

Critérios Avaliativos e Cronograma das Atividades – Fundamental II

3º BIMESTRE – 9º Ano

agosto						
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						

setembro						
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				

outubro						
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	

	Início e término do bimestre
	Limite para aplicação das atividades que compõe a AV. 1
	Semana de AV. 2
	Semana de Recuperação Única
	Simulado ENEM Interativo – aguardar
	Simulado PLURAAL – 22 a 29 setembro

AV 1 - 3º Bimestre

- A nota de AV1 é composta por duas avaliações em duas etapas, sendo a primeira com a atividade prática e a segunda com o relatório individual. Ambas em diferentes datas.
- A não realização de alguma Atividade Avaliativa (AV1) ou nota inferior a **6,0** indica a recuperação no final do bimestre.
- A Escola NÃO faz impressão de atividades, imagens ou outros, quando o responsável por trazê-lo seja o aluno.
- Fiquem atentos às especificidades de cada disciplina, conforme cronograma abaixo e informações detalhadas também no eclass. A falta de participação indica recuperação no final do bimestre.

AV 2

15/09	16/09	17/09	18/09	19/09	22/09
Inglês	Geografia	História	Ensino Religioso Ciências	L.Portuguesa	Matemática

RECUPERAÇÃO

25/09	26/09	29/09	30/09	01/10	
Inglês	História	Geografia Ciências	Matemática Ensino Religioso	L.Portuguesa	

Produtividade

1ª entrega: data prevista nesse critério avaliativo de acordo com cada disciplina, prevendo **100% da nota.**

Recuperação das produtividades: 2ª entrega: entrega no próximo dia útil de aula do professor da disciplina prevendo **70% da nota.**

Obs. As datas e conteúdo deste cronograma estão sujeitos a alterações, que serão comunicadas na aula presencial e via E-Class. É importante atentar-se às informações dos Professores.

INGLÊS - 9º ano				
	DATA	VALOR	OBJETO DE CONHECIMENTO (Conteúdo)	ATIVIDADE AVALIATIVA
AV1	9MA – 19/08 9MB – 20/08 9TA e TB – 18/08 *Datas sujeitas à alteração. Todas as datas serão previamente lembradas em sala de aula e via e-class	3,0	Shopping Language / Modal Verbs	Atividade em trio ou quateto. Diálogo: Escrever e apresentar um diálogo usando o vocabulário aprendido + modal verbs. Apresentar o diálogo para a sala. Diálogo Escrito (Gramática + Vocabulário): 1,5 Apresentação: 1,0 Pronúncia: 0,5
	9MA – 26/08 9MB – 27/08 9TA – 25/08 9TB – 27/08 *Datas sujeitas à alteração. Todas as datas serão previamente lembradas em sala de aula e via e-class	7,0	Shopping Language / Modal Verbs (possibility + Permission)	Prova Escrita
AV2	15/09	10,0	Modals (Advice x Obligation)	Prova Escrita
RECUPERAÇÃO (abrange todo conteúdo do bimestre): 25/09				
PRODUTIVIDADES				
AT1	9MA – 05/09 9MB – 04/09 9TA – 04/09 9TB – 03/09	5,0	Em grupos, fazer uma propaganda de black friday. Usar Shopping Language e modals. Gravar a propaganda e apresentar. Gramática: 1,5 Vocabulário: 1,5 Apresentação: 1,0 Pronúncia: 1,0 OBS: O vídeo deve ser gravado em casa e individualmente. Os alunos podem usar programas e aplicativos para juntar seus vídeos e resultar na atividade proposta. Os alunos não podem se juntar na escola no contraturno. Não serão permitidos encontros fora do colégio.	
AT2				

	<p>9MA – 19/09 9MB – 18/09 9TA – 18/09 9TB – 17/09</p> <p>*Datas sujeitas à alteração. Todas as datas serão previamente lembradas em sala de aula e via e-class</p>	2,0	Listening Test: Ouvir um áudio e responder perguntas de interpretação
CA	As atividades são acompanhadas diariamente.	3,0	Livro e Caderno

