

Sistemática de Atividades Avaliativas – 2EMA

Observação 1: Caso o aluno falte em dia de prova e tenha **atestado médico**, deverá entregar o atestado no dia imediato ao retorno e solicitar a 2ª chamada até o dia 02/12 na orientação pedagógica.

Observação 2: As provas de recuperação acontecerão de 08 a 12/12 e a convocação será entregue ao aluno no dia 05/12, dia também em que o aluno que quiser aumentar a sua nota, deverá realizar a solicitação.

Argumentação				Profª Maria Aparecida Rocha Santana
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
13/10 e 10/11	AV1 - Imagine Produção textual	4	AV1 - Imagine Produção textual - Redação modelo ENEM - correção on-line Uma já feita no simulado	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.
27/10	RD1 - Aulão Interdisciplinariedade	2	Aulão 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 - Leitura - interpretação	4	Produções - Leitura - interpretação - gênero textual – competências do ENEM – foco na comp. 5	Material didático unidade 4 - 5 e 6 (1 semestre) (fatos – ponto de vista – informar e argumentar) No próprio material, o aluno, fará as atividades propostas e no caderno teremos aprimoramento revisando as dificuldades encontradas.
08/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Arte, cultura e desporto				Prof. Kleber Francisco de Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
27/10	RD1 - Redação Aulão	5	Aulão 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 rede e invasão	Neste critério os alunos deverão participar ativamente das atividades práticas na quadra
08 a 11/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Biologia				Profª Jessica Soares de Souza C Muniz
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/10 e 08/10	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	Livro didático. Questões retiradas de vestibulares.
24/10	AT1 - Atividade	1	Aula prática -Peixes	Os alunos deverão elaborar um relatório referente a aula prática sobre peixes. O relatório deve conter, capa, material utilizado, metodologia e desenhos.
14/11	PR1 - Prova	4	Estrutura digestória Estrutura respiratória Estrutura cardiovascular	Apostila 4, módulos 1, 2 e 3. Slides Anotações feita no caderno
27/11	SI1 – Simulado.	2	Assuntos do bimestre.	O simulado será realizado em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estaduais e federais.
Durante o bimestre	AV1 – Avaliação.	3	Assuntos do bimestre: Dudow.	Plataforma Dudow.
09/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Debates Filosóficos				Prof. Daniel Hidalgo Lima
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Durante o bimestre	AT1 - Atividades	10	A democracia e desafios políticos atuais.	Realizar as fichas de atividades 5 a 8 da apostila de Debates Filosóficos e apresentar ao professor nas datas combinadas no decorrer do bimestre.
10/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
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	História de Jesus: A disputa dos discípulos sobre quem é o maior. A festa dos tabernáculos. A mulher adúltera. A cura de um cego de nascença. O Bom Pastor A última jornada pela Galileia	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, giz, 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). Quaisquer outras formas de peças visuais feitas pelo aluno (esculturas, maquetes, vídeos, etc.). Não são aceitas (ou terão pontuação deduzida): atividades feitas por inteligência artificial. Atividades feitas em folha de caderno. Poemas (pela mesma questão da IA). Letterings que,

			O bom samaritano O reino de Deus está entre vós. Jesus e as crianças. O jovem rico.	na verdade, não passam de cópias de versos com letras coloridas ou de fontes diferentes. Trabalhos de baixa qualidade e feitos/terminados em sala de aula, na aula de religião ou de outro professor. As histórias de Jesus estudadas no bimestre se encontram no livro “O Desejado de Todas as Nações”, capítulos 48 a 57. No começo de cada capítulo e em todas as aulas, serão passadas as referências Bíblicas. O livro está disponível gratuitamente em: https://cdn.centrowhite.org.br/home/uploads/2022/11/ODesejadode-Todas-as-Nacoes.pdf
17/11	PR1 - Prova	6	A história de Jesus; O segredo da felicidade e; A pregação do evangelho.	Estudar pelas anotações feitas em sala de aula e pela apostila. O conteúdo do bimestre está disponível no módulo 1 e 2 do quarto bimestre da apostila de Ensino Religioso. E o conteúdo da história de Jesus descrito na célula acima.
24-28/11	MA1 - Gincana	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.
12/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Filosofia				Prof. Jonathas Silva Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
10/11	PR1 – Prova bimestral	6	Filosofia e Trabalho	Módulo 10, 11 e 12 da apostila didática (p. 65 a 80) Caderno do aluno, Internet e livros.
Durante o bimestre	AV1 – Listas de exercícios (E-Class)	4	Ideologia Filosofia da ciência Filosofia do trabalho	Portal E-Class.
11/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Física				Profª Nalva Cristina Barostichi
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/10 e 08/10	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	Livro didático. Questões retiradas de vestibulares.
03 e 04/11	SE1 - Seminário	1	Ondas; Ondas e suas propriedades; efeito Doppler	Trabalho em grupo, onde cada um apresentará o conteúdo pré-selecionado pela professora e um experimento escolhido pelo grupo. Será avaliado a apresentação (cada aluno precisa saber sobre o assunto explicado – a professora fará perguntas sobre o tema) e criatividade no experimento.
28/11	PR1 - Prova	4	Ondas; Ondas e suas propriedades; Efeito Doppler	Apostila 3 – módulos 3. Apostila 4 – módulos 1 e 2. Slides e exercícios Mapas mentais e listas de aprofundamento no decorrer do bimestre.
27/11	SI1 - Simulado	2	Ondas; Ondas e suas propriedades; Efeito Doppler	Apostila 3 – módulos 3. Apostila 4 – módulos 1 e 2. Slides e exercícios

				Mapas mentais e listas de aprofundamento no decorrer do bimestre.
No decorrer do bimestre	AV1 – Dudow	3	Conteúdo relacionado à Física (ENEM) proposto pelo sistema Dudow	Plataforma Dudow.
10/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Geografia				Prof. Adriano Gárgano Cavalheiro
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/10 e 08/10	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	Livro didático. Questões retiradas de vestibulares.
27/10	RD1 - Redação	1	Aulão interdisciplinar	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.
11/11	PR1 - Prova	4	Geopolítica: conflitos; Geopolítica: poder paralelo.	Apostila: módulos 1 e 2 do segundo bimestre. Internet e anotações no caderno durante as aulas. Prova individual com questões de múltipla escolha.
27/11	SI1 - Simulado	2	Geopolítica: conflitos; Geopolítica: poder paralelo.	Apostila: módulos 1 e 2 do segundo bimestre. Internet e anotações no caderno durante as aulas. Prova individual com questões de múltipla escolha.
Durante o bimestre	AV1 - Dudow	3	Conteúdo relacionado à Geografia (ENEM) 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.
09/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Aprofundamento em Geografia				Prof. Marcos Paulo Silva Maldonado
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07, 14 e 28/11	TB1 - Trabalho	6	Urbex: Exploração Urbana	Debate Estruturado: Urbex - Vandalismo ou Preservação da Memória Urbana? O trabalho será dividido em duas fases : - Fase 1: Relatório de Pesquisa e Definição de Tese (3,0 pontos): Relatório escrito com pesquisa de um local específico e os argumentos que o grupo usará. - Fase 2: Performance no Debate (3,0 pontos): Apresentação e defesa dos argumentos em sala de aula, seguindo a estrutura de debate proposta. Materiais Necessários: - Computadores e Acesso à Internet (para pesquisa de artigos, legislação e imagens). - Cartolinas/Slides (para apresentar dados visuais durante a Fase 2). - Relatório escrito (Fase 1). Fase 1: Relatório de Pesquisa (3,0 pontos)

Seu grupo deverá escolher **um local abandonado** (fábrica, hospital, cinema, etc.) e pesquisar sua história para servir de base para o debate. O relatório (mínimo de 3 páginas A4) deve conter:

1. Estudo de Caso Básico (Contexto)

Identificação: Nome original, função original e motivo do abandono do local.

Geografia Urbana: Descreva o impacto do abandono desse local no entorno (Ex: esvaziamento, insegurança, desvalorização imobiliária – o conceito de **vazio urbano**).

2. Escolha da Tese

O grupo deve escolher e justificar qual dos lados irá defender no debate:

Lado A: O Urbex como Preservação/Manifestação Cultural: Defende que o Urbex é uma forma legítima de **preservar a memória** e a história arquitetônica de um local, expondo a inércia do poder público e gerando pressão para a revitalização. O foco é na **ética da exposição e documentação**.

Lado B: O Urbex como Invasão/Vandalismo: Defende que a prática é uma **invasão de propriedade**, um risco à segurança e que contribui para a deterioração do patrimônio (pelas intervenções ou incentivo ao vandalismo). O foco é na **lei e na segurança pública/estrutural**.

3. Argumentos Iniciais

Listem e justifiquem os **três argumentos mais fortes** que o grupo usará para sustentar sua tese.

