

Sistemática de Atividades Avaliativas – 3EMA

Observação: Caso o aluno falte em dia de prova e tenha **atestado médico**, deverá entregar o atestado assim que retornar e solicitar a 2ª chamada até o dia 28/11 na orientação educacional.

Argumentação				Profª Maria Aparecida Rocha Santana
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Semanas 25/9 a 03/10 14 a 18/10 04 a 08/11	AV1 - Imagine e Enem interativo	4	Interpretação - intertextualidade Projeto e produção Correção on line	Durante a semana de produção, em sala, os alunos farão o projeto de texto do tema proposto, e após a produção, juntamente com a professora com orientação, quando há Enem interativo, o aluno, fará a redação online.
01/11	AT1 - Aulão	2	Atividade interdisciplinar - Matemática História Geografia Ed. Física Biologia e Redação	Após a explicação dos professores, no auditório, a professora regente fará a explicação de como proceder, tudo será feito em sala, com orientação.
Durante o bimestre	TB1 - Seminários	2	Conhecer diferentes temas para produção visando as competências do ENEM	Durante o bimestre a sala será dividida em duplas, vários temas possíveis de vestibular serão sorteados e os alunos irão apresentar projetos de textos para a turma, desse modo uma gama de propostas poderá ser trabalhada com eles, sempre com orientação da professora, após cada três temas serem apresentados o aluno escolherá um para produção.
Durante o bimestre	AT1 - Produções	2	Atividades projetos de textos e produções Caderno e Itinerário	Ao longo do bimestre será trabalhado, com os alunos, os textos e produção da apostila do quarto bimestre, bem como atividades propostas no caderno, as atividades serão feitas em sala, com orientação, irão fazer os projetos de texto, autocorreção e passar a caneta em outra folha para entrega e correção, visando as competências relacionadas a atividade.
Arte, cultura e esporte				Prof. Kleber Francisco de Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
01/11	RD1 – Aulão interdisciplinar	5	Aulão interdisciplinar	Aula interdisciplinar na data programada e promovida pelos professores relacionados ao conteúdo. CASE em sala de aula com a professora de Redação.

11/11	AV1 - Lista CPB	5	Esportes de rede, invasão e ginástica	Prova no CPB Prova .
Durante o bimestre	PA1 - Participação	5	Esportes de rede, invasão e ginástica	Participação ativa e engajamento nas atividades propostas.
Biologia				Prof^a Jessica Soares de Souza Cardoso Muniz
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
01/11	RD1 - Redação	1	Aulão interdisciplinar	Após a explicação dos professores, no auditório, a professora regente fará a explicação sobre como deverão proceder. A redação será feita em sala de aula.
22/10	SE1 - Aula invertida	2	Anomalias, sociedade e saúde pública	Módulo1 da apostila e pesquisa em livros e/ou internet. Cada grupo pesquisará informações sobre os tópicos do respectivo módulo. A professora irá sortear em sala o tema de cada grupo. Critérios: 1) Elaboração de slides, contendo a parte escrita e imagens. Fonte legível e capricho; Nota do grupo 2) Apresentação do conteúdo. Nota individual.
21/11	PR1 - Prova	2	Biotecnologia e bioética	Apostila 4 módulo 2. Slides Anotações feitas no caderno
27/11	SI1 – Simulado.	2	Assuntos do bimestre.	Slides/Caderno/ Apostila. O simulado será realizado em sala. As questões serão retiradas de vestibulares.
Durante o bimestre	AV1 – Avaliação.	3	Assuntos do bimestre: Dudow.	Plataforma Dudow.
Debates Contemporâneos				Prof. Jonathas Silva Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
25/10	SE1 – Seminário em grupos para nota	6	Inteligências: humanas e artificiais	A turma será dividida em grupos. Baseados nas fichas (1 a 4) do Itinerário Formativo Integrado. O grupo deverá analisar e escolher uma “rede social” e explicá-la. Após estudos e análises, comente sobre os benefícios e os malefícios que ela traz para a nossa sociedade. Apresentação em sala de aula a <u>partir do dia 25/10</u> .
Durante o bimestre	AT1 – Fichas de atividades	4	Fichas presentes na Itinerário Formativo Integrado.	Ficha 5, 6, 7 e 8 do Itinerário Formativo Integrado
Debates Sociológicos				Prof. Daniel Hidalgo Lima
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?