GEOGRAFIA

	DATA	VALOR	OBJETO DE CONHECIMENTO (Conteúdo)	ATIVIDADE AVALIATIVA
AV1	<p>9MA- 27/8 9MB-28/8 9TA-27/08 9TB- 22/08</p> <p>Sujeito a alterações com aviso prévio.</p>	6,0	ÁSIA - Aspectos naturais - capítulo:7 - páginas: 2 a 16	<p>Listar MAPA FÍSICO DA ÁSIA- os pontos culminantes -</p> <p>INDIVIDUAL- Atividade impressa Fazer o relevo das ÁSIA com massinha de modelar. Valor: 4,0 Materiais necessários: MASSINHA DE MODELAR, COLA, ETIQUETA COM OS NOMES DOS PONTOS CULMINANTES. Valor: 2,0</p>
	<p>9MA- 29/08 9MB-29/08 9TA- 29/08 9TB- 29/08</p> <p>Sujeito a alterações com aviso prévio.</p>	4,0	ÁSIA -Aspectos naturais - capítulo:7 - páginas: 2 a 16	<p>MAPA MENTAL –COM CONSULTA (INDIVIDUAL) Palavra – chave – Continente asiático</p>

AV2	9MA- 16/09 9MB-16/09 9TA-16/09 9TB- 16/09 Sujeito a alterações com aviso prévio.	10,0	ÁSIA - Aspectos demográficos e econômicos páginas: 21 a 32 - capítulo:8	Avaliação individual em sala de aula.
-----	--	------	--	---------------------------------------

RECUPERAÇÃO (abrange todo conteúdo do bimestre): 29/09

PRODUTIVIDADES

	9MA- 12/09 9MB- 12/09 9TA- 12/09 9TB- 12/09 Data sujeito a alteração	7,0	Vídeo- individual – enviar pelo E-class. Valor: 7,0 Escolher um país do Continente Asiático. Pesquisar os seguintes dados: a) Nome do país: 0,5 b) Mapa: 0,5 c) Bandeira: 0,5 d) Idioma: 0,5 e) Religião: 0,5 f) Forma política: 0,5 g) Alimentação típica: 2,0 (duas imagens com explicação) h) 2 Curiosidades :2,0	
	As atividades são vistas e acompanhadas diariamente.	3,0	Atividades da apostila - capítulos: 7, 8 e 9	

HISTÓRIA

	DATA	VALOR	OBJETO DE CONHECIMENTO (Conteúdo)	ATIVIDADE AVALIATIVA
AV1	18/08 9ºMA, TA, TB 19/08 9ºMB	3,0	Descolonização da África, Ásia e Guerra Árabe-Israelense Mapa Conceitual Critério de correção: Coerência na disposição dos fatos e conexões dele. (1,5) Organização e estética da atividade, conforme as delimitações (1,5)	
	25/08 9ºMA, TA, TB 26/08 9ºMB	7,0	Lista de Exercícios com 7 questões objetivas e dissertativas com o conteúdo especificado nos objetos de conhecimento.	
AV2	17/09	10,0	Brasil de Dutra a Jango Prova de questões objetivas e dissertativas com o conteúdo especificado nos objetos de conhecimento.	

RECUPERAÇÃO (abrange todo conteúdo do bimestre): 26/09

PRODUTIVIDADES

<p>01/09 9ºMA, TA, TB 02/09 9ºMB</p>	<p>7,0</p>	<p>Seminários: Ditaduras na América Latina</p> <p>Conteúdo e Desenvolvimento Temático – 3,0 pontos Abordagem clara dos cinco aspectos: Cultura, Religião, Política, Sociedade e Economia. Uso de informações corretas, pertinentes e bem contextualizadas. Demonstrar conhecimento sobre o tema.</p> <p>Coerência e Conexão dos Fatos – 2,0 pontos Apresentação lógica e sequencial dos fatos. Conexões bem estabelecidas entre os tópicos. Clareza na construção das ideias.</p> <p>Organização e Qualidade da Apresentação – 2,0 pontos Organização visual (se houver slides, cartazes ou outros recursos). Clareza na fala, divisão equilibrada das falas entre os integrantes. Postura, domínio do tempo e fluidez na comunicação.</p>
<p>As atividades são vistas e acompanhadas diariamente.</p>	<p>3,0</p>	<p>Tarefas de casa, classe e no livro. Valor 3.0 Cada Cap. Com os exercícios completos valem 1.0</p>