Fase 2: Performance no Debate (3,0 pontos)

O debate será realizado em sala, com cada grupo defendendo o lado escolhido (A ou B) com base na pesquisa.

Estrutura do Debate

Tempo	Ação	Responsável
3 min	Abertura e Apresentação da Tese Apresentação clara do local de estudo e da tese central, utilizando um dado visual (foto, mapa, ou estatística).	Lider do Grupo
5 min	Argumentação Principal Desenvolvimento dos três argumentos mais fortes que sustentam o lado escolhido (A ou B), citando as implicações geográficas, legais ou sociais.	Membros do Grupo
5 min	Refutação (Perguntas Cruzadas) Pergunta dirigida a um grupo do lado oposto. O grupo adversário tem 1 minuto para responder, desafiando a lógica do outro lado.	Todos
2 min	Considerações Finais Reafirmação da tese e encerramento com uma reflexão sobre a responsabilidade do poder público ou dos exploradores.	Lider do Grupo

28/11	TD1 – Tarefas diárias	4	Ficha 5- Passivos ambientais Ficha 6- Cidades inteligentes Ficha 7- Museu de novidades Ficha 8- Urbex: Exploração Urbana	Responder todas as fichas durante as aulas e entregar na data marcada. A data marcada será o dia de contagem dos carimbos e fechamento de nota das atividades. Lembrando que poderá ser passado assuntos para escreverem no caderno e atividades fora do livro que também farão parte das correções na data
09/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Gramática				Profª Giovana Oliveira Hollen Dias
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/10 e 08/10	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	Livro didático. Questões retiradas de vestibulares.
27/10	RD1 – Redação.	2	Aulão ENEM.	Aula preparada pelos professores, intertextualizando o tema.
24/11	PR1 – Prova.	3	Paradidático, gêneros textuais, concordância nominal e verbal, regência nominal e verbal, uso da crase e colocação pronominal.	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.
Semanalmente	AV1 – Avaliação.	3	Assuntos do bimestre: Dudow.	Plataforma Dudow.
10/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
História				Prof. Jonathas Silva Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/10 e 08/10	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	Livro didático. Questões retiradas de vestibulares.
27/10	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 Argumentação.
14/11	PR1 – Prova bimestral	4	O fim do Império e o início da República Conflito mundial e socialismo russo	Módulo 1 e 2 da apostila didática (p. 2 a 29) Caderno do aluno, Internet e livros.
27/11	SI1 – Simulado	2	O fim do Império e o início da República Conflito mundial e socialismo russo Primeira República no Brasil	Módulo 1, 2 e 3 da apostila didática (p. 2 a 44) 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.
08/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Aprofundamento em História				Prof. Jonathas Silva Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
11/11	TB1 – Trabalho em grupo	6	Reconfigurações da sociedade e do espaço	Atividade em grupo (máx. 5). Criação de cartaz sobre as novas tecnologias e a ética. A atividade será produzida em sala de aula e em casa, com entrega para o dia 11/11. O grupo precisará tecer uma crítica em relação a utilização de novas tecnologias na sociedade

				atual. Critérios avaliativos: Apresentação de conteúdo (2), elaboração (1) e estética (1).
Durante o bimestre	AT1 – Fichas de Atividades	4	Fichas presentes no Itinerário Formativo Integrado	Ficha 5, 6, 7 e 8 do Itinerário Formativo Integrado.
08/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Inglês				Profª Hariane Gabrielli Momberg Plens
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/10 e 08/10	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	Livro didático. Questões retiradas de vestibulares.
12/11	PR1 - Prova	4	Modal verbs, tag question e interpretação de texto.	Módulos 1 e 2 do livro didático e anotações do caderno.
25/11	TB1 - Trabalho	2	Thanksgiving	Os alunos irão montar uma apresentação na capela sobre o “Thanksgiving”, com encenação, quiz, música e a parte histórica. Cada aluno terá uma função, alguns deverão fazer o roteiro, outros farão a encenação, slides com tradução das falas. Outras orientações serão apresentadas em sala de aula antecipadamente para que os alunos consigam se organizar.
27/11	SI1- Simulado	2	Modal verbs, tag question e interpretação de texto.	Módulos 1 e 2 do livro didático e anotações do caderno.
Ao longo do bimestre	TD1 - Atividade	2	Conteúdos relacionados a inglês, escolhidos pela plataforma.	Plataforma Dudow.
11/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Literatura				Profª Luciana Crepaldi
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/10 e 08/10	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	Livro didático. Questões retiradas de vestibulares.
16/10	TB1 - Trabalho	1	Vanguardas Europeias	Produção artística em sala de aula, baseada nas Vanguardas Europeias
13/11	PR1 – Prova.	4	Vanguardas Europeias, Geração de 22, Semana de Arte Moderna, Modernismo	A prova será realizada em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estaduais e federais.
27/11	SI1 – Simulado.	2	Vanguardas Europeias, Geração de 22, Semana de Arte Moderna, Modernismo	O simulado será realizado em sala. As questões serão retiradas de vestibulares particulares, estaduais e federais.
Semanalmente	AV1 – Avaliação.	3	Assuntos do bimestre: Dudow.	Plataforma Dudow.
12/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
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	Geometria, praticidade e criatividade	Conteúdos trabalhados em sala de aula, atividades realizadas em grupo e tarefas de casa.
08/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	

