

Sistemática de Atividades Avaliativas – 9º TA

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 27/03 na orientação pedagógica.

ARTE				Profª Bianca Maria Branco Dias
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
21/02	TB1 - Trabalho	3	Cubismo sintético	Seguir as instruções do "Na prática" da página 8. Fazer o trabalho separado do livro. Usar papel cartão como base e fazer uma moldura como solicitado no livro. Tamanho máximo: folha A4. Caso não tenha revista, pode pegar imagens da internet e imprimir. O trabalho deve ser feito em casa, individual e ser entregue em sala de aula na data solicitada.
Durante o bimestre	TD1 – Tarefas diárias	7	Arte no século XX	As atividades do livro serão solicitadas durante o bimestre, algumas feitas em sala de aula e outras em casa. Ficar sempre atento as tarefas postadas no portal como também anotar na agenda quando a professora solicitar. Participar em sala de aula para não perder nenhuma atividade e SEMPRE estar com o livro didático e materiais como: lápis de cor, canetinha, cola, tesoura, régua.
CIÊNCIAS				Prof. Guilherme Miquelin
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
				Os alunos serão divididos em grupos e cada grupo escolherá um tema específico relacionado ao universo para pesquisar e apresentar (o professor passará em sala os temas no dia da divisão dos grupos). Pesquisa: Os alunos realizarão pesquisas detalhadas sobre seus temas atribuídos, utilizando fontes confiáveis como livros, artigos científicos e sites de instituições astronômicas respeitáveis.

07/03 12/03	TB1 - Trabalho	4	<p>Corpos celestes Sistema Solar: estrutura, composição e localização A perfeita sincronia entre as órbitas planetárias Diferentes explicações para as origens Percepções do céu noturno Viagem interestelar Existe vida fora da Terra? A vida no Universo Principais modelos relacionados à origem e à diversidade da vida.</p>	<p>Elaboração do trabalho: Com base nas informações coletadas, os grupos prepararão um relatório digitado (seguindo as normas ABNT) que inclua:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Introdução ao tema; - Explicação detalhada dos conceitos; - Exemplos relevantes; - Gráficos; - Imagens; - Citações de fontes. <p>Apresentação: Cada grupo apresentará seu trabalho para a turma, utilizando recursos visuais como slides, vídeos ou modelos para complementar sua apresentação.</p> <p>Critérios avaliativos: Os trabalhos serão avaliados com base na precisão e profundidade da pesquisa, organização e clareza da apresentação, uso adequado de recursos visuais e capacidade de resposta a perguntas durante a apresentação. Onde será 3 pontos da parte escrita e 1 ponto da apresentação.</p> <p>Obs. O professor irá passar a data da apresentação e da entrega do trabalho escrito na sala.</p>
19/03	PR1 - Prova	6	<p>Corpos celestes Sistema Solar: estrutura, composição e localização A perfeita sincronia entre as órbitas planetárias A vida no Universo Principais modelos relacionados à origem e à diversidade da vida.</p>	<p>Capítulo 1 e 3 do livro didático. Conteúdos cobrados, serão correspondentes aos trabalhados em sala até a semana anterior.</p>
EDUCAÇÃO FÍSICA				Prof. Kleber Francisco de Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
04/03	AT1- Nota de atividade	5	Jogos cooperativos	O professor irá apresentar os jogos cooperativo e sua importância na construção de caráter. Os alunos deverão participar ativamente nesta atividade proposta.
Durante o bimestre	AT2- Nota de atividade	5	Esportes de rede	<p>Durante o bimestre realizaremos esportes de rede introduzindo fundamentos, sistema de rodízio 6x0. Os alunos deverão mostrar interesse na modalidade e realizar ativamente as atividades do bimestre.</p> <p>Critérios avaliativos: Participar ativamente 3 pontos; Conhecer os fundamentos e entender o rodízio: 2 pontos.</p>
ENSINO RELIGIOSO				Prof. Daniel Hidalgo Lima
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?

01/03	PR1 - Prova escrita	6	A natureza da verdade. A Lei de Deus e o Pecado. Arrependimento e remorso.	O conteúdo da prova abrangerá os capítulos 1 e 2 do livro de Ensino Religioso. O aluno também deve anotar o conteúdo das aulas no caderno para estudar depois. Slides das aulas serão disponibilizados pelo e-class.
18-22/03	MA1 - Gincana avaliativa	2	O perdão de Deus e a nossa obrigação de perdoar. Verdadeira conversão	A gincana acontecerá em grupos, na sala de aula, misturando atividades pedagógicas relacionadas ao conteúdo dos capítulos 3 e 4 do livro didático.
Durante o bimestre	AT1 - Atividades do livro de Ensino Religioso	2	A natureza da verdade. O pecado. Arrependimento e remorso. O perdão. Conversão.	Realizar atividades do livro de Ensino Religioso (capítulos 1 a 4) e postar no E-class no dia designado.
GEOGRAFIA				Profª Carla Neandra Nascimento Leal Freitas
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
26/02 a 04/03	AT1- Lista de Exercícios CPB	2	Livro paradidático: "Mala de Hana: Uma história real" de Karen Levine	Os alunos vão responder algumas questões relacionadas com o conteúdo do livro. Serão 10 questões e terão o prazo máximo de 1 semana para responder no portal CPB. Livro paradidático: "Mala de Hana: Uma história real" de Karen Levine
06/03	TB1- Trabalho	2	Solos	Os alunos vão montar um perfil do solo a partir dos conhecimentos obtidos em sala de aula. Será necessário um pote de vidro ou plástico transparente, solo e matéria orgânica de diferentes formas, texturas e cores. Para a apresentação será necessário explicar a escolha do solo e matéria orgânica, assim como sua função. OBS: Maiores informações serão explicadas durante as aulas anteriores. Capítulo 1 – Recursos naturais não renováveis
13/03	PR1- Prova bimestral	6	Aspectos da natureza Recursos minerais Minerais energéticos Solos Recursos florestais Recursos hídricos Extrativismo Energia renovável Problemas atmosféricos O debate ambiental Movimentos ambientalistas Tratados internacionais Ambiente e cidadania	Os conteúdos avaliados serão encontrados na apostila e anotações no caderno durante as aulas. OBS: O conteúdo avaliado na prova é referente ao conteúdo trabalhado em sala de aula. Capítulo 1 – Recursos naturais não renováveis Capítulo 2 – Recursos naturais renováveis Capítulo 3 – Questões socioambientais