MATEMÁTICA				
	DATA	VALOR	OBJETO DE CONHECIMENTO (Conteúdo)	ATIVIDADE AVALIATIVA
AV1	9º MA – 27/08 9º MB – 26/08 9ºTA - 26/08 9ºTB - 25/08 Sujeito a alteração com aviso prévio.	10,0	<p style="text-align: center;">Expressões algébricas</p> <p style="text-align: center;">Relações na Circunferência</p> <ul style="list-style-type: none"> Retas e círculos Arcos e ângulos <p style="text-align: center;">Relações Métricas no Triângulo Retângulo</p> <ul style="list-style-type: none"> Teorema de Pitágoras Distâncias no plano cartesiano 	<p>Desafio da Trena - Atividade em grupo</p> <ul style="list-style-type: none"> Objetivo: Desenvolver habilidades matemáticas e práticas envolvendo triângulos retângulos, medição e o Teorema de Pitágoras, promovendo raciocínio, análise, comunicação e criação. Pontuação Total: 10 pontos Compreender o conceito de triângulo retângulo e o contexto de aplicação do Teorema de Pitágoras antes de realizar a atividade. <p>✓ Escolha coerente do triângulo – O grupo precisa identificar corretamente uma situação real que envolva um triângulo retângulo. (2 pontos)</p> <ul style="list-style-type: none"> Usar ferramentas de medição e aplicar a fórmula do Teorema de Pitágoras para resolver o problema. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Medição correta dos catetos – Usar trena, régua ou fita métrica com precisão. ✓ Aplicação correta do Teorema de Pitágoras – Utilizar a fórmula adequadamente. (2 pontos) Analisar os dados obtidos, interpretar as medidas e resolver matematicamente a hipotenusa com precisão. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Cálculo correto da hipotenusa – Envolve análise de dados numéricos, operações e uso da raiz quadrada. (2 pontos) Avaliar e revisar suas estratégias, métodos e explicações, garantindo a clareza do raciocínio. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Clareza na explicação/apresentação – O grupo deve apresentar os passos com clareza e justificar suas escolhas e procedimentos. (2 pontos)

AV2	22/09	10,0		Atividade impressa realizada em sala de aula.
RECUPERAÇÃO (abrange todo conteúdo do bimestre): 30/09				
PRODUTIVIDADES				
	09/09 Sujeito a alteração com aviso prévio.	6,0	Simulado Online E-Class Prova	<ul style="list-style-type: none"> • Expressões algébricas • Relações na Circunferência • Relações Métricas no Triângulo Retângulo
Atividades serão vistas e acompanhadas		4,0	Atividades do livro, caderno realizadas em classe e em casa. Participação em aula.	

LÍNGUA PORTUGUESA

	DATA	VALOR	OBJETO DE CONHECIMENTO (Conteúdo)	ATIVIDADE AVALIATIVA
AV1	Etapa 1: 25/08 Etapa 2: 29/08 (Sujeito a alterações com aviso prévio.)	10,0	<ul style="list-style-type: none"> • Modalização deôntica; • Uso da vírgula; • Palavras homógrafas; • Lei e estatuto. 	Etapa 1: Seminário em grupo realizado em sala de aula. (4,0) Critério de correção do seminário: <ol style="list-style-type: none"> 1. Conteúdo (1,0): coerência, relevância e profundidade do tema. 2. Estrutura (1,0): introdução, desenvolvimento, exemplos e conclusão organizados. 3. Desempenho (1,0): postura, clareza e envolvimento e todos os integrantes. 4. Interação: engajamento com a turma e respostas a perguntas (1,0).
				Etapa 2: Avaliação individual realizada em sala. (6,0)
AV2	19/09	10,0	<ul style="list-style-type: none"> • Notícia; • Coesão e coerência; • Progressão tópica. 	Avaliação individual realizada em sala.

RECUPERAÇÃO (abrange todo conteúdo do bimestre) 01/10

PRODUTIVIDADES

	10/09 (Sujeito a alterações com aviso prévio.)	3,0	Paradidático bimestral- "Ben Carson"
	23/09 (Sujeito a alterações com aviso prévio.)	2,0	Tarefas diárias
	12/09 (Sujeito a alterações com aviso prévio.)	5,0	Simulado (E-class) Prova individual, no contraturno, on-line (pelo E-class Provas), contemplando os objetos de conhecimentos e descritores estudados ao longo do bimestre.