Matemática				Prof. Victor Silva dos Santos
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/10 e 08/10	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	Livro didático. Questões retiradas de vestibulares.
05/11	TB1 – Estudo de Caso	2	Cilindro, Cone e Esfera (Módulo 1)	Avaliação em grupos de 5 integrantes realizada em sala de aula. Estudo de Caso envolvendo a aplicação da Geometria dos Sólidos em nosso cotidiano e exercícios sobre Geometria dos Sólidos.
25/11	PR1 - Prova	3	Cilindro, Cone e Esfera (Módulo 1) Quadriláteros notáveis/ áreas, congruência/semelhança, Relações Métricas do Triângulo Retângulo, Teorema de Tales e Retas/Arcos e Ângulos na Circunferência (Módulo 2).	Prova realizada em sala de aula. Sendo o conteúdo encontrado nos Exercícios da Apostila, Maratona Matemática, Anotações no Caderno.
27/11	SI1 - Simulado	2	Cilindro, Cone e Esfera (Módulo 1) Quadriláteros notáveis/ áreas, congruência/semelhança, Relações Métricas do Triângulo Retângulo, Teorema de Tales e Retas/Arcos e Ângulos na Circunferência (Módulo 2).	Avaliação realizada em sala de aula. Sendo o conteúdo encontrado nos Exercícios da Apostila, Maratona Matemática, Anotações no Caderno.
Semanalmente	AV1 - Dudow	3	Cilindro, Cone e Esfera (Módulo 1) Quadriláteros notáveis/ áreas, congruência/semelhança, Relações Métricas do Triângulo Retângulo, Teorema de Tales e Retas/Arcos e Ângulos na Circunferência (Módulo 2).	Exercícios disponibilizados na Plataforma Dudow.
12/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Projeto de Vida				Profª Giovana Oliveira Hollen Dias
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
25/11	TB1 – Trabalho.	4	Minha jornada, meus planos.	Realização de um piquenique: a atividade será conduzida pela professora, e cada aluno trará um lanche.
Semanalmente	TD1 – Tarefa Diária.	6	Trilhas da apostila.	Assuntos trabalhados durante o bimestre - livro didático – 4º bimestre.
09/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	
Química				Profª Cecília Gutierrez
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
07/10 e 08/10	PB1 – Ponto Bônus.	1	Matriz ENEM.	Livro didático. Questões retiradas de vestibulares.
27/10	RD1 - Redação interdisciplinar (Aulão)	1	Aulão interdisciplinar.	Aula interdisciplinar promovida pelos professores relacionados ao conteúdo. Produção de redação em sala de aula após a apresentação do aulão.
27/11	SI1 - Simulado	2	Equilíbrios químicos; Equilíbrio iônico da água; Pilhas; Eletrólise.	Apostila do 3º bimestre – Módulo 3.

				Apostila do 4º bimestre – Módulos 1, 2 e 3 Caderno.
26/11	PR1 - Prova	4	Equilíbrios químicos; Equilíbrio iônico da água; Pilhas; Eletrólise.	Apostila do 3º bimestre – Módulo 3. Apostila do 4º bimestre – Módulos 1, 2 e 3 Caderno.
No decorrer do bimestre	AV1 - Dudow	3	Equilíbrios químicos; Equilíbrio iônico da água; Pilhas; Eletrólise.	Apostila do 3º bimestre – Módulo 3. Apostila do 4º bimestre – Módulos 1, 2 e 3 Caderno.
11/12	RC1 – Recuperação	10	Conteúdos do bimestre	