1	10,0	Conforme Calendário de AV1	Escrita 01: UFPR - transcrição discurso direto para discurso indireto.	 Elementos da transcrição do discurso direto para o discurso indireto. Entrevista e texto informativo. Norma padrão da língua portuguesa. Comandos específicos da produção textual. 	
AVI	AVI 10,0	28/03	Reescrita 01 (recupera a Escrita 1): UFPR - transcrição discurso direto para discurso indireto.	 Elementos da transcrição do discurso direto para o discurso indireto. Entrevista e texto informativo. Norma padrão da língua portuguesa. Comandos específicos da produção textual. 	
ANO	AV2 10,0	Conforme Calendário de AV2	Escrita 02: ENEM - Introdução no texto dissertativo-argumentativo - Inclusão digital.	 Texto dissertativo-argumentativo - elementos da introdução (tema e tese). Norma padrão da língua portuguesa. Comandos específicos da produção textual. 	
AVZ		Conforme Calendário de Rec.	Prova Objetiva (recupera a Escrita 2): ENEM - Introdução no texto dissertativo-argumentativo - Inclusão digital.	 Texto dissertativo-argumentativo - elementos da introdução (tema e tese). Norma padrão da língua portuguesa. Comandos específicos da produção textual. 	

ITINERÁRIO FORMATIVO

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Aprofundamento em Física						
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos		
AV1	10,0	Fichas 1 e 2 - entrega dia 26/03 (presencial) Fichas 3 e 4 - entrega dia 09/04 (presencial)	Desenvolvimento das fichas da apostila de aprofundamento em física. Relatórios de experimentos conforme o Guia de trabalhos escolares do EM.	- Entrega das fichas e dos relatórios nas datas estipuladas em sala de aula.		
Recup.	10,0	15/04	Entregar as fichas bimestrais em uma aula aberta no e-	Entrega das fichas, devidamente preenchidas,		
bimestral			class.	na aula aberta no e-class.		

Aprofundamento em Química					
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos	
AV1	10,0	até 02/04	 Trabalho bimestral: Método científico. Trabalho em grupo, feito em sala (nas aulas semanais). 1. Mapa mental das etapas do método científico. 2. Criação de uma invenção com o descritivo das etapas do M. C. 3. Apresentação para os demais grupos. 	Trabalho em grupo, feito em sala. Serão avaliados: Organização, pontualidade, criatividade, montagem de mapa mental, montagem de relatório das etapas, apresentação oral do trabalho.	
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Trabalho escrito sobre o método científico. Pesquisa sobre: O que é, quais são as etapas, principais pensadores e descobridores, importância na pesquisa científica. Deve ser manuscrito, conter capa e bibliografia.	Trabalho escrito nas normas da ABNT.	

Aprofundamento em Biologia					
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos	
AV1	10,0	Até 02/04	Desenvolvimento das fichas da apostila de aprofundamento em biologia.	Entrega das fichas, devidamente preenchidas, nas datas estipuladas em sala de aula.	
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Entregar as fichas bimestrais em uma aula aberta no e-class.	Entrega das fichas, devidamente preenchidas, na aula aberta no e-class.	

CIÊNCIAS HUMANAS

Aprofundamento em História					
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos	
AV1	10,0	Durante o bim.	Desenvolvimento das fichas da apostila de aprofundamento em História e entrega dos desafios promovidos durante o bimestre.	Exercitar a curiosidade intelectual e recorrer à abordagem própria das ciências, incluindo a investigação, a reflexão, a análise crítica, a imaginação e a criatividade, para investigar causas, elaborar e testar hipóteses, formular e resolver problemas e inventar soluções com base nos conhecimentos das diferentes áreas.	
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Entrega das fichas e trabalhos atrasados		

Aprofundamento em Geografia					
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos	
AV1	10,0	03/04	Desenvolvimento das fichas da apostila de aprofundamento em Geografia	Entrega das fichas, devidamente preenchidas, nas datas estipuladas em sala de aula.	
Recup. bimestral	10.0	Conforme Calendário de Rec.	Entrega de todas as fichas solicitadas na AV1	Entrega das fichas, devidamente preenchidas.	

Debates Contemporâneos				
AV	Peso	Data	Orientações / Conteúdos	Critérios avaliativos
AV1	10,0	Durante o bimestre	 "A importância da Ciência nos debates". "A Árvore da Ciência". "Os Ramos da Ciência nos Debates". - "As Ciências Humanas". 	FichaResenhaApresentação.
Recup. bimestral	10,0	Conforme Calendário de Rec.	Entrega das pendências	