

COLÉGIO ADVENTISTA DE SOROCABA

sorocaba.sec@adventistas.org
Telefone: (15) 3500-0230
Rua Carlos Lombardi, 180
Jardim Guadalaiara - Sorocaba - SP

Sistemática de Atividades Avaliativas – 1EMB

Observação: Caso o aluno falte em dia de prova e tenha **atestado médico**, deverá entregar o atestado e solicitar a 2ª chamada até o dia 12/06 na orientação pedagógica.

Argumentação)	Prof ^a Maria Aparecida Rocha Santana		
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
18/04 e 27/05	AT1 – Produções Aulão interdisciplinar	3	1º História – Matemática – E. Religioso – Literatura – Redação 2º Geografia – Educação Física – Biologia - Projeto de vida e Redação	Após a explicação dos professores, no auditório, a professora regente fará a explicação sobre como deverão proceder, tudo será feito em aula, com orientação, que irá direcionar a produção dos alunos
Semana de 26/4 e 24/5	AV1– Produções Imaginie	5	Atividade Imaginie – Aula de produção para correção on-line	Durante a semana de produção, em sala, os alunos farão seu projeto de texto do tema proposto pela empresa imagine, a professora irá tirar as dúvidas e orientará a escrita, que será feita na mesma semana.
Durante o bimestre	AT2 - Produções textuais e atividades extras	2	Produção modelo competências do ENEM Tipos de textos	Após a explicação da professora em sala – discussão dos gêneros e temas relacionados - o aluno irá produzir tipos de textos com o que foi estudado, em sala. Tudo será feito juntamente com a professora, o aluno irá produzir, durante o período de aula. Redação modalidade, texto do bimestre, gênero argumentativo.
Arte				Prof ^a Bianca Maria Branco Dias
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
26/04	AT1- Atividade	2	Arte Renascentista	Atividade será realizada em sala de aula. Levar lápis de cor e canetinha para a aula.
10/05	TB1 – Trabalho	3	Arte Romana: Mosaico	Confeccionar um mosaico utilizando papeis coloridos. O trabalho deve ser feito em casa e entregue em sala de aula na data solicitada.
17/05	AT2 - Atividade	2	Arte Barroca	A atividade será realizada em sala de aula junto com a professora.
24/05	AT3 – Atividade	2	Arte Romântica	A atividade será realizada em sala de aula junto com a professora.

07/06	AT4 - Atividade	1	Realismo na arte	A atividade será realizada em sala de aula juto com a professora.
Arte, cultura e			Prof. Kleber Francisco de Oliveira	
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
27/05	RD1 – Aulão interdisciplinar	10	Geografia – Educação Física – Biologia - Projeto de vida e Redação	Após a explicação dos professores, no auditório, a professora regente fará a explicação sobre como deverão proceder, tudo será feito em aula, com orientação, que irá direcionar a produção dos alunos
Durante o bimestre	AP1- Aula Prática	10	Esportes de invasão, esporte de rede e raquete	Participação ativa nas aulas prática na quadra.
Biologia				Prof ^a Jessica Soares de Souza Cardoso Muniz
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
10 a 19/04	PB1 - Bônus	1	Simulado do ENEM	Conteúdos já vistos anteriormente e conteúdos do bimestre.
27/05	RD1 - Redação	1	Aulão interdisciplinar	Aula interdisciplinar promovida pelos professore: relacionados ao conteúdo. Elaborar redação sobre o assunto abordado no aulão.
28/05	PR1 - Prova	4	Estrutura química dos seres vivos Citologia Estrutura da célula eucarionte	Módulos 1, 2 e 3. Caderno Slides
11/06	SI1 - Simulado	2	Estrutura química dos seres vivos Citologia Estrutura da célula eucarionte	Módulos 1, 2 e 3. Caderno Slides
Durante o bimestre	AV1 - Dudow	3	Estrutura química dos seres vivos Citologia Estrutura da célula eucarionte	Módulos 1, 2 e 3. Caderno Slides Resolver os exercícios propostos na plataforma Dudow. C sistema fará o levantamento das atividades desenvolvidas e calculará a nota que irá de 1-3 na média do bimestre.
Aprofundame	nto em Biologia			Profa Jessica Soares de Souza Cardoso Muniz
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
14/05	TB1- Trabalho	6	Citologia	Trabalho deverá ser feito em grupo. Construção de um modelo celular criativo. Não deverá ser feito de isopor.
Durante o bimestre	AT1- Atividades	4	Trabalho do biólogo Experimentos e resultados Conduta ética Efeito placebo	Apostila aprofundamento. Resolução das fichas propostas pela professora.
Ensino Religio	oso		Prof. Daniel Hidalgo Lima	
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
18/04	RD1 - Aulão	2	Aulão interdisciplinar.	Aula interdisciplinar na data programada e promovida pelos professores relacionados ao conteúdo.

	interdisciplinar			Elaborar uma redação sobre o assunto abordado em cada aulão, totalizando duas redações, cada uma delas valendo um ponto.
15/05	AT1 – Atividade criativa da história de Jesus	2	O anúncio e nascimento de João Batista. O ensino de João Batista. O Batismo de Jesus. A tentação de Jesus. Os primeiros discípulos. O primeiro milagre de Jesus. A purificação do Templo. A conversa com Nicodemos.	Cada aluno deverá produzir um material criativo visual sobre alguma das histórias estudadas neste bimestre. A peça produzida deverá ter, no máximo, a medida de uma folha de papel A4. A atividade deverá ser fotografada e postada no E-Class. A bibliografia utilizada será o livro "O Libertador" ou "O Desejado de Todas as Nações" (capítulos 10-18) e os evangelhos (Mateus 3 e 4; Marcos 1; João 1, 2 e 3; Lucas 1, 3 e 4). Critérios de avaliação: 2 pontos serão atribuídos para a peça criativa, desde que esteja relacionada ao conteúdo do bimestre (descrito acima) e que seja um trabalho original do aluno. Também haverá desconto na pontuação por falta de capricho na atividade (folha suja, desenhos de última hora, etc.). Caso a peça tenha sentido abstrato, é necessário explicar por texto o significado dela. Tipos de trabalhos sugeridos: Lettering, mapa conceitual, desenhos feitos à mão ou em aplicativos, colagens, aquarelas, etc. Neste bimestre a entrega será feita apenas pessoalmente e na data designada.
29/05	PR1 - Prova	4	A sociedade na época de Jesus. Histórias de Jesus estudadas durante o bimestre.	Estudar pelos módulos 1 e 2 do segundo bimestre da apostila de Ensino Religioso, bem como os conteúdos apresentados em sala de aula (através de anotações no caderno e slides disponibilizados no e-class). O conteúdo relacionado a história de Jesus (bibliografia descrita acima, na atividade anterior) também pode fazer parte da prova.
03-10/06	MA1 – Gincana avaliativa	2	Todo o conteúdo do bimestre.	A gincana acontecerá em grupos, na sala de aula, e contará com atividades baseadas no conteúdo de todo o bimestre.
Física				Prof ^a Nalva Cristina Barostichi
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
05/06	PR1 - Prova	5	Composição de movimentos Movimento circular	Apostila 2 – Módulos 1 ao 3. Caderno
11/06	SI1 - Simulado	2	Composição de movimentos Movimento circular	Apostila 2 – Módulos 1 ao 3. Caderno
Durante o bimestre	AV1 – Dudow	3	Assuntos do bimestre: Dudow.	Plataforma Dudow.
Aprofundamen	nto em Física		Prof ^a Nalva Cristina Barostichi	
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?

Durante o	TA1 – Tarefas	10	Aplicações dos movimentos	Apostila de aprofundamento
bimestre	diárias	10	Aplicações dos movimentos	Atividades e experimentos propostos na apostila, as
	G.G. IGG			atividades serão feitas durante as aulas.
				São 4 fichas no bimestre, cada uma valendo 2,5 pontos.
Geografia				Prof. Adriano Gárgano Cavalheiro
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
23/05	PR1 - Prova	4	Processos geomorfológicos e sua influência nas atividades humanas. Climatologia. Vegetação.	Apostila: módulos 1, 2 e 3 do segundo bimestre. Internet e anotações no caderno durantes as aulas. Prova individual com questões de múltipla escolha.
27/05	RD1- Aulão interdisciplinar	1	Geografia – Educação Física – Biologia - Projeto de vida e Redação	Após a explicação dos professores, no auditório, a professora regente fará a explicação sobre como deverão proceder, tudo será feito em aula, com orientação, que irá direcionar a produção dos alunos
11/06	SI1 - Simulado	2	Processos geomorfológicos e sua influência nas atividades humanas. Climatologia. Vegetação.	Apostila: módulos 1, 2 e 3 do segundo bimestre. Internet e anotações no caderno durantes as aulas. Prova individual com questões de múltipla escolha.
				Apostila: módulos 1, 2 e 3 do segundo bimestre.
Durante o	AV1 - Dudow	3	Processos geomorfológicos e sua influência nas	Internet e anotações no caderno durantes as aulas.
bimestre			atividades humanas.	Resolver os exercícios propostos na plataforma Dudow.
			Climatologia. Vegetação.	O sistema fará o levantamento das atividades desenvolvidas e calculará a nota que irá de 1-3 na média
			vegetação.	do bimestre.
Gramática				Prof ^a Giovana Oliveira Hollen Dias
10-19/04	PB1 – Ponto Bônus	1	Assuntos do 1º bimestre.	A atividade será realizada em casa via CPB.
				A prova será realizada em sala. As questões serão
				retiradas de vestibulares particulares, estatuais e federais.
				ATENÇÃO: A nota será atribuída segundo o padrão TRI.
				Segue a planilha das notas:
				- Acima de 800: 1,0.
19/04	PR1 - Prova	1	Interpretação de texto (gêneros textuais).	- 750 a 799: 0,9.
				- 700 a 749: 0,8.
				- 650 a 699: 0,7.
				- 600 a 649: 0,6.
				- 550 a 599: 0,5.
				- 500 a 549: 0,4.
				- 450 a 499: 0,3. - 400 a 449: 0,2.
				- 400 a 449: 0,2. - Abaixo de 399: 0,1.
07/05	PR2 - Prova	1	Intertextualidade, substantivo e artigo.	A prova será realizada em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estatuais e