Durante o bimestre	AT1 – Atividades da apostila	10	O pensamento sociológico em questões atuais.	Realizar os exercícios do módulo 1 da apostila do segundo semestre no decorrer do bimestre e postar no E-Class, ou apresentar para o professor, conforme for solicitado.
Ensino Religioso				Prof. Daniel Hidalgo Lima
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
06/11	AT1 - Atividade criativa da história de Jesus	2	A crucificação de Jesus A ressurreição de Jesus Encontros com os discípulos após a ressurreição A despedida e a sagrada comissão	Cada aluno deverá produzir um material criativo livre sobre alguma das histórias estudadas neste bimestre. A peça produzida deverá ser apresentada em uma folha de papel A4 e acompanhada de uma breve explicação escrita que explique a relação dela com a história de Jesus (ex.: contar brevemente a história ali representada ou que inspirou o trabalho. A bibliografia utilizada será o livro "O Libertador" ou "O Desejado de Todas as Nações" (capítulos 78-87) e os evangelhos. 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. Não serão aceitos trabalhos em folha de caderno, feitos de última hora, sujos, com rasgos, etc. Tipos de trabalhos sugeridos: Lettering, mapa conceitual, poema, desenho...
22/11	PR1 - Prova escrita	8	Profecias sobre a volta de Jesus O crescimento na graça	Estudar pelo módulo quatro da apostila de ensino religioso, bem como os conteúdos apresentados em sala de aula através de anotações no caderno.
Física				Profª Nalva Cristina Barostichi
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
25/11	PR1 - Prova	5	Indução eletromagnética; Força magnética e seus efeitos; Física moderna	Apostila 3 – módulos 3. Apostila 4 – módulos 1 e 2. Slides e exercícios
27/11	SI1 – Simulado.	2	Indução eletromagnética; Força magnética e seus efeitos; Física moderna	Apostila 3 – módulos 3. Apostila 4 – módulos 1 e 2. Slides e exercícios
Semanalmente	AV1 – Avaliação.	3	Assuntos do bimestre: Dudow.	Plataforma Dudow.
Geografia				Prof. Adriano Gárgano Cavalheiro
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
01/11	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.
14/11	PR1 – Prova	4	Regiões Nordeste e Norte. Regiões Centro-Oeste e Sul. Região Sudeste.	Apostila: módulos 1, 2 e 3 do terceiro bimestre. Internet e anotações no caderno durante as aulas. Prova individual com questões de múltipla escolha.
27/11	SI1 – Simulado	2	Regiões Nordeste e Norte. Regiões Centro-Oeste e Sul. Região Sudeste.	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	AV1 – Dudow	3	Regiões Nordeste e Norte. Regiões Centro-Oeste e Sul. Região Sudeste.	Apostila: módulos 1, 2 e 3 do terceiro bimestre. Internet e anotações no caderno durante as aulas. 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.
Aprofundamento em Geografia				Prof. Adriano Gárgano Cavalheiro
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Durante o bimestre	AT1 - Atividades	10	Ficha 6 – A redução do número de jovens na população mundial. Ficha 7 – transições demográficas. Ficha 8 – A necessidade da previdência. Ficha 9 – Desafios socioeconômicos da transição demográfica no Brasil. Ficha 10 – O potencial transformador oferecido pelas crises.	Itinerário formativo integrado do 4º bimestre. Ao longo do bimestre os alunos farão os exercícios das fichas, de acordo com o andamento do conteúdo
Gramática				Profª Giovana Oliveira Hollen Dias
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
26/09	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	A atividade será realizada em casa via CPB.
31/10	PR1 – Prova.	1	Conteúdos desenvolvidos durante o Ensino Médio, foco na matriz ENEM.	A prova será realizada em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estaduais e federais.
27/11	SI1 – Simulado.	2	Assuntos do bimestre.	O simulado será realizado em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estaduais e federais. ATENÇÃO: A nota do simulado será global.
28/11	PR2 – Prova.	4	Interpretação textual, funções da linguagem, figuras de linguagem e gêneros textuais.	A prova será realizada em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estaduais e federais.
Semanalmente	AV1 – Avaliação.	3	Assuntos do bimestre: Dudow.	Plataforma Dudow.
História				Prof. Jonathas Silva Oliveira

Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
01/11	RD1 – Aulão interdisciplinar	1	Aulão interdisciplinar	Aula interdisciplinar na data programada e promovida pelos professores relacionados ao conteúdo. CASE em sala de aula com a professora de Redação.
12/11	PR1 – Prova bimestral	4	Destques do mundo contemporâneo	Módulo 1 da apostila didática (p. 2 a 17) Caderno do aluno, Internet e livros
27/11	SI1 – Simulado	2	Destques do mundo contemporâneo História política do Brasil contemporâneo	Módulo 1 e 2 da apostila didática (p. 2 a 55) Caderno do aluno, Internet e livros
Durante o bimestre	AV1 – Listas de exercícios DUDOW	3	Conteúdo relacionado a História proposto pelo sistema DUDOW	Portal DUDOW
Aprofundamento em História				Prof. Jonathas Silva Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
29/10	SE1 – Seminários em grupos para nota	6	História e Relações Internacionais: um panorama para entender o mundo contemporâneo	A turma será dividida em grupos. Baseados nas fichas (1 a 5) do Itinerário Formativo Integrado. O grupo deverá apresentar um seminário sobre um conflito bélico ou missão de paz (previamente elencados pelo professor) em que o Brasil teve participação ativa. Após a análise, refletir e contextualizar ao mundo durante o período estudado. Promova o debate entre os alunos. Apresentação dos grupos a partir do dia 29/10.
Durante o bimestre	AT1 – Fichas de atividades	4	Fichas presentes na Itinerário Formativo Integrado.	Ficha 6, 7, 8, 9 e 10 do Itinerário Formativo Integrado
Inglês				Prof. Rodinei Junior Vieira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
25/11	PR1 – Prova Bimestral	4	Comprehension, compound nouns, compound adjectives, figures of speech, present continuous (review), present perfect (review).	Apostila e trabalho de interpretação.
27/11	SI1 - Simulado	2	Comprehension, compound nouns, compound adjectives, figures of speech, present continuous (review), present perfect (review).	Apostila e trabalho de interpretação.
Durante o bimestre	AV1 - Dudow	2	Realizar as atividades na plataforma Dudow.	Plataforma Dudow.
Durante o bimestre	AT1 – Trabalhos e atividades	2	Comprehension, compound nouns, compound adjectives, figures of speech, present continuous (review), present perfect (review).	Imprimir o arquivo disponibilizado no E-class em 07/10. O trabalho será realizado em sala de aula.
Literatura				Profª Luciana Crepaldi

Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
08/11	Prova - PR1	5	Barroco, Arcadismo, Romantismo, Realismo, Parnasianismo, Simbolismo e Pré-Modernismo	Apostila 4, anotações do caderno, lista de exercícios da Apostila Maratona
27/11	Simulado - SI1	2	Barroco, Arcadismo, Romantismo, Realismo, Parnasianismo, Simbolismo e Pré-Modernismo	Simulado Interdisciplinar
Semanalmente	AV1 – Avaliação.	3	Assuntos do bimestre: Dudow.	Plataforma Dudow.
Matemática				Prof. Marcelo Rocha Brasil
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
01/11	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 ser entregue.
26/11	PR1 - Prova	4	Módulo1: Números complexos Módulo2: Polinômios Módulo3: Cálculo de raízes	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
27/11	SI1 - Simulado	2	Módulo1: Números complexos Módulo2: Polinômios Módulo3: Cálculo de raízes	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 DUDOW	A nota será feita de acordo com a participação do aluno (a) na plataforma. O sistema fará o levantamento das atividades
Investigação Matemática				Prof. Marcelo Rocha Brasil
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Durante o bimestre	TD1 –Atividades diárias	10	Resolução de Problemas :Complexos ou novos	Conteúdos trabalhados em sala de aula, atividades realizadas em grupo e tarefas de casa.
Projeto de Vida				Profa. Giovana Oliveira Hollen Dias
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Semanalmente	TD1 – Tarefa Diária.	10	Trilhas da apostila.	Assuntos trabalhados durante o bimestre - livro didático – 4º bimestre.
Química				Prof. Eduardo Guimarães Vieira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
21/11	PR1 - Prova	5	Reações Orgânicas (parte 1) e reações orgânicas (parte 2).	Módulos 1 e 2 do Livro didático e anotações do caderno.

27/11	SI1 - Simulado	1	Reações Orgânicas (parte 1) e reações orgânicas (parte 2).	Módulos 1 e 2 do Livro didático e anotações do caderno.
Durante o bimestre	AT1 – Dudow	3	Reações Orgânicas (parte 1) e reações orgânicas (parte 2).	Acessar a plataforma Dudow e realizar os exercícios que se propõe.
Durante o bimestre	AP1 - Aulas práticas em laboratório	1	Aulas práticas em laboratório sobre o conteúdo do bimestre - Cientistas Kids	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.
Sociologia				Prof. Jonathas Silva Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
13/11	PR1 – Prova bimestral	6	Política e Sociedade	Módulo 11, 12 e 13 da apostila didática (p. 91 a 111) Caderno do aluno, Internet e livros
Durante o bimestre	AV1 – Listas de exercícios	4	Legitimidade do poder Democracia em construção e a insistência do autoritarismo Política partidária e movimentos sociais	Portal CPB.