

Colégio Adventista de São Caetano do Sul

Critérios Avaliativos e Cronograma das Atividades – Ensino Fundamental

3º Bimestre – 9º ENSINO FUNDAMENTAL A

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	

	Férias escolares/Feriado
	Início do 3º bimestre
	Comemoração dia dos pais
	Data Limite de Aplicação Av1
	Final Concurso de Redação
	Simulado PAAEB
	AV2
	Batismo da Primavera
	Recuperação Bimestral

Orientações do Bimestre

Para as atividades avaliativas que irão compor a nota da AV1 o professor pode utilizar-se de recursos variados, não sendo exatamente uma prova, a falta de participação e/ou entrega na data estipulada indica recuperação no final do bimestre. Notas abaixo da média na Av1 ou Av2 (avaliações) o aluno estará escalado para recuperação no final do 2º bimestre. Fiquem atentos às especificidades de cada disciplina, conforme cronograma abaixo.

AV 1 - 3º Bimestre

Na AV1 os professores farão a avaliação de diversas formas ao longo dos dias, com entrega de trabalhos e apresentações. A data limite de AV1 será até 26/08/2022

Não teremos semana de provas na AV1, devido as aplicações serem diversificadas (trabalhos, projetos, seminários, etc).

Av2 – 3º Bimestre

16/09 Sexta-feira	19/09 Segunda-feira	20/09 Terça-feira	21/09 Quarta-feira	22/09 Quinta-feira
Ciências Ed.Física	Português Espanhol	Geografia Arte	Matemática Ens.Religioso	História Inglês

REC - 3º Bimestre				
26/09 Segunda-feira	27/09 Terça-feira	28/09 Quarta-feira	29/09 Quinta-feira	30/09 Sexta-feira
Português Espanhol	Geografia Arte	Matemática Ens.Religioso	História Inglês	Ciências Ed.Física

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 trabalhos serão solicitados pela plataforma e-class, com a descrição do critério de correção e orientações pertinentes.

Cronograma de Av1					
	Data	Valor	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Atividade Avaliativa	Metodologia
C i ê n c i a s	Data dias 22 e 24/08	10	Cap. 10- Estudo dos movimentos <ul style="list-style-type: none"> ● Conceitos básicos de cinemática ● Posição, deslocamento e tempo ● Velocidade média ● Transformações das unidades ● Tipos de movimentos Cap. 11- Estudo das forças <ul style="list-style-type: none"> ● Grandezas ● Sistemas de forças ● Como trabalhar com vetores ● Força e movimento ● Leis de Newton 	Trabalho individual, escrito ou digitado. Pesquisar sobre cinemática, conceitos e sua importância no nosso dia a dia. Relacionar com as 3 leis de Newton. Trabalho deve ser feito conforme as especificações do professor.	<input checked="" type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Seminário <input type="checkbox"/> Encenação <input type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Vídeo <hr/> <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em Casa <input type="checkbox"/> Fazer em sala de aula
	Dias 17, 18 e 19 de agosto.	10	Basquete	Avaliação Prática O professor chamará os aluno(as) e irá pedir para fazer os fundamentos em dupla, será feita 5 perguntas e os alunos vão mostrar na prática.	<input type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Seminário <input checked="" type="checkbox"/> Avaliação <input type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Vídeo <hr/> <input type="checkbox"/> Fazer em Casa <input type="checkbox"/> Fazer em sala de aula
E d u c a ç ã o F í s i c a					

P o r t u g u ê s	16/08	10	Atividade avaliativa I de redação	Redação dissertação argumentativa	avaliação em sala
	22 a 26/08	10	Crônica, conto e elementos da narrativa	Dramatização- valendo 5,0 (A sala será dividida em 5 grupos que representarão um conto ou uma crônica - texto selecionado pela professora). Após a apresentação haverá aplicação de uma avaliação para reconhecimento dos elementos da narrativa- valendo 5,0	Apresentação e avaliação em sala (início das apresentações em 22/08)
E s p a n h o l	Data Limite até dia 23/08	7,0	Módulo 5 - Paseos de la familia Rocha por Cusco, Perú pg 68 y 69 - Dónde hospedarse pg 70 y 71 - Género textual - Reportaje pg 73 - Beneficios de realizar un intercambio estudiantil pg 74 - El modo subjuntivo pg 76, 77, 78 y 80.	Trabalho	(x) Trabalho () Seminário () Encenação/ Debate () Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo <hr/> (x) Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
G e o g r a f i a	Data Limite até dia 24/08	10	Produção em vídeo (atividade em grupo) Temas: Demografia, economia ou características físicas do continente Asiático.	Apresentação em vídeo.	() Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios () Apostila (x) Vídeo () Prova <hr/> () Fazer em Casa () Fazer em sala de aula
A r t e	Data Limite até dia 23/08	10	Unidade 3- trabalho de releitura de um dos artistas que participou da Semana de arte Moderna de 1922 TÉCNICA DE PINTURA COM CANETINHA. Valor 6,0 (para essa atividade é necessário papel canson A4 e canetinha hidrográfica que deve ser providenciado pelo responsável do aluno) Fazer duas releituras da artista Tarsila do Amaral- uma usando texturas gráficas e outra usando monocromia- as orientações serão dadas em sala - Valor 4,0	Trabalho	(x) Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo <hr/> (x) Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula

M a t e m á t i c a	24/08	10	<p>Capítulo 4 - Trigonometria</p> <ul style="list-style-type: none"> - Invariantes no triângulo retângulo - Medidas indiretas utilizando trigonometria 	Trabalho	<input checked="" type="checkbox"/> Trabalho <input checked="" type="checkbox"/> Seminário <input type="checkbox"/> Encenação <input checked="" type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input checked="" type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Vídeo <hr/> <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em Casa <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em sala de aula	
	E n s i n o R e l i g i o s o	18/08	10,0	<p>Os 8 remédios naturais.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Sobre ele e onde encontrá-lo. 2) Como ele nos beneficia? 3) Como praticá-lo? 4) Curiosidades 	Em dupla. Pesquisa de 30 linhas sobre <u>um</u> dos remédios naturais (a sua escolha). Digitado ou impresso.	<input checked="" type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Seminário <input type="checkbox"/> Encenação <input type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Vídeo <hr/> <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em Casa <input type="checkbox"/> Fazer em sala de aula
		AT1 (18/08)	5,0	<p>Capítulo 9 - África, Ásia e Oriente Médio após o fim da Segunda Guerra, p.178-197</p>	AT1 - Lista de exercícios no caderno. (5,0)	<input type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Seminário <input type="checkbox"/> Encenação <input checked="" type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Vídeo <hr/> <input type="checkbox"/> Fazer em Casa <input type="checkbox"/> Fazer em sala de aula
	AT2 (25/08)	5,0	AT2 - Lista de exercícios no caderno. (5,0)		<input type="checkbox"/> Fazer em Casa <input type="checkbox"/> Fazer em sala de aula	
I n g l ê s	AT1 (23/08)	10	<p>Chapter 5 (Have you ever considered life without modern gadgets)</p>	<p>Escolher 1 tipo de Gadgets da pg 70 do livro e fazer em uma pesquisa sobre a invenção e a história desse gadget - e como era a vida das pessoas antes dessa invenção. Se quiser pode usar imagens - e não se esqueça que o capricho também valerá nota.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Seminário <input type="checkbox"/> Encenação <input checked="" type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Vídeo <hr/> <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em Casa <input type="checkbox"/> Fazer em sala de aula	
			RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DO BIMESTRE			

Cronograma de Av2

Data	Valor	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Atividade Avaliativa	Metodologia
------	-------	-----------------------------------	----------------------	-------------

C i ê n c i a s	16/09	10	<p>Cap. 12- Trabalho, potência, máquinas e energia</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Trabalho ● Potência ● Máquinas e trabalho ● Diferentes tipos de energia ● Fontes de energia <p>Cap. 13- Eletricidade, magnetismo e radiação</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Eletricidade ● Magnetismo ● Radiação 	Avaliação impressa	<input type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Seminário <input type="checkbox"/> Encenação <input type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Video <input checked="" type="checkbox"/> Prova <hr/> <input type="checkbox"/> Fazer em Casa <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em sala de aula
	Até o dia 22/09	10	Aulas práticas - participação.	<p>O professor vai avaliar o aluno durante todo o bimestre e vai dar sua nota de participação.</p> <p>Cada aula valerá 1,4.</p>	<input type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Seminário <input type="checkbox"/> Encenação <input type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Video <input type="checkbox"/> Prova <hr/> <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em quadra <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em sala de aula
	19/09	10,0	Interpretação (ironia, intertextualidade e elementos da narrativa) e orações subordinadas adjetivas e substantivas	Atividade avaliativa	<input type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Seminário <input type="checkbox"/> Encenação <input type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Video <input checked="" type="checkbox"/> Prova <hr/> <input type="checkbox"/> Fazer em Casa <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em sala de aula
	19/09	10,0	<p>Módulo 6</p> <ul style="list-style-type: none"> - Una buena noticia para los sordos pg 84 y 85 - La computadora y sus nuevos lenguajes pág 86 - Género textual - El manocuento o nanorrelato pg 88 - El mundo tecnológico y la basura electrónica pg 89 - El modo imperativo pg 89, 90, 91 y 92 	Atividade impressa	<input type="checkbox"/> Trabalho <input type="checkbox"/> Seminário <input type="checkbox"/> Encenação <input type="checkbox"/> Lista de Exercícios <input type="checkbox"/> Apostila <input type="checkbox"/> Video <input checked="" type="checkbox"/> Prova <hr/> <input type="checkbox"/> Fazer em Casa <input checked="" type="checkbox"/> Fazer em sala de aula
E d u c a ç ã o F í s i c a					
P o r t u g u ê s					
E s p a n h o l					

G e o g r a f i a	20/09	10	Cap. 7 - Ásia: aspectos naturais Cap. 8 - Ásia: Aspectos demográficos e econômicos.	Avaliação impressa	() Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
A r t e	no decorrer do bimestre	10	Unidade 3- P. 38 a 49	Lista de exercício	() Trabalho () Seminário () Encenação (x) Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo () Prova <hr/> () Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
M a t e m á t i c a	21/09		Capítulo 5 - Polígonos e Círculos - Polígonos regulares - Círculos e polígonos regulares - Arquimedes e o círculo.	Avaliação impressa	() Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
E n s i n o r e l i g i o s o	21/09	10,0	Unidade 3.	Escrever o roteiro no caderno e produzir um reels (instagram/tiktok) de 1 minuto sobre algum assunto de preferência da unidade 3.	() Trabalho () Seminário (x) Encenação () Lista de Exercícios () Apostila (x) Vídeo () Prova <hr/> (x) Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
H i s t ó r i a	22/09	10	Capítulo 10 - Dutra, Vargas, JK, Jânio e Jango, p.198-217. Capítulo 11 - O Brasil durante os governos militares. p.218-237	Avaliação impressa	() Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa () Fazer em sala de aula

I n g l i s	22/09	10	Chapter 6: Present Perfect Simple Past or Present Perfect (pg88)	AV2 - Avaliação Impressa em sala de aula	() Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
	RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DO BIMESTRE				

Cronograma de Recuperação					
	Data	Valor	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Atividade Avaliativa	Metodologia
P o r t u g u ê s	26/09	10,0	Conto, crônica, elementos da narrativa, orações subordinadas adjetivas e substantivas	Atividade avaliativa	() Trabalho (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
	26/09	10,0	Atividade avaliativa de redação	Redação dissertação argumentativa	(x) Fazer em sala de aula
E s p a n h o l	26/09	10,0	Módulo 5 - Mis viajes por Perú Capítulo 6 - Mis nuevos lenguajes	Atividade avaliativa	() Trabalho (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
G e o g r a f i a	27/09	10	Cap. 7 e Cap. 8 + trabalho manuscrito referente a AV1 (caso o aluno não tenha atingido nota na participação da AV1).	Avaliação impressa	(x) Trabalho (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa () Fazer em sala de aula
A r t e	27/09	10	Unidade 3 e entrega de trabalhos de AV1 pendentes	Avaliação impressa e trabalhos	(x) Trabalho (x) Prova <hr/> (x) Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
M a t e m á t i c a	28/09	10	Capítulo 4 - Trigonometria Capítulo 5 - Polígonos e Círculos	Avaliação impressa	() Trabalho (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa () Fazer em sala de aula

E n s · R e l i g i o s o	28/09	10,0	Unidade 3.	Avaliação impressa	() Trabalho (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
H i s t ó r i a	29/09	10	Capítulo 10 - Dutra, Vargas, JK, Jânio e Jango, p.198-217. Capítulo 11 - O Brasil durante os governos militares. p.218-237	Avaliação impressa	() Trabalho (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa () Fazer em sala de aula
I n g l ê s	29/09	10	Chapter 5: Present Perfect Adverbs with Present Perfect (pg78) Chapter 6: Present Perfect Simple Past or Present Perfect (pg88)	Avaliação Impressa	() Trabalho (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
C i ê n c i a s	30/09	10	Capítulo 10, 11, 12 e 13 do livro didático	Avaliação impressa	() Trabalho (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula
E d · F í s i c a	30/09	10	Basquete	Prova com 10 questões sobre a modalidade esportiva do bimestre.	() Trabalho (x) Prova <hr/> () Fazer em Casa () Fazer em sala de aula
RECUPERAÇÃO CONTEMPLA O CONTEÚDO DO BIMESTRE					

