

Ementa - 4º BIMESTRE 2023

9º Ano C

DATA	DISCIPLINA	PROVA 1 CONTEÚDO	NOTA
23/10	MATEMÁTICA	Capítulo 9: Grandezas e medidas.	10.0
24/10	PORTUGUÊS	Capítulo 7: leitura e interpretação de texto: Orações subordinadas substantivas, orações subordinadas substantivas desenvolvidas, orações subordinadas substantivas reduzidas. Onde estudar: livro didático páginas 09 a 15, caderno.	10.0
25/10	GEOGRAFIA	Capítulo 11 – Oceania.	10.0
25/10	INGLÊS	Magazine 6: Doing business; Worksheet Days: 11, 112, 114, 117, 119; The Bridge: p. 12, 13, 14 e 15. Anotações do caderno.	10.0
26/10	HISTÓRIA	Capítulo 10: Ditadura civil-militar no Brasil.	10.0
26/10	REDAÇÃO	Questões sobre o gênero Conto; leitura e interpretação de texto; produção de um conto.	10.0
27/10	CIÊNCIAS	Capítulo 11: Qualificando e quantificando.	10.0
DATA		2ª CHAMADA DA PROVA 1	
31/10	Todas as disciplinas.		
DATA	DISCIPLINA	TRABALHO INTERDISCIPLINAR – 4º BIMESTRE	NOTA
26/10	TODAS	Show de talentos: a turma será conduzida pelo professor Vinícius, que organizará um trabalho para ser apresentado no programa que acontecerá a noite. Este trabalho valerá pontuação para todas as disciplinas, por isso é muito importante o envolvimento do aluno no trabalho.	5,0
DATA	DISCIPLINA	TRABALHOS E ATIVIDADES CONTEÚDO	NOTA
26/10	INGLÊS	Vistos em todas as atividades do worksheet e The bridge e Criação de uma revista.	2.0
06/11	ARTES	Trabalho: Releitura em Tela A arte de Romero Britto é popular no mundo todo porque ela transmite mensagens positivas e alegres. Suas obras são uma verdadeira explosão de cores e formas que fazem as pessoas se sentirem bem. Além disso, seu estilo é único e inconfundível. Agora é sua vez de mostrar sua arte fazendo uma releitura de uma obra do pintor brasileiro Romero Britto. Usar a criatividade, deve ser feita em tela, identifique sua tela com nome e turma. Conto com seu capricho! Atividades: Serão avaliadas ao longo do bimestre, sejam elas no livro, no caderno de desenho ou em folhas impressas, que deverão ser coladas no caderno de desenho.	10.0 5.0
08/11 16/11	EDUCAÇÃO FÍSICA	1- Participação nas aulas (teóricas e práticas) – Total: 10.0 pontos Critérios de avaliação: Assiduidade (relação com a presença), envolvimento nas aulas, comportamento (indisciplina) e desenvolvimento individual. Os alunos serão observados e avaliados pela professora de forma individual, e de acordo com os critérios acima. A professora poderá propor atividades avaliativas na plataforma do E-class, relacionadas com os temas das aulas teóricas ministradas por ela. 2- Trabalho– Total: 10.0 pontos	20.0

		<p>Tema: LUTAS NO MUNDO, LUTAS OLÍMPICA E GRECO-ROMANA</p> <p>Qual é o conceito de luta? / Qual é a origem das lutas no mundo? / Qual a diferença entre as lutas e as artes marciais? / Quais são os diferentes tipos de lutas existentes no mundo? / Faça um breve resumo da história da luta e dos Jogos Olímpicos. / Qual a diferença entre a luta estilo livre e a luta greco-romana? / Abordar as principais características da luta estilo livre e da luta greco-romana.</p> <p>A turma será dividida em grupos, cada grupo deverá entregar 01 (um) trabalho por manuscrito com o tema, e as perguntas acima precisam ser respondidas no trabalho. O grupo também deverá organizar uma apresentação com slides e 01 (um) cartaz abordando o tema. A apresentação será realizada na sala de aula no dia 08/11/2023 (quarta-feira).</p> <p>A data limite para a entrega do trabalho manuscrito é: 16/11/2023 (quinta-feira).</p> <p>A pontuação do trabalho será baseada nos seguintes critérios: conteúdo abordado (se realmente abordou o tema proposto e se respondeu as questões solicitadas), organização do trabalho (capa, margem, clareza na escrita, coerência, inclusão de imagens...dentre outros), pontualidade na data da entrega e criatividade.</p> <p>Observação: Não serão aceitos trabalhos fora da data limite para entrega, sem justificativa plausível, e não serão aceitos trabalhos impressos (digitados), ou escritos a lápis. Apenas a capa e contracapa do trabalho poderão ser digitados e impressos.</p>	
09/11	MATEMÁTICA	Lista de exercícios.	2.0
20/11	PORTUGUÊS	Atividade avaliativa do paradidático.	3.0
20/11	CIÊNCIAS	Estudo dirigido: Com o intuito de perceber os impactos ambientais gerados no meio, os alunos responderão as atividades das páginas 63 e 64 do capítulo 12. As perguntas abordam o bairro e cidade onde vivem e buscam trazer uma reflexão sobre como a devastação do meio ambiente afeta cada um de nós. Fazer individualmente, digitado ou à mão. Entregar em folha separada até o dia estipulado na ementa.	2.0
01/12	REDAÇÃO	Produções de textos desenvolvidos ao longo do bimestre.	5.0
06/12	GEOGRAFIA	Estudo Dirigido.	2,0
Durante o bimestre	ENSINO RELIGIOSO	<p>TRABALHO: Vimos nesse bimestre a respeito dos dons espirituais. Todos os alunos devem imaginar que precisam montar uma equipe para uma batalha e sua equipe são seus colegas de turma. Cada aluno deve usar sua criatividade e pensar em confeccionar um nome fictício e dizer a especialidade de cada colega da turma. (Ex: Ângelo: O intelectual: Tem muita facilidade em resolver problemas e é muito inteligente/ Luiz: Flesh: Tem muita velocidade nas aulas de educação física)</p> <p>QUESTIONÁRIO AVALIATIVO: O aluno realizará um questionário com o objetivo de revisar os conteúdos trabalhados durante o bimestre (Capítulos 13 ao 16 do livro didático). As perguntas e respostas devem estar no caderno de Ensino Religioso. O professor entregará as perguntas no dia combinado com a turma. (10 pts.).</p> <p>VISTOS DO LIVRO DIDÁTICO: O aluno será avaliado pelas atividades desenvolvidas no livro didático. Para cada capítulo de atividade realizada o professor contabilizará 1 Visto: 1 Ponto. No final do bimestre, o aluno terá um total de 4 vistos: 4 pontos. (Obs.: Caso o aluno esqueça de levar o livro para a escola nas aulas de Ensino Religioso sem justificativa plausível, ele poderá perder o visto planejado para aquela aula. O mesmo para faltas sem justificativa.) (4,0 pts.).</p>	20.0

