

## Sistemática de Atividades Avaliativas – 2EMA

**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 25/03 na orientação pedagógica.

Argumentação				Profª Maria Aparecida Rocha Santana
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Semana 17 a 21/02	AV1 - Imagine	4	Produção textual - Redação modelo ENEM - correção on-line	A professora irá apresentar, em aula, o tema proposto para que o aluno faça a produção em sala, visando as competências estudadas por eles. O tema sempre será referente ao cotidiano dos alunos, sempre focando em uma problemática social, o qual o aluno irá argumentar sobre o assunto.
Semana 24 a 28/02 Primeira aula da semana	TB1 - paradidático Quincas Borba	2	Atividade interdisciplinar – leitura - interpretação - análise da problemática social e comparação com a atualidade	Até essa data, o aluno deverá ler o livro, (lista de material) na semana agendada, com a orientação da professora, eles irão interpretar o capítulo direcionado e montar uma intervenção para a problemática encontrada. Tudo feito em sala de aula
07/03	RD1 - Aulão	2	Interdisciplinariedade - produção - utilizando os objetos do conhecimento – interligando os assuntos Foco na argumentação	No auditório, o aluno terá uma aula, com 5 ou 6 disciplinas diferentes, argumentando o assunto da temática da redação, para que ele possa fazer referências interdisciplinares ao produzir seu texto, tudo será feito no mesmo dia, após as apresentações o aluno segue para sala, onde irá concluir seu texto.
Durante o bimestre	AT1 - Produções	2	Leitura - interpretação - gênero textual – competências do ENEM – foco na comp. 5 Problemas sociais	Material didático unidade 1 e 2 (1 semestre) (argumentos relacionamento – vida em sociedade) Foco nos problemas sociais No próprio material, o aluno, fará as atividades propostas e no caderno teremos aprimoramento revisando as dificuldades encontradas.
Arte, cultura e desporto				Prof. Kleber Francisco de Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?

07/03	RD- Aulão	5	Interdisciplinariedade - produção - utilizando os objetos do conhecimento – interligando os assuntos Foco na argumentação	No auditório, o aluno terá uma aula, com 5 ou 6 disciplinas diferentes, argumentando o assunto da temática da redação, para que ele possa fazer referências interdisciplinares ao produzir seu texto, tudo será feito no mesmo dia, após as apresentações o aluno segue para sala, onde irá concluir seu texto.
Durante o bimestre	AP1 - Aula Prática	5	Esportes de invasão, esportes com rede e ginástica de condicionamento.	Os alunos deverão participar ativamente das aulas práticas de Educação Física durante o bimestre.
<b>Biologia</b>				<b>Profª Jessica Soares de Souza C Muniz</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
07/03	RD1 - Redação interdisciplinar (Aulão)	1	“Aulão” interdisciplinar	Aula interdisciplinar promovida pelos professores relacionados ao conteúdo. Produção de redação em sala de aula no dia do aulão.
17/03	PR1 - Prova	4	Classificação taxonomia Virologia Reino monera	Apostila módulo 1, 2 e 3. Slides; Anotações feitas no caderno; Internet
25/03	SI1 – Simulado bimestral	2	Classificação taxonomia Virologia Reino monera Reino protista	Apostila módulo 1, 2, 3 e 4. Slides; Anotações feitas no caderno. O simulado será realizado em sala. As questões serão retiradas de diversos vestibulares.
Durante o bimestre	TD1 – Tarefas diárias (listas Dudow)	3	Conteúdo relacionado à Biologia proposto pelo sistema Dudow	Portal Dudow.
<b>Debates Filosóficos</b>				<b>Prof. Daniel Hidalgo Lima</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
Durante o bimestre	AT1 - Atividades	10	A natureza e a sociedade	Realizar as fichas de atividades 1 a 4 da apostila de Debates Filosóficos e postar no E-class nas datas combinadas no decorrer do bimestre.
<b>Ensino Religioso</b>				<b>Prof. Daniel Hidalgo Lima</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
24/02	PR1 - Prova	6	O sermão do monte. Argumentos para a existência de Deus. A divindade de Jesus.	Estudar pelas anotações feitas em sala de aula e pela apostila. O conteúdo do bimestre está disponível no módulo 1 do primeiro bimestre da apostila de Ensino Religioso. Sobre a história de Jesus, estudar pelas anotações no caderno, Bíblia e livro de referência. Serão utilizados os textos de Mateus 5, 6 e 7, bem como o Capítulo 31 do livro “O Desejado de Todas as Nações”. (Disponível em: <a href="https://cdn.centrowhite.org.br/home/uploads/2022/11/O-Desejado-de-Todas-as-Nacoes.pdf">https://cdn.centrowhite.org.br/home/uploads/2022/11/O-Desejado-de-Todas-as-Nacoes.pdf</a> ).

