

Agenda semanal de atividades avaliativas em aulas não presenciais – 1º ANO

9º Semana – 11 a 15 de Maio

Instruções gerais

Estimado Aluno,

Esta semana, de 11 a 15 de maio, será dedicada à avaliação da aprendizagem. As provas serão postadas no site da escola – até as 9h – e retiradas – a partir das 17h – diariamente, conforme o calendário de provas e de acordo com esta Agenda.

É importante que você leia as informações e orientações aqui constantes em cada dia e para cada disciplina e que esteja atento às instruções abaixo a fim de que realize, com entendimento, cada uma de suas avaliações:

- ✓ Leia as questões com muita atenção antes de resolvê-las;
- ✓ A Avaliação deve ser respondida no caderno ou numa folha avulsa, após preencher o cabeçalho (data, nome do aluno e série) e a identificação: Avaliação de _____ (identificação da disciplina);
- ✓ As respostas devem ser todas escritas a caneta, nas cores azul ou preta;
- ✓ Não é permitida a utilização de corretivo. Questões rasuradas (subjetivas e objetivas) não serão consideradas;
- ✓ Questões subjetivas e objetivas, quando necessário, deverão conter todos os cálculos. Caso contrário, não serão consideradas;
- ✓ Cada professor estará de plantão, NO DIA DE SUA PROVA, das 9h até as 13h para prestar esclarecimentos, caso haja dúvidas em relação a enunciados e imagens.
- ✓ Depois de finalizada, a avaliação deve ser enviada para o professor, de acordo com as instruções individuais abaixo.

SIMULADO SFB ON LINE

- Estará disponível no período de 18 a 24 de maio.
- O login e a senha para a realização do simulado serão encaminhados a cada pai/aluno pelo WhatsApp (privado), no dia 18/05, à tarde.
- Informações e orientações serão publicadas no site da escola.

Dias	Professor/ disciplina	Conteúdo/Atividade
11/05 (segunda-feira)	Redação (Sílvia) 01 aula	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada segunda-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, entregar pelo e-mail aemival@gmail.com</p> <ol style="list-style-type: none">1. CONTEÚDOS: Interpretação de textos (texto, discurso, contexto – discursivo).2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: entregar pelo e-mail aemival@gmail.com

		<p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova presencial - 1ª etapa: 3,5 - Prova EaD - 2ª etapa: 3,5 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 3,0 - Simulado online: 2,0
	<p>Filosofia (Hélio de Deus) 01 aula</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 5,0, será publicada segunda-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, pelo WhatsApp.</p> <p>1. CONTEÚDOS: Liberdade</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: pelo WhatsApp.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova EaD: 5,0 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 2,0 - Atividades presenciais: 3,0 - Simulado online: 2,0
	<p>Arte (Cleiton) 01 aula</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 5,0, será publicada segunda-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, WhatsApp.</p> <p>1. CONTEÚDOS: Impressionismo</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: pelo WhatsApp.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova EaD: 5,0 - Atividades da Agenda Semana EaD: 5,0 - Simulado on-line SFB: 2,0
	<p>Educação Física (José Lucas)</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 7,0, será publicada segunda-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade até as 17h de sexta-feira, pelo WhatsApp (privado): 9 8508-7745. (<i>Obs.: Notem que haverá um tempo maior para essa atividade</i>).</p> <p>1. CONTEÚDOS: Atletismo e Voleibol</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: pelo WhatsApp (62) 9 8508 – 7745 (todas as respostas à caneta)</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova EaD - etapa única: 7,0 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 3,0

		- Simulado on-line SFB: 2,0
12/05 (Terça-feira)	<p>Inglês (Cleiton) 02 aulas</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada terça-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, WhatsApp.</p> <p>1. CONTEÚDOS:Futuro com Will e Goingto e cognatos</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES:pelo WhatsApp.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre: - Prova presencial - 1ªetapa: 3,5 - Prova EaD - 2ªetapa: 3,5 - Atividades da Agenda SemanaEaDl: 1,5 - Atividades presenciais: 1,5 - Simulado on-line SFB: 2,0</p>
	<p>Biologia (Alencar) 02 aulas</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada terça-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, entregar via e-mail alencarbeltrao@gmail.com.</p> <p>1. CONTEÚDOS:</p> <p>- Capítulo 2: O controle gênico das atividades celulares, capítulo 2 e livro 1, páginas 51 á 66.</p> <p>- Desenvolvimento embrionário de mamíferos, capítulo 2 e livro 1, páginas 128 á 146.</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES:entregar via e-mail alencarbeltrao@gmail.com</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre: - Prova presencial - 1ªetapa: 3,5 - Prova EaD - 2ªetapa: 3,5 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 1,5 - Atividades presenciais: 1,5 - Simulado on-line SFB: 2,0</p>
	<p>História (Ana Cristina) 01 aula</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada terça-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, entregar</p>

		<p>1. CONTEÚDOS: Livro 1 – Capítulo 4 (Hebreus e Fenícios) e 5 (A Grécia Antiga) até a página 118.</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: pelo WhatsApp.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova presencial - 1ª etapa: 3,5 - Prova EaD - 2ª etapa: 3,5 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 1,5 - Atividades presenciais: 1,5 - Simulado on-line SFB: 2,0
<p>13/05 (quarta-feira)</p>	<p>Química (Hélio Jr.) 02 aulas</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada quarta-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, entregar via e-mail helioquimica@hotmail.com</p> <p>1. CONTEÚDOS: Teorias atômicas, modelos atômicos e distribuição eletrônica.</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: entregar via e-mail helioquimica@hotmail.com</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova presencial - 1ª etapa: 3,5 - Prova EaD - 2ª etapa: 3,5 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 1,5 - Atividades presenciais: 1,5 - Simulado on-line SFB: 2,0
	<p>Literatura (Rosania) 01 aula</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada quarta-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, pelo WhatsApp.</p> <p>1. CONTEÚDOS: 2ª e 3ª fase do Romantismo, análise da obra Noite na Taverna, de Alvares de Azevedo e Romance romântico.</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: pelo WhatsApp.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova presencial - 1ª etapa: 3,5 - Prova EaD - 2ª etapa: 3,5 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 1,0 - Atividades presenciais: 2,0 - Simulado on-line SFB: 2,0

	<p>Cálculo (Mattheus) 01 aula</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada quarta-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, WhatsApp.</p> <p>1. CONTEÚDOS: - Introdução ao Estudo das funções (Livro 01, páginas 78 a 110)</p> <p>- Complemento sobre a teoria geral das funções (Livro 01, páginas 158 a 180)</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: pelo WhatsApp (62) 9 8472 – 2171.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre - Prova presencial - 1ª etapa: 3,5 - Prova EaD - 2ª etapa: 3,5 - Atividades da Agenda SemanalEaD: 1,5 - Atividades presenciais: 1,5 - Simulado on-line SFB: 2,0</p>
<p>14/05 (quinta- feira)</p>	<p>Geometria (Raul) 02 aulas</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada quinta-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, entregar pelo e-mail raulfon2020@gmail.com</p> <p>1. CONTEÚDOS: 1.4 Cálculo de áreas; Capítulo 2 Trigonometria no triângulo retângulo.</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: entregar pelo e-mail raulfon2020@gmail.com</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre: - Prova presencial - 1ª etapa: 3,5 - Prova EaD - 2ª etapa: 3,5 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 1,5 - Atividades presenciais: 1,5 - Simulado on-line SFB: 2,0</p>
	<p>Física II (Mattheus) 02 aulas</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada quinta-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, WhatsApp - (62) 9 8472 – 2171.</p>

		<p>1. CONTEÚDOS: - Os princípios da Dinâmica (Livro 01, página 338 a 361)</p> <p>- Forças de Atrito (Livro 01, página 390 a 398)</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: pelo WhatsApp (62) 9 8472 – 2171.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova presencial - 1ª etapa: 3,5 - Prova EaD - 2ª etapa: 3,5 - Atividades da Agenda SemanalEaD: 1,5 - Atividades presenciais: 1,5 - Simulado on-line SFB: 2,0
	<p>Sociologia (Hélio de Deus) 01 aula</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 5,0, será publicada quinta-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, WhatsApp.</p> <p>1. CONTEÚDOS:Conhecimento: Filosófico, Religioso e Científico.</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES: pelo WhatsApp.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova EAD – etapa única: 5,0 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 2,0 - Atividades presenciais: 3,0 - Simulado on-line SFB: 2,0
<p>15/05 (sexta- feira)</p>	<p>Geografia (Ernesto) 02 aulas</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada sexta-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, entregar pelo Google Classroom.</p> <p>1. CONTEÚDOS: Estrutura Geológica e Relevo brasileiro.</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES:pelo Google Classroom.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prova presencial - 1ª etapa: 3,5 - Prova EaD - 2ª etapa: 3,5 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 1,5 - Atividades presenciais: 1,5 - Simulado on-line SFB: 2,0

	<p>Gramática (Menira) 01 aula</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 5,0, será publicada sexta-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, enviar pelo e-mail profmenira@gmail.com</p> <p>1. CONTEÚDOS:Variação linguística, sintaxe e substantivo. Encontra-se no livro I e no caderno.</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES:enviar pelo e-mail profmenira@gmail.com</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre: - Prova EaD – etapa única: 5,0 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 2,0 - Atividades presenciais: 3,0 - Simulado on-line SFB: 2,0</p>
	<p>Física I (Rosimar) 01 aula</p>	<p>- ATIVIDADE AVALIATIVA/PROVA A atividade avaliativa, no valor de 3,5, será publicada sexta-feira, no site da escola, até as 9h. Vocês deverão responder, fotografar (ou digitalizar) e encaminhar a atividade neste mesmo dia, até as 17h, entregar pelo WhatsApp.</p> <p>1. CONTEÚDOS: - Função horária da vel. M.U.V – págs. 236 - 238 (livro 1) - Função horária do espaço M.U.V – págs. 329 – 241 (livro 1) - Equação de Torricelli M.U.V – págs. 247 – 248 (livro 1)</p> <p>2. CANAL DE ENTREGA DAS AVALIAÇÕES:pelo WhatsApp.</p> <p>- Atividades que compõem ou comporão a nota do bimestre: - Prova presencial - 1º etapa: 3,5 - Prova EaD - 2º etapa: 3,5 - Atividades da Agenda Semanal EaD: 1,5 - Atividades presenciais: 1,5 - Simulado on-line SFB: 2,0</p>