REDAÇÃO

15/08 (Sujeito a alterações com aviso prévio.)	10,0	Artigo de Opinião Critérios de correção <ol style="list-style-type: none">1. Linguagem (2,0): uso da norma culta da língua escrita.2. Coesão e coerência (2,0): ligação clara entre as partes do texto.3. Argumentação (2,0): opinião bem pensada e argumentada (pesquisa).4. Adequação ao gênero (2,0): estrutura de artigo de opinião (introdução, desenvolvimento e conclusão).5. Originalidade e criatividade (2,0): ponto de vista próprio, criativo e interessante.
20/08 (Sujeito a alterações com aviso prévio.)	10,0	Artigo de Opinião- Reescrita Critérios de correção <ol style="list-style-type: none">1. Linguagem (2,0): uso da norma culta da língua escrita.2. Coesão e coerência (2,0): ligação clara entre as partes do texto.3. Argumentação (2,0): opinião bem pensada e argumentada (pesquisa).4. Adequação ao gênero (2,0): estrutura de artigo de opinião (introdução, desenvolvimento e conclusão).5. Originalidade e criatividade (2,0): ponto de vista próprio, criativo e interessante.
03/09 (Sujeito a alterações com aviso prévio.)	10,0	Notícia Critérios de correção <ol style="list-style-type: none">1. Linguagem (2,0): uso da norma culta da língua escrita.2. Coesão e coerência (2,0): organização clara e lógica das informações.3. Clareza das informações (2,0): apresentação objetiva dos fatos (o quê, quem, quando, onde, porquê).4. Adequação ao gênero (2,0): estrutura da notícia (manchete, lead e desenvolvimento).5. Imparcialidade e relevância (2,0): informações relevantes, sem opinião pessoal.

CIÊNCIAS				
	DATA	VALOR	OBJETO DE CONHECIMENTO (Conteúdo)	ATIVIDADE AVALIATIVA
AV1	9ºMA – 28/08 9ºMB – 25/08 9ºTA – 26/08 9ºTB – 26/08	6,0	Capítulo 09 (páginas 47 a 64) 1. Configuração eletrônica; 2. Reconhecer os elementos da tabela, suas principais características e localização.	Chamada oral em dupla (sem consulta) CRITÉRIOS: 1. Saber o nome do elemento e seu número atômico (2,0); 2. Distribuição eletrônica do elemento (2,0); 3. Mostrar a localização do elemento na tabela periódica (2,0)
	9ºMA – 28/08 9ºMB – 25/08 9ºTA – 26/08 9ºTB – 26/08	4,0	Capítulo 07 (páginas 2 a 12) 1. Evolução dos Modelos Atômicos.	Construção da Linha do Tempo dos Modelos Atômicos em grupo - max. 4 pessoas (Com consulta) CRITÉRIOS: 1. Layout da linha do tempo (2,0) 2. Conter todas as informações sobre cada modelo atômico (2,0).
AV2	18/09	10,0	Capítulos 07 e 08 (páginas 02 a 36)	Prova alternativa/dissertativa em sala de aula sem consulta
RECUPERAÇÃO (abrange todo conteúdo do bimestre): 29/09				
PRODUTIVIDADES				
As atividades são acompanhadas diariamente.	4,0	2 Lista de exercícios (2,0 cada)		
	3,0	Caderno e livro		
9ºMA – 11/09 9ºMB – 08/09 9ºTA – 09/09 9ºTB – 09/09	3,0	Os alunos deverão elaborar em grupos de três pessoas uma maquete composta por três modelos atômicos		

ENSINO RELIGIOSO

	DATA	VALOR	OBJETO DE CONHECIMENTO (Conteúdo)	ATIVIDADE AVALIATIVA
AV1	09MA/09MB: 18 e 20 de agosto 09TA/09TB: 19, 20 e 21 de agosto	10,0	Capítulo 9 - Saúde total Capítulo 10 – Atitude certa	<p>Atividade: Produção e apresentação de seminário.</p> <p>Tema: “Os 8 remédios da natureza”</p> <p>O que e como fazer?: Os alunos deverão organizar e apresentar um seminário abordando os 8 remédios da natureza. O trabalho deverá ser realizado em grupo, e cada grupo ficará responsável por um dos 8 remédios naturais.</p> <p>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO:</p> <p>I – Tempo da apresentação > mínimo: 4 min. / máximo: 10 min.: 1.0 ponto.</p> <p>II – Planejamento e organização (desenvolvimento e relatório coletivo): 2.0 pontos.</p> <p>III - Relatório individual escrito: 3.0 pontos.</p> <p>IV – Comunicação e Domínio do conteúdo: 4.0 Pontos.</p> <p>TOTAL: 10.0 pontos.</p>
AV2	18/09	10,0	Capítulo 11: Aperfeiçoamento constante Capítulo 12: O segredo dos vencedores	Prova: Atividade impressa de múltipla escolha aplicada em sala de aula.
RECUPERAÇÃO (abrange todo conteúdo do bimestre): 30/09				
PRODUTIVIDADES				
Atividades solicitadas durante o bimestre	7.0	Questionários, Pesquisas Bíblicas e Análises de vídeos		
	3.0	Atividades no livro: Unidade 3 - Superação		