	HISTÓRIA	Atividades: Todas as atividades do bimestre valerão nota, incluindo os Estudos Dirigidos, sendo avaliados no decorrer do bimestre.	2,0
	ESPAÑHOL	Atividades do Capítulo 07 do Livro Didático.	
		PROVA 2	
DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	NOTA
23/11	HISTÓRIA	Capítulo 11: Do fim da Guerra Fria ao mundo atual.	10.0
24/11	CIÊNCIAS	Capítulo 12: Biodiversidade: conservação e uso sustentável.	10.0
27/11	MATEMÁTICA	Capítulo 10: Estatística e Capítulo 11: Trigonometria.	10.0
28/11	PORTUGUÊS	Capítulo 8: orações subordinadas substantivas; colocação pronominal; onde estudar: livro didático páginas 9 a 15, 56 a 59, caderno.	10.0
28/11	ESPAÑHOL	Capítulo 7: Interpretación de textos, conjunciones coordinantes, vocabulario en la biblioteca.	
29/11	GEOGRAFIA	Capítulo 11 - Questões Atuais da Europa, Ásia, Oceania e Brasil.	10.0
29/11	INGLÊS	Magazines 7 (Language) e Magazine (A trip to the South Pacific and How to become Greener); Worksheet Days: todas as páginas correspondentes aos conteúdos dos magazines; The Bridge: O mesmo conforme worksheet. Anotações e revisões do caderno.	10.0
DATA		2ª CHAMADA DA PROVA 2	
01/12	Todas as disciplinas.		
		SIMULADO	
DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	NOTA
22/11	PORTUGUÊS, MATEMÁTICA, HISTÓRIA, CIÊNCIAS, GEOGRAFIA, INGLÊS e ESPAÑHOL.	Conteúdos estudados durante o bimestre até a data do Simulado. O SIMULADO SERÁ REALIZADO PELO ALUNO DE FORMA ON-LINE ATRAVÉS DO PORTAL DO COLÉGIO, NO CPB PROVA. Português e Matemática: 10 questões cada; Ciências e Inglês: 5 questões cada; História e Geografia: 4 questões cada; Espanhol: 2 questões cada; Total de questões: 40.	3.0
		RECUPERAÇÃO BIMESTRAL	
		PARA ALUNOS QUE TIRARAM ABAIXO DE 6.0 PONTOS NA PROVA 1 OU NA PROVA 2	
DATA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	NOTA
30/11	HISTÓRIA	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
30/11	REDAÇÃO	Mesmo conteúdo da Prova 1.	10.0
01/12	CIÊNCIAS	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
04/12	MATEMÁTICA	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
05/12	PORTUGUÊS	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
05/12	ESPAÑHOL	Mesmo conteúdo da Prova 2.	10.0
06/12	GEOGRAFIA	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0
06/12	INGLÊS	Mesmo conteúdo da Prova 1 e da Prova 2.	10.0

2ª Chamada de Avaliação ou Recuperação

O(a) aluno(a) que não realizar a avaliação no dia marcado, deve procurar o Serviço de Orientação Educacional em até 2 dias após a data da aplicação da prova para agendar uma segunda chamada. O(a) aluno(a) que não fizer tal procedimento no prazo estipulado não realizará a 2ª Chamada e não terá a nota da prova perdida.

O(a) aluno(a) só fará a 2ª Chamada mediante apresentação de Atestado Médico ou pagamento da taxa (R\$30,00). A 2ª Chamada será aplicada no dia estipulado pela Orientação Educacional, abrangerá os mesmos conