

**CRITÉRIOS AVALIATIVOS E CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES – 2ºEM**

OUTUBRO							NOVEMBRO							DEZEMBRO						
---------	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

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

	INÍCIO DO 4º BIMESTRE
	FERIADOS
	SEMANA DE AV1
	SEMANA DE AV2
	SEMANA DE RECUPERAÇÃO ÚNICA
	ENCERRAMENTO DO 4º BIMESTRE
	DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS FINAIS

**AV 1 - 4º Bimestre**

- Para as atividades avaliativas que irão compor a nota da AV1 o professor poderá utilizar-se de recursos variados, assim sendo não teremos uma semana fechada para essas atividades mas sim uma data limite para a aplicação.
- Importante salientar que para as atividades em que for solicitado material como recortes, imagens, pesquisas etc., o aluno que não trouxer o material completo, não poderá participar da AV1, indo direto para a recuperação.
- Não haverá segunda data de entrega, pois não se trata de trabalho e sim a construção da Avaliação em sala de aula.  
A falta de participação indica recuperação no final do bimestre.
- Fiquem atentos às especificidades de cada disciplina, conforme cronograma abaixo e informações detalhadas também no Eclass.
- O Colégio não faz impressão de atividades, imagens ou outros, quando o responsável por trazê-lo seja o aluno.  
Caso haja atividades em grupos, estes serão sorteados e direcionados pelo Professor.

**AV 2 - 4º Bimestre**

22/11 Sexta-feira	25/11 Segunda-feira	26/11 Terça-feira	27/11 Quarta-feira	28/11 Quinta-feira	29/11 Sexta-feira
<b>Argumentação Inglês</b>	<b>História Geografia</b>	<b>Química Biologia</b>	<b>Física Ensino Religioso</b>	<b>Matemática Educação Física</b>	<b>Gramática Literatura</b>

**REC - 4º Bimestre**

02/12 Segunda-feira	03/12 Terça-feira	04/12 Quarta-feira	05/12 Quinta-feira	06/12 Sexta-feira	09/12 Segunda-feira



Argumentação Inglês	Química Biologia	Física Ensino Religioso	Matemática Educação Física	História Geografia Filosofia	Gramática Literatura
------------------------	---------------------	----------------------------	-------------------------------	------------------------------------	-------------------------

## Produtividade

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 devendo ser entregue NA PROXIMA AULA da matéria em questão.

Reforçamos que em caso de atestado médico, nominal ao aluno, que justifique a ausência em dias de Atividades Avaliativas, esse deve ser encaminhado à secretaria, imediatamente.

Caso haja atividades em grupo, estes serão sorteados e direcionados pelo Professor.

**Ausência em dias de AV1 ou AV2, o aluno fará a recuperação única (conteúdo de AV1 E AV2) no final do bimestre.**

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



MATEMÁTICA			PROF. VITÓRIA BITIANO
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV.1	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar – Diagnóstico prismas e pirâmides
	30/10	5,0	Simulado II multidisciplinar - módulo 1
AV.2	28/11	10,0	Módulo 2

PRODUTIVIDADE	20/10	5,0	Mostra cultural – Multidisciplinar
	22/11	2,0	Caderno e apostila
	Ao longo do bimestre	3,0	Listas de exercícios
05/12		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2	

FÍSICA			PROF. PAMELLA ALINE
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV.1	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar - Diagnóstico (Hidrostática, termodinâmica, gases)
	30/10		



		5,0	Simulado II multidisciplinar - Ondulatória	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
AV.2	27/11	10	<b>Ondulatória, intensidade sonora, efeito doppler e aplicações gerais.</b>	Prova sem consulta e presencial Número de acertos
PRODUTIVIDADE	De 04/10 a 20/10	5,0	Mostra cultural – Multidisciplinar	Decoração- 2,0 (17, 18)
	13/11			Planejamento 1,0 (04 a 15/10)
	Ao longo do bimestre	3,0	<b>Lista de exercícios</b>	<b>CPB Prova online - Número de acertos</b>
		2,0	<b>Caderno e apostila</b>	<b>Visto ao longo do bimestre</b>
<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>				

BIOLOGIA			PROF. KLEBER PAULO	
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV.1	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar - Diagnóstico	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chromebook.
	30/10	5,0	Simulado II multidisciplinar -	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chromebook.
AV.2	26/11	10,0	Módulo2- Estrutura Respiratória	Prova sem consulta e presencial Número de acertos
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	1,0	Lição de casa, exercícios do livro e participação em sala de aula.	<b>Visto ao longo do bimestre</b>





	20/10	5,0	Mostra cultural – Multidisciplinar	Decoração- 2,0 Planejamento 1,0 Apresentação no dia - 2,0
	18/11	5,0	<b>Módulo 3- Estrutura cardiovascular</b> Lista de exercícios	<b>CPB Prova online - Número de acertos</b>
<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>				



ENSINO RELIGIOSO			PROF. NATHAN	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AV.1	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar - Diagnóstico	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
	30/10	5,0	Simulado II multidisciplinar	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
AV.2	27/11	10	<b>Módulo 1: A ética</b> <b>Módulo 2: A missão</b>	Prova sem consulta e presencial Número de acertos
PRODUTIVIDADE	20/10	5,0	Mostra cultural – Multidisciplinar	Decoração - 2,0 Planejamento 1,0 Apresentação no dia - 2,0
	No decorrer do bimestre	3,0 2,0	Resenha Tarefas diárias	Resenha do filme apresentado em sala. Visto ao longo do bimestre.
<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>				

GRAMÁTICA			PROF. NOARA	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AV1	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar - Diagnóstico (período composto por coordenação, concordância e colocação pronominal)	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
	30/10	5,0	Simulado II multidisciplinar - (artigo científico e regência).	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.



<b>AV.2</b>	29/11	10,0	Regência, crítica especializada e análise linguística	10 questões - prova impressa realizada em sala de aula.
<b>PRO DU TI VI DAD E</b>	De 04 a 20/10	5,0	Mostra cultural – Multidisciplinar	Decoração- 2,0 (17 e 18/10) Planejamento 1,0 (04 a 11/10) Apresentação no dia - 2,0 (20/10)
	11/11	3,0	Currículo	Produzir um vídeo para uma vaga de emprego (conforme a expectativa de mercado de trabalho do aluno) Edição de vídeo (introdução, finalização, imagem do vídeo): 1,0 Edição de áudio (som audível / mudanças bruscas de volume/ dicção): 1,0 Texto: 1,0 (entrega via e-class).
	Decorrer do bim. (até 06/12)	2,0	Vistos na apostila Módulos 1 e 2	Exercícios corrigidos em sala.
<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>				

LITERATURA			PROF.NOARA	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
<b>AV1</b>	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar - Diagnóstico (realismo, parnasianismo e pré-modernismo)	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
	30/10	5,0	Simulado II multidisciplinar - (vanguardas e modernismo).	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
<b>AV.2</b>	29/11	10,0	Modernismo brasileiro 1ª e 2ª geração	10 questões - prova impressa realizada em sala de aula.
<b>PRO DU TI VI DAD E</b>	De 04 a 20/10	5,0	Mostra cultural – Multidisciplinar	Decoração- 2,0 (17 e 18/10) Planejamento 1,0 (04 a 11/10) Apresentação no dia - 2,0 (20/10)
	13/11	3,0	Pintura com método de vanguarda	Elaborar um desenho/pintura, em sulfite modo paisagem, utilizando um método



			de vanguarda.  Tema: Seus sonhos e objetivos profissionais e a pressão do vestibular e fim do Ensino Médio.  Elaborar explicação da pintura com relação a sua interpretação e qual método aplicado  Tema: 1,0 Desenho: 1,0 Explicação: 1,0
Decorrer do bim. (até 06/12)	2,0	Vistos na apostila Módulos 1 e 2	Exercícios corrigidos em sala.
<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>			