15/03	AT1 - Atividade Criativa da história de Jesus	2	O sermão do monte	<p>O aluno deve fazer uma peça criativa baseada em alguma parte da história de Jesus estudada neste bimestre. São permitidos os seguintes tipos de atividades: desenhos e pinturas feitos à mão, com qualquer técnica (lápis, gizes, aquarelas, etc.), desenhos feitos pelo próprio aluno no computador (montagens compostas pelo aluno ou desenhos utilizando softwares, desde que de autoria própria). Letterings (ou seja, textos em que são utilizadas imagens como recursos para fixar ou valorizar o conteúdo; atividades em que um texto é apenas copiado com cores diferentes ou fontes diferentes, não constitui uma atividade criativa e sofrerão penalização na pontuação). Poemas. Quaisquer outras formas de peças visuais feitas pelo aluno (esculturas, maquetes vídeos, etc.).</p> <p>As histórias de Jesus estudadas no bimestre se encontram nos textos de Mateus 5, 6 e 7, bem como o Capítulo 31 do livro "O Desejado de Todas as Nações" (Disponível em: <a href="https://cdn.centrowhite.org.br/home/uploads/2022/11/O-Desejado-de-Todas-as-Nacoes.pdf">https://cdn.centrowhite.org.br/home/uploads/2022/11/O-Desejado-de-Todas-as-Nacoes.pdf</a> ).</p>
17-21/03	MA1 - Gincana avaliativa	1	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.
25/03	MA2 - Autoavaliação	1	Autoavaliação	A autoavaliação será disponibilizada no E-class. A nota da atividade levará em conta não apenas o valor atribuído pelo aluno, mas também suas justificativas e a qualidade das respostas apresentadas.
<b>Filosofia</b>				<b>Prof. Jonathas Silva Oliveira</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
10/03	TB1 – Trabalho em dupla	4	Filosofia na Idade Média	Módulo 3 da apostila didática. Em dupla, criação de <u>um mapa mental</u> referente a <u>um filósofo medieval citado durante o estudo do módulo</u> . Somente um da dupla deve enviar a atividade via E-CLASS (em boa resolução). A entrega deverá ser feita no roteiro do dia 10/03.
18/03	PR1 – Prova	6	O significado da filosofia O nascimento da filosofia	Módulo 1 e 2 da apostila didática (p. 2 a 14) Caderno do aluno, Internet e livros.
<b>Física</b>				<b>Profª Nalva Cristina Barostichi</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
17/03	PR1 - Prova	5	Hidrostática Joule Celsius e o calor Boyle Gay-Lussac e os gases	Apostila 1 Caderno

25/03	SI1 - Simulado	2	Hidrostática Joule Celsius e o calor Boyle Gay-Lussac e os gases	Apostila 1 Caderno
No decorrer do bimestre	AV1 – Dudow	3	Conteúdo relacionado à Física proposto pelo sistema Dudow	Portal Dudow
<b>Geografia</b>				<b>Prof. Adriano Gárgano Cavalheiro</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
07/03	RD1 - Redação	1	Aulão interdisciplinar	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.
20/03	PR1 - Prova	4	Urbanização Indústria Produção industrial	Apostila: módulos 1, 2 e 3 do terceiro bimestre. Internet e anotações no caderno durante as aulas. Prova individual com questões de múltipla escolha.
25/03	SI1 - Simulado	2	Urbanização Indústria Produção industrial	Apostila: módulos 1, 2 e 3 do terceiro bimestre. Internet e anotações no caderno durante as aulas. Prova individual com questões de múltipla escolha.
Durante o bimestre	TD1 - Dudow	3	Conteúdo relacionado à Geografia proposto pelo sistema Dudow	Resolver os exercícios propostos na plataforma Dudow. O sistema fará o levantamento das atividades desenvolvidas e calculará a nota que irá de 1-3 na média do bimestre.
<b>Aprofundamento em Geografia</b>				<b>Profª Ana Lucia Brasil</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
13 e 20/03	SI1 - Seminário	10	Coleta de lixo na pandemia Planeta plástico Destino do lixo Beleza (in) sustentável	Na apostila de aprofundamento, com as atividades das aulas devidamente concluídas. A turma será dividida em grupos previamente selecionados pela professora e cada grupo receberá um tema sobre as questões abordadas nas aulas. O simulado deverá ser apresentado em Power point com imagens e referências biográficas. Todos os componentes dos grupos devem apresentar oralmente. Critérios avaliativos: Acompanhamento/resoluções das atividades nas datas solicitadas- 2. Desenvolvimento do aluno nos debates durante as aulas- 3. Apresentação oral do simulado e coerência no conteúdo o power point- 5.
<b>Gramática</b>				<b>Profª Giovana Oliveira Hollen Dias</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
19/02	PR1 – Prova.	2	Vocabulários, expressões vocabulares, HQ, tirinha, charge, cartum, mangá, comunicação, frase, oração e período.	A prova será realizada em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estaduais e federais.

19/03	PR2 – Prova.	2	Narrativas psicológicas, contos psicológicos, meme, sujeito, predicado e transitividade verbal.	A prova será realizada em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estaduais e federais.
25/03	SI1 – Simulado.	2	Assuntos do bimestre.	O simulado será realizado em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estaduais e federais.
Semanalmente	TD1 – Tarefas Diárias.	3	Conteúdo relacionado à Gramática proposto pelo sistema Dudow	Plataforma Dudow.
Semanalmente	AT1 – Atividade.	1	Assuntos do bimestre.	Atividades da apostila, maratona ENEM, tarefas no caderno e tarefas de casa.
<b>História</b>				<b>Prof. Jonathas Silva Oliveira</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
07/03	RD1 - Redação interdisciplinar (Aulão)	2	“Aulão” interdisciplinar	Aula interdisciplinar na data programada e promovida pelos professores relacionados ao conteúdo. Produção de redação em sala de aula no dia, com orientação da professora Maria Aparecida (Argumentação).
19/03	PR1 – Prova	3	Ideias científicas e políticas nos séculos XVII e XVIII (Racionalismo e iluminismo) Processos revolucionários na Inglaterra moderna (Revoluções Inglesas: Puritana, Gloriosa e Industrial)	Módulo 1 e 2 da apostila didática (p. 2 a 30) Caderno do aluno, internet e livros.
25/03	SI1 – Simulado bimestral	2	Ideias científicas e políticas nos séculos XVII e XVIII (Racionalismo e iluminismo) Processos revolucionários na Inglaterra moderna (Revoluções Inglesas: Puritana, Gloriosa e Industrial) A formação dos Estados Unidos da América (Treze Colônias e Independência dos EUA)	Módulo 1, 2 e 3 da apostila didática (p. 2 a 42) Caderno do aluno, internet e livros.
Durante o bimestre	TD1 – Tarefas diárias (listas Dudow)	3	Conteúdo relacionado à História proposto pelo sistema Dudow	Portal Dudow.
<b>Aprofundamento em História</b>				<b>Prof. Jonathas Silva Oliveira</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
10/03	TB1 – Trabalho bimestral em dupla	6	Revoluções científicas e natureza O Iluminismo e a natureza Revolução Industrial e natureza História e natureza	Atividade para entrega em duplas: Os alunos deverão analisar as principais notícias da semana do dia 02/03 a 09/03 de fontes confiáveis e verificáveis, relacionadas a natureza e o desenvolvimento tecnológico da sociedade. Após a escolha de uma notícia, os alunos deverão argumentar em uma apresentação de slides (com áudio), apresentando aspectos relativos ao conteúdo trabalhado em sala de aula, pontos positivos e negativos em relação