Produtividades 2º Bimestre

Data	Valor	Objeto de Conhecimento (Conteúdo)	Atividade Avaliativa
------	-------	-----------------------------------	----------------------

P o r t u g u ê s	No decorrer do bimestre	3,0	Vistos nos exercícios do livro e do caderno (no decorrer do bimestre).	() Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo
		3,0	Prova do livro paradidático "Ben Carson" - em sala -12/09	() Fazer em Casa () Fazer em sala de aula () Online
		2,0	Escrita e reescrita da redação do concurso (datas 22/08 a 02/09) - em sala	
	13/09	10,0	Atividade avaliativa II de redação Redação dissertação argumentativa	Avaliação em sala
E s p a n h o l	No decorrer do bimestre	3,0	Participação/ livro/ leitura	() Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios (x) Apostila () Vídeo () Fazer em Casa () Fazer em sala de aula () Online
G e o g r a f i a	No decorrer do bimestre	3,0	● Atividades do livro (Cap. 7.8 e 9)	(x) Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios (x) Apostila (x) Vídeo
		4,0	● Resumo no caderno sobre o tema: Geopolítica do Continente Asiático (cap. 9)	(x) Fazer em Casa () Fazer em sala de aula () Online
		3,0	● Video/Reels (individual) = Religiões existentes na Ásia e sua influência nesse continente ou Conflitos no território.	
M a t e m á t i c a	No decorrer do bimestre	10	- Lição de casa, - Resolução de exercícios, - Participação em sala de aula	(x) Trabalho () Seminário () Encenação (x) Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo (x) Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula () Online
E n s · R e l i g i o s	No decorrer do bimestre	2,0	Participação em sala e apostila.	() Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios (x) Apostila () Vídeo (x) Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula () Online

H i s t ó r i a	TB1 08/09	3,0	TB1 - Propor aos alunos a realização de um diagrama sobre o Regime militar e a descrição dos governos, Castello Branco, Costa e Silva, Médici, Geisel e Figueiredo. (3,0)	
	TB2 15/09	3,0	TB2- Propor aos alunos a realização de um relatório em tópicos do vídeo, "China: de país pobre a superpotência 21 notícias que marcaram o século 21".(3,0)	(x) Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios (x) Apostila () Vídeo
	TD1 22/09	1,0	TD1- Exercícios: Capítulo 9 - África, Ásia e Oriente Médio após o fim da Segunda Guerra, p.178-197. (1,0)	(x) Fazer em Casa () Fazer em sala de aula () Online
		1,0	Capítulo 10 - Dutra, Vargas, JK, Jânio e Jango, p.198-217. (1,0) Capítulo 11 - O Brasil durante os governos militares. p.218-237.(1,0) Capítulo 12 - O fim da Guerra Fria e o reordenamento do mundo atual, p.238-257 (1,0)	
I n g l ê s	No decorrer do bimestre	5	TB - Traduzir o texto da pg 79 (Have you ever heard of Santos Dumont or the Wright Brothers?). Entregar através do CPB Prova em 19/08.	(x) Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios (x) Apostila () Vídeo
		3	Lições - livro e caderno	
		2	Participação em aula	(x) Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula () Online
C i ê n c i a s	No decorrer do bimestre	3	Lição de casa, exercícios do livro, comportamento e participação em sala de aula.	(x) Trabalho () Seminário () Encenação () Lista de Exercícios () Apostila () Vídeo
	12/09	3	Experimento da pág. 207- Alunos farão o experimento e entregarão um relatório com resultados. (relatório deve conter: capa, respostas das questões da página 207, fotos e conclusão.	(x) Fazer em Casa (x) Fazer em sala de aula () Online
	21/09	5	Trabalho em dupla: Os alunos farão um projeto que envolva eletricidade, magnetismo ou radiação. (a sua escolha) e trarão em sala na data prevista pelo professor. Maquete prática.	