ARGUMENTAÇÃO			PROF.NOARA	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
<b>AV1</b> 04/10	10,0	Texto dissertativo-argumentativo modelo Enem (Plataforma Enem Interativo)	Através das 5 competências propostas pelo Enem. Cada competência valerá de 0 a 2,0 pontos Plataforma Enem Interativo	
<b>AV2</b> 22/11	10,0	Texto dissertativo-argumentativo modelo Enem (Presencial)	Através das 5 competências propostas pelo Enem. Cada competência valerá de 0 a 2,0 pontos Presencial – prova impressa	
<b>PRODUTIVIDADE</b>	08 a 10/10 (20-25/9) 2ª data 17/10 (70%)	10,0	Texto dissertativo-argumentativo modelo Enem. Plataforma Imaginie tema: Setembro Amarelo: desafios para a conscientização social quanto à prevenção ao suicídio no Brasil.	Através das 5 competências propostas pelo Enem Cada competência valerá de 0 a 2,0 pontos.
	08 a 10/10 (2-7/10) 2ª data 17/10 (70%)	10,0	Texto dissertativo-argumentativo modelo Enem. Plataforma Imaginie tema: As dificuldades para frear as crescentes queimadas nas florestas brasileiras.	Através das 5 competências propostas pelo Enem Cada competência valerá de 0 a 2,0 ponto
	11 a 16/10 2ª data 24/10 (70%)	10,0	Texto dissertativo-argumentativo modelo Enem. Plataforma Imaginie tema: Desafios para a inclusão de pessoas com deficiência nos diversos setores da sociedade.	Através das 5 competências propostas pelo Enem Cada competência valerá de 0 a 2,0 ponto
	Decorrer do bim. (até 01/12)	2,0	Vistos na apostila Módulos 1 e 2	Exercícios corrigidos em sala.
	25/10	5,0	Redação coletiva	Através das 5 competências propostas pelo Enem Cada competência valerá de 0 a 2,0





				ponto
	31/10	3,0	Correção de uma redação	Cada competência vale 0,5 + 0,1 para cada elemento identificado da proposta de solução
<b>RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2</b>				

QUÍMICA			PROF. KELLY AURICCHIO	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AV.1	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar - Diagnóstico (cálculo estequiométrico, kc/kp/deslocamento, termoquímica)	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
	30/10	5,0	Simulado II multidisciplinar - (pH).	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
AV.2	26/11	10,0	Módulo 2: Pilhas Módulo 3: Eletrólise	Prova sem consulta e presencial Número de acertos
PRODUTIVIDADE	20/10	5,0	Mostra cultural – Multidisciplinar	Decoração - 2,0 Planejamento 1,0 Apresentação no dia - 2,0
	Até 12/12	5,0	Tarefas: apostila	Visto ao longo do bimestre

**RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2**

GEOGRAFIA			PROF. GISELY BATISTA	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	



AV.1	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar - Diagnóstico	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
	30/10	5,0	Simulado II multidisciplinar - Módulo 1.	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.
AV.2	25/11	10,0	Módulos 1 e 2.	Prova sem consulta e presencial Número de acertos
PRODUTIVIDADE	Durante o bimestre	3,0	Exercícios dos módulos 1,2 e 3.	Visto ao longo do bimestre.
	20/10	5,0	Mostra cultural – Multidisciplinar	Decoração- 2,0 (17, 18 e 19/10) Planejamento 1,0 (04 a 15/10) Apresentação no dia - 2,0 (20/10)
	11/11	2,0	Resumo do módulo 3	Resumo por tópicos do módulo 3.
01/10		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		

INGLÊS		PROF.SÉRGIO DAVI		
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)		Critério de Correção
AV.1	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar – Modal Verbs and Present Perfect	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova - Chrome book.



	30/10	5,0	Simulado II multidisciplinar – Modal Verbs	Número de acertos. 50 questões – 5 questões de cada disciplina (Gramática, literatura, inglês, religião, história, geografia, matemática, biologia, química e física) Simulado presencial via CPB Prova-Chrome book.
AV.2	22/11	10	Módulo 2 – Tag Questions	
PRODUTIVIDADE DE	No decorrer do bimestre	2,0 1,0 2,0 5,0	Quiz Grammar e Vocabulary Lição de casa Participação Mostra Cultural	
02/12		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV1 E AV2		