				a sociedade. Não será aceita outra forma de apresentação. Enviar no roteiro do E-CLASS do dia 10/03 (colocar no corpo da mensagem os nomes dos integrantes das duplas).
Durante o bimestre	AT1 – Fichas de atividades	4	Fichas presentes no Itinerário Formativo Integrado	Ficha 1, 2, 3 e 4 do Itinerário Formativo Integrado.
<b>Inglês</b>				<b>Profª Hariane Gabrielli Momberg Plens</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
27/02	PR1- Prova	3	Present Perfect How long, since, for Adverbs and present perfect Interpretação de texto	A prova será de múltipla escolha, aplicada em sala de aula e as questões serão retiradas dos principais vestibulares do país. Estudar o módulo 1 da apostila e os conteúdos do caderno.
20/03	PR1- Prova	3	Present Perfect Continuous Modal verbs Interpretação de texto	A prova será de múltipla escolha, aplicada em sala de aula e as questões serão retiradas dos principais vestibulares do país. Estudar o módulo 2 da apostila e os conteúdos do caderno.
25/03	SI1 – Simulado bimestral	2	Present Perfect How long, since, for Adverbs and present perfect Present Perfect Continuous Modal verbs Interpretação de texto	Módulos 1 e 2 da apostila e anotações no caderno.
Durante o bimestre	TD1 - Dudow	2	Conteúdos referentes à disciplina de Inglês disponíveis na plataforma.	Responder diariamente os exercícios no Portal Dudow.
<b>Literatura</b>				<b>Profª Luciana Crepaldi</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
25/02	TB1 - Trabalho	1	Livro Paradidático - Quincas Borba – Machado de Assis	Trabalho em grupo sobre o livro Paradidático do Bimestre. Apresentação de seminário em sala de aula e entrega de trabalho escrito.
21/03	PR1 – Prova	4	As narrativas românticas (prosa e romances), as narrativas sob o olhar Realista (Europa e Brasil)	Módulos 1 e 2 da apostila, anotações no caderno, anotações pessoais das aulas expositivas
25/03	SI1 – Simulado Bimestral	2	As narrativas românticas (prosa e romances), as narrativas sob o olhar Realista (Europa e Brasil)	Módulos 1 e 2 da apostila, anotações no caderno, anotações pessoais das aulas expositivas
Durante o bimestre	Dudow	3	Questões referentes à Literatura disponíveis na Plataforma Dudow	Portal Dudow
<b>Investigação Matemática</b>				<b>Prof. Marcelo Rocha Brasil</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
Durante o bimestre	TD1 – Tarefas diárias	10	O valor do dinheiro: ontem, hoje e amanhã	Conteúdos trabalhados em sala de aula, atividades realizadas em grupo e tarefas de casa.

<b>Matemática</b>				<b>Prof. Victor Silva dos Santos</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
21/03	PR1 - Prova	6	Matemática Financeira, Progressões Geométricas, Potências, Radicais e Equações.	Livro (Módulo 1, 2 e 3), Exercícios no caderno e Maratona. Prova será realizada em sala de aula.
25/03	SI1 - Simulado	2	Matemática Financeira, Progressões Geométricas, Potências, Radicais e Equações.	Livro (Módulo 1, 2 e 3), Exercícios no caderno e Maratona. E-Class Provas.
Durante o bimestre	TD1 – Dudow	2	Questões referentes à Matemática disponíveis na Plataforma Dudow	Realização diária dos exercícios na plataforma.
<b>Projeto de Vida</b>				<b>Profª Giovana Oliveira Hollen Dias</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
Durante o bimestre.	TD1 – Tarefas Diárias.	10	Fichas da apostila.	Conteúdos trabalhados em sala de aula, atividades realizadas em grupo, portfólio e tarefas de casa.
<b>Química</b>				<b>Profª Cecília Gutierrez</b>
<b>Data</b>	<b>Tipo de Avaliação</b>	<b>Peso</b>	<b>Objetos de conhecimento</b>	<b>Onde encontrar? Como fazer?</b>
14/03	PR1 - Prova	5	Cálculo estequiométrico; Estudo das soluções (Coeficiente de solubilidade, concentração, densidade, título, concentração molar, diluição das soluções, mistura da soluções.	Apostila – Módulos 1 e 2. Caderno.
25/03	SI1 - Simulado	2	Cálculo estequiométrico; Estudo das soluções (Coeficiente de solubilidade, concentração, densidade, título, concentração molar, diluição das soluções, mistura da soluções.	Apostila – Módulos 1 e 2. Caderno.
No decorrer do bimestre	TD1 - Dudow	3	Questões referentes à Química disponíveis na Plataforma Dudow	Realização diária dos exercícios na plataforma.