EDUCAÇÃO FÍSICA				
	DATA	VALOR	OBJETO DE CONHECIMENTO (Conteúdo)	ATIVIDADE AVALIATIVA
AV1	Durante o Bimestre	10	Handebol e Ginástica Geral	Identificar e realizar: Regras 2,0; Fundamentos 3,0; Execução e aplicação no jogo 5,0
AV2	Durante o Bimestre	10	Recreação e Flagfootball	Identificar e realizar: Regras 2,0; Fundamentos 3,0; Execução e aplicação no jogo 5,0
<p>RECUPERAÇÃO: Durante o bimestre PRODUTIVIDADE (10) Seguir as instruções de acordo com o que a professora explicar em aula e dar preferência em utilizar materiais recicláveis.</p> <p>Trabalho Individual: Apresentar um protótipo da coluna vertebral, sendo 3D e funcional. (5,0)</p> <p>Identificar todas as partes do protótipo, com os nomes de cada item do trabalho. Ex: ossos, músculos, cartilagens... (5,0) Data de entrega: 26 e 28/ 08 (de acordo com o seu dia de aula) 2ª data – 02 e 04/ 09 (de acordo com o seu dia de aula) - valendo até 7,0 pontos</p>				

ARTES				
	DATA	VALOR	OBJETO DE CONHECIMENTO (Conteúdo)	ATIVIDADE AVALIATIVA
AV1	Semana 25-29/Set	3,5	<p>Trabalho</p> <p>Este trabalho será elaborado em grupo de 3 a 4 pessoas onde receberão um papel timbrado com um desenho de manequim para desenvolver um croqui - planejamento da roupa que irá ser montar.</p> <p>O desenho deverá ser realizado em sala. Para sua execução, os alunos devem trazer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lápis grafite; - Lápis de cor; - Canetinhas Hidrocor; <p>OBS.: Caso queiram fazer algo mais realista, podem tentar utilizar o material para fazer uma colagem.</p> <p>Nota</p> <p>Criatividade: 2,5 Layout: 2,5 Materiais Discriminados: 1,0 Conceito: 4,0</p>	

AV2	Semana 08 – 12/ Set	3,5	<p>Trabalho</p> <p>Descrição da Atividade:</p> <p>Materiais necessários: Materiais recicláveis, Plásticos, Papel (tipos diferentes como: Crepom, Craft, Sulfite, Manteiga, Vegetal etc.), fita adesiva tipo crepe, dupla face e/ou durex, tesoura, e dependendo do projeto, algo para estrutura que poderá ser definido no processo do trabalho.</p> <p>Atividade: A atividade será montar um look apenas usando Materiais Recicláveis. Este trabalho terá 3 a 4 pessoas por grupo e necessitará ser entregue:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Um look montado em um dos alunos. - Um portfólio com: Capa, croqui do look desenvolvido e acervo de fotos do desenvolvimento da roupa com legenda explicado em 4 etapas. <p>Critérios de Avaliação: Desenvolver novas habilidades de criação e trabalho em equipe.</p> <p>Nota: Responsabilidade em trazer tudo para a apresentação: 1,0 Look completo vestido no(a) modelo: 6,0 Esforço e capricho: 3,0</p>
	11,12, 15 e 16/ Set	3,0	<p>PD Produtividade Aferição de atividades do livro didático, caderno ou práticas: Todas as atividades executadas pelo aluno passadas em sala de aula, práticas e para casa serão avaliadas e contribuirá para compor a nota.</p> <p>Critérios de Avaliação: Manter execução de atividades em dia; Manter a organização do livro/caderno; Ter responsabilidade e pontualidade na execução e entrega; Responsabilidade em trazer material didático e outros materiais solicitados para aulas práticas. Valores: 1.Realização das atividades do livro didático e caderno de forma caprichosa e pontual:1,5 2.Realização das atividades práticas em sala: 1,5</p>
RECUPERAÇÃO: Capítulo 7, 8 e 9 - 01/10			

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.