HISTÓRIA		PROF. CÉLIA FONTES DOMINGUES	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
AV. 1	15/10	5,0	Simulado I multidisciplinar - Diagnóstico do semestre.
	30/10	5,0	Simulado II multidisciplinar O fim do Império e o início da república
AV. 2	25/11	10,0	Conflito mundial e socialismo russo
PRODUTIVIDADE	22/11	5,0	Depressão econômica e Totalitarismo
	20/10	5,0	Mostra Cultural
02/12		RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DA AV2	

EDUCAÇÃO FÍSICA		PROF. VINÍCIUS DE OLIVEIRA	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção





AV1	AV2	01/11	10,0	Esportes adaptados: Beisebol	Participação no jogo – 4,0 Interação na partida – 2,0 Conhecimento das regras – 4,0
		28/11	10,0	A importância dos jogos adaptados	10 questões valendo 1.0.
PRODUTIVIDADES	Decorrer do Bimestre		5,0	Mostra cultural	Critérios da Mostra Cultural: Decoração- 2,0 Planejamento 1,0 Apresentação no dia - 2,0
			5,0	Participação em aula	Participação em aula – 2,5 Interação nas aulas – 2,5

PROJETO DE VIDA			PROF. GISELY BATISTA	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
PRODUTIVIDADE	Durante o bimestre	4,0	Trilhas 13 a 16	Visto durante o bimestre
		1,0	Participação	Participação durante o bimestre
	01/11	5,0	Atividade em Grupo: Explorando Profissões	As orientações pelo e-class

FILOSOFIA			PROF. CÉLIA FONTES DOMINGUES	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
AT1 PRODUTIVIDADE	01/11	10,0	Ideologia	Total de questões: 10 - online com Chromebook
	22/11	3,0	Filosofia da Ciência	Atividade de reflexão - CPB on line
	Durante o bimestre	2,0	Lições de Classe e Classe	Atividades da apostila mód.10 e 11
	20/10	5,0	Mostra Cultural	Critérios da Mostra Cultural: Decoração- 3,0 Planejamento 1,0 Apresentação no dia - 1,0

INVESTIGAÇÃO MATEMÁTICA	PROF. VITÓRIA BITIANO
-------------------------	-----------------------

	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	14/11	10,0	Geometria, praticidade e criatividade	Fazer um trabalho em grupos de até 5 pessoas envolvendo aplicações da geometria para embalagens de produtos Escolher materiais sustentáveis para fazer a embalagem 1,0 Elaborar uma embalagem adequada ao produto apresentado em sala 3,0 Propor uma embalagem prática e funcional 3,0 A embalagem não se desfazer nem danificar o produto durante os testes 3,0
	Ao longo do bimestre	1,0 (bônus)	Apostila	Visto nas atividades realizadas ao longo do bimestre

## Disciplinas do Itinerário Ciências da Natureza

APROFUNDAMENTO EM FÍSICA			PROF. PAMELLA ALINE	
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	15/10 22/10 29/10	10,0	Seminário experimental – Ondulatória: Instrumentos musicais  Desenvolver um seminário em dupla. O aluno deve seguir as normas da ABNT (Título, resumo, introdução, discussão, considerações e referências). A pesquisa/apresentação deve obrigatoriamente incluir: - Mínimo 5 minutos e máximo 10 minutos de apresentação. - Curiosidades do tema/instrumento. - Explicação do funcionamento e do impacto do tema/instrumento sua vida e na da sociedade. - Elementos visuais: Maquete, experimentos, tocar um instrumento ou semelhantes. - Explicação teórica entre ondulatória e música - É necessário efetuar a	Documento/arquivo seguindo a ABNT (PDF/PowerPoint...) - 2,5 Desenvolvimento e apresentação em aula, estética, dentro do tempo e funcionabilidade – 5,0 Coerência e itens obrigatórios - 2,5 O aluno que faltar na apresentação deve gravar um vídeo individualmente e enviar no e-class com prazo máximo da próxima aula (e com cópia para o email <a href="mailto:pamella.almeida@eaporta.org">pamella.almeida@eaporta.org</a> Será computado como segunda data valendo 70% da nota original.