Literatura				Profa Luciana Crepaldi
Durante o bimestre	AT1 - Trabalho	1	Trabalho de interpretação e questões gramaticais.	Imprimir o arquivo disponibilizado no E-class em 12/04. O trabalho será realizado em sala de aula.
Durante o bimestre	AV1 - Dudow	3	Comprehesion, Simple Past, Past Continuous, Used to, Pronouns (Adjetive and Possessive).	Apostila, caderno e trabalho de interpretação.
11/06	SI1 - Simulado	2	Comprehesion, Simple Past, Past Continuous, Used to, Pronouns (Adjetive and Possessive).	Apostila, caderno e trabalho de interpretação.
03/06	PR1 - Prova	4	Comprehesion, Simple Past, Past Continuous, Used to, Pronouns (Adjetive and Possessive).	Apostila, caderno e trabalho de interpretação.
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Inglês				Prof. Rodinei Junior Vieira
Durante o bimestre	AV1 – Listas de exercícios DUDOW	3	Os Romanos na Antiguidade Bárbaros, Bizantinos e Islâmicos O Regime senhorial na Europa A Baixa Idade Média europeia	Portal DUDOW.
11/06	SI1 – Simulado	2	Os Romanos na Antiguidade Bárbaros, Bizantinos e Islâmicos O Regime senhorial na Europa	Módulos 1, 2 e 3 da apostila didática e caderno do aluno.
03/06	PR1 - Prova	4	Os Romanos na Antiguidade Bárbaros, Bizantino e Islâmicos	P. 2 a 35 da apostila didática e caderno do aluno.
18/04	RD1 - Redação Interdisciplinar	1	Conteúdo proposto durante o "aulão"	Aula interdisciplinar com participação de algur professores sobre um tema específico e formulação duma redação. A mesma será realizada exclusivamente el sala de aula com instruções propostas pela professor Cida (Redação) durante o dia 18/04.
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
História				Prof. Jonathas Silva Oliveira
Semanalmente	AV1 - Avaliação	3	Assuntos do bimestre: Dudow.	Plataforma Dudow.
11/06	SI1 - Simulado	2	Assuntos do bimestre.	O simulado será realizado em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estatuais e federais. ATENÇÃO: A nota do simulado será global.
07/06	PR4 - Prova	1	Coesão, coerência e figuras de linguagem.	A prova será realizada em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estatuais e federais.
27/05	RD1 - Redação	1	Redação do Aulão.	Aula preparada pelos professores no auditório - intertextualizando o tema do bimestre. No final, a professora de redação faz o fechamento das disciplinas e orienta a escrita do texto.
24/05	PR3 - Prova	1	Adjetivos, numerais e pronomes.	A prova será realizada em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estatuais e federais.

Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
18/04	RD1 - Aulão Interdisciplinar	1	Produção Textual - Redação - Baseada no tema apresentado na aula interdisciplinar	Aula preparada pelos professores no auditório – intertextualizando o tema do bimestre. Produção de texto em sala de aula.
05/06	PR1 – Prova Bimestral	3,5	Trovadorismo, Humanismo, Classicismo e Quinhentismo	Prova com questões objetivas baseada nos assuntos trabalhados em sala aula, apostila, exercícios da apostila Maratona de Literatura e anotações em sala de aula.
11/06	SI1 – Simulado interdisciplinar	1	Trovadorismo, Humanismo, Classicismo e Quinhentismo	Questões objetivas referentes aos temas trabalhados em sala de aula e apostila 2 Bimestre
Durante o Bimestre	TB1 - Paradidático	1,5	Livro Paradidático A vida é uma arte	Trabalho sobre o livro paradidático que será desenvolvido em sala de aula.
Durante o Bimestre	AV1 - Dudow	3	Atividades realizadas na plataforma DUDOW	A nota será computada de acordo com a participação do aluno (a)na plataforma. O sistema fará o levantamento das atividades desenvolvidas e calculará a nota que irá de 1-3 na média do bimestre.
Matemática				Prof. Marcelo Rocha Brasil
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
18/04	RD1 - Aulão interdisciplinar	1	Possibilidades de estudo e aprendizagem da matemática de forma interdisciplinar.	Aula preparada pelos professores no auditório - intertextualizando o tema do bimestre. Ao final a professora de Redação faz o fechamento das disciplinas e orienta a escrita do texto, em sala de aula, onde deverá sei entregue.
04/06	PR1 - Prova	4	Módulo 1- Função Afim Módulo -2 Estatística Módulo -3 Sequencias e Progressão Aritmética	A prova será realizada de acordo com as habilidades trabalhadas na apostila, caderno e discursão e resoluções desenvolvidas em sala de aula. A prova terá questões dissertativas e objetivas em que a soma geral será de 0-10.
11/06	SI1 - Simulado	2	Módulo 1- Função Afim Módulo -2 Estatística Módulo -3 Sequencias e Progressão Aritmética	Simulado realizado de maneira interdisciplinar com questões de matemática trabalhadas em sala de aula durante o bimestre com uso da apostila e outros materiais usados neste percurso
Durante o Bimestre	AV1 - Dudow	3	Atividades realizadas na plataforma DODOW	A nota será feita de acordo com a participação do alund (a)na plataforma. O sistema fará o levantamento das atividades desenvolvidas e calculará a nota que irá de 1-3 na média do bimestre.

Investigação I	Matemática	Prof. Marcelo Rocha Brasil		
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Durante o bimestre	TD1 – Atividades diárias	10	Investigando pessoas e ideias	Conteúdos trabalhados em sala de aula, atividades realizadas em grupo e tarefas de casa.
Projeto de Vid	a			Prof ^a . Giovana Oliveira Hollen Dias
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Durante o bimestre	TD1 – Tarefas Diárias	5	Fichas da apostila.	Conteúdos trabalhados em sala de aula, atividades realizadas em grupo, portfólio e tarefas de casa.
Durante o bimestre	AV1 - Avaliação	4	Resenhas: Paradidático.	Os alunos precisam escrever uma resenha manuscrita de cada capítulo, com suas reflexões pessoais. DATAS DE ENTREGA: (AV1) 25/04: Capítulo 1. (AV2) 09/05: Capítulos 2 e 3. (AV3) 23/05: Capítulos 4 e 5. (AV4) 06/06: Capítulos 6 e 7.
10/06	AT1 - Atividade	1	Paradidático	Após a entrega das resenhas, os alunos irão participar de um amigo secreto literário. O amigo secreto acontecerá com uma mesa de café da manhã; cada aluno ficará responsável por trazer algo.
Química				Prof. Eduardo Guimarães Vieira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
06/06	PR1 - Prova	5	Interações atômicas e Ligações moleculares	Módulos 2 e 3 do Livro didático e anotações do caderno.
11/06	SI1 - Simulado	2	Interações atômicas e Ligações moleculares	Módulos 2 e 3 do Livro didático e anotações do caderno.
Durante o bimestre	AT1 – Dudow	3	Estudo da tabela periódica, Interações atômicas e Ligações moleculares	Acessar a plataforma Dudow e realizar os exercícios que se propõe.
Durante o	PB1 – Ponto Bônus	1	Questões de Vestibular	Simulado ENEM Interativo
bimestre	nto om Ouímico			Prof. Eduardo Guimarães Vieira
Aprolundame	nto em Química Tipo de			Prof. Eduardo Guilliaraes Vieira
Data	Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Semanal	AP1 – Aula prática em laboratório – Apresentação Cientista Kids Eixo: Processos criativos	10	Fichas de aprofundamento	Fichas de aprofundamento 5 a 8. As aulas práticas em laboratório serão realizadas pelos alunos. A sala será dividida em grupos e cada grupo ficará responsável por apresentar seu experimento no dia sorteado. Os experimentos deverão ser realizados com reagentes caseiros como padrão, entretanto, cada grupo terá liberdade de planejar como achar mais oportuno e criativo. Será de responsabilidade do grupo providenciar todos os itens utilizados nos experimentos.