GRAMÁTICA				Profª Giovana Oliveira Hollen Dias
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Durante o bimestre	SI - Simulados	5	Matriz SAEB (PAAEB) SI1 – D1 e D2. SI2 – D1, D2 e D3. SI3 – D1, D2, D3 e D4. SI4 – D1, D2, D3, D4 e D5. SI5 – D1, D2, D3, D4, D5 e D6.	Verificação do conhecimento: Durante o bimestre, teremos 5 atividades avaliativas (simulados) que focam na prova PAAEB. Os simulados serão realizados em sala. DATAS DOS SIMULADOS (1,0) SI1 – 08/02. (1,0) SI2 – 22/02. (1,0) SI3 – 29/02. (1,0) SI4 – 07/03. (1,0) SI5 – 14/03.
21/03	PR1 - Prova	2	Elementos coesivos, verbo de ligação e ortografia.	Livro didático. Questões retiradas do PAAEB, Prova Brasil, SAAEB, ENEM, etc.
Semanalmente	TD1 – Tarefas Diárias	3	Conteúdo bimestral.	Tarefas realizadas no caderno, no livro didático e tarefas de casa.
HISTÓRIA				Prof. Jonathas Silva Oliveira
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
05/03	AT1 – Atividade bimestral interdisciplinar	2	Livro paradidático: “Mala de Hana: Uma história real” de Karen Levine	Trabalho interdisciplinar (disciplina: Redação) Relatórios e mapas mentais propostos pela professora de Redação (Cida), entregues em sala de aula na data solicitada para a própria professora (durante a semana do dia 04/03).
20/03	PR1 – Prova	6	A Emergência da República no Brasil Primeira República: modernização e exclusão	Apostila didática: p. 02 a 42 (Cap. 1 e Cap. 2) Listas de exercícios Caderno do aluno
Durante o bimestre	AV1 – Listas de exercícios	2	Listas de exercícios presentes no portal CPB	Portal CPB (conteúdo do bimestre – Cap. 1, 2 e 3 da apostila didática)
INGLÊS				Profª Debora Regina de Souza
Data	Tipo de Avaliação	Peso		Onde encontrar? Como fazer?
07/03	AT1 – Atividade	4	Present Perfect Tense/ Adverbs/ Influencers and marketing vocabulary.	Atividade orientada e produzida em sala de produção textual e pronúncia através de ditado coletivo. Estudar em casa para a realização da atividade na data estabelecida.
14/03	PR1 - Prova	6	Present Perfect Tense/ Adverbs/ True and some euphemism vocabulary.	Livro didático e caderno
MATEMÁTICA				Profª Nalva Cristina Barostichi
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
22/03	PR1 - Prova	6	Capítulo 1: Números	Livro didático

			Capítulo 2: Semelhança Capítulo 3: Estudo de funções e relações.	Tutoriar Listas CPB
No decorrer do bimestre	AT1 – Atividades	2,5	Capítulo 1: Números Capítulo 2: Semelhança Capítulo 3: Estudo de funções e relações.	Desafios - Atividades de aprofundamento dos conteúdos feitas em sala de aula a cada semana e atividades do tutoriar.
No decorrer do bimestre	AV1 – Listas CPB	1,5	Capítulo 1: Números Capítulo 2: Semelhança Capítulo 3: Estudo de funções e relações.	Listas no CPB provas.
REDAÇÃO				Profª Maria Aparecida Rocha Santana
Data	Tipo de Avaliação	Peso	Objetos de conhecimento	Onde encontrar? Como fazer?
Durante o bimestre	TB1 - Atividades e produções textuais	6	(EF08LP02) Justificar diferenças ou semelhanças no tratamento dado a uma mesma informação veiculada em textos diferentes, consultando sites e serviços de checadores de fatos	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 em sala de aula, juntamente com a professora, o aluno irá produzir, durante o período de aula, sua redação. Redação modalidade texto estudado
Primeira semana de março	TB2 - Livro paradidático A mala de Hana	4	(EF08LP02) Justificar diferenças ou semelhanças no tratamento dado a uma mesma informação veiculada em textos diferentes, consultando sites e serviços de checadores de fatos Atividade interdisciplinar com História	Após a leitura do livro, que todos deverão fazê-lo, a professora irá dividir em grupos, em sala de aula, e cada grupo ficará com um capítulo para apresentar em forma de mapa mental, sua leitura, e explicará para sala a interpretação do capítulo, após as apresentações a professora irá solicitar um registro dos capítulos para os alunos, em seu caderno, assim todos os alunos irão ter um resumo geral do livro, registrado em seu material