			entrega do arquivo PDF da apresentação via e-class e e-mail.	
	12/11	10,0	Lista de exercícios em dupla sem consulta- Presencial	Número de acertos

APROFUNDAMENTO EM BIOLOGIA			PROF.KLEBER PAULO	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
PRODUTIVIDADE	No decorrer do bimestre	4,0	Ficha 5 a 8	Visto durante bimestre
	18/11	6,0	Seminário- Distúrbios alimentares -Compulsão alimentar -Vigorexia -Anorexia nervosa -Bulimia nervosa -Ortorexia nervosa	Organização do grupo: 2 pontos Conteúdo preparado: 2 pontos Apresentação: 2 pontos

APROFUNDAMENTO EM QUÍMICA			PROF.KELLY AURICCHIO	
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção	
PRODUTIVIDADE	13/11 Experimento no LAB	10,0	AT2 Conteúdo: Pilhas  Fonte: Ficha 5 e Ficha 6	Descrição: Elaborar uma pilha caseira, com base na pilha de Daniell e Alessandro Volta
	27/11 Questionário em SALA			Material: Cada grupo deverá providenciar os materiais, podendo fazer os experimentos propostos nas fichas ou outro de sua escolha.  Critérios avaliados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Montagem correta da pilha: 2,0</li> <li>Apresentação, explicando cada passo e função: 2,0</li> <li>Gerar energia: 1,0</li> <li>Responder corretamente o Questionário que será aplicado em sala: 5,0 (mediante quantidade de acerto)</li> </ul>





	04/12	10,0	<b>AT2 - CIRCUITO</b> <b>Conteúdo:</b> Itinerário (Eletroquímica)  <b>Fonte:</b> Ficha 4, Ficha 5, Ficha 6, Ficha 7 e Ficha 8	<b>Descrição:</b> Responder as fichas do laboratório, nas bancadas. <b>Material:</b> apostila e caderno  <b>Critérios avaliados:</b> mediante quantidade de acerto.
	Até 11/12	10,0	Fichas, exercícios extra, listas	Visto ao longo do bimestre

## Disciplinas do Itinerário Ciências Humanas

APROFUNDAMENTO EM GEOGRAFIA			PROF. GISELY BATISTA
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	Durante o bimestre	Fichas 5 a 8	Visto durante o bimestre
		Participação	Participação durante bimestre.
	05/11	5,0	Maquete cidade inteligente  Critérios de Avaliação (total 5 pontos) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pesquisa e Conteúdo (1 pontos)</li> <li>• Criatividade e Originalidade (1 ponto)</li> <li>• Execução e Apresentação (1 ponto)</li> <li>• Desenvolvimento em sala de aula (2 pontos)</li> </ul>

APROFUNDAMENTO EM HISTÓRIA			PROF. CÉLIA FONTES DOMINGUES
DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
30/10	5,0	Ficha 5 – Cientificismo e revoluções tecnológicas Ficha 6 – Efeitos de Revolução Científico-Tecnológica	<b>Exercícios das fichas 5 e 6 – 2,0</b> <b>Pesquisa e registro no caderno - 1,00</b> <b>Participação no Debate – 2,0</b>





	27/11	5,0	Ficha 7 – Os desafios das novas tecnologias e a História Ficha 8 – Tecnologias, trabalho e dilemas éticos	Exercícios das fichas 7 e 8 – 2,0 Pesquisa e registro no caderno - 1,00 Participação no Debate – 2,0
--	-------	-----	--	--

DEBATES FILOSÓFICOS			PROF. CÉLIA FONTES DOMINGUES	
	DATA	VALOR	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Critério de Correção
PRODUTIVIDADE	28/10	5,0	Ficha 5 -Os quatro pilares do empreendedorismo de negócios Ficha 6 – Sociedade democrática x Capitalismo	Exercícios das fichas 5 e 6 – 2,0 Pesquisa e registro no caderno - 1,00 Participação no Debate – 2,0
	25/11	5,0	Ficha 7 – Economia do conhecimento e a sociedade democrática Ficha 8 – As Constituições brasileiras	Exercícios das fichas 7 e 8 – 2,0 Pesquisa e registro no caderno - 1,00 Participação no Debate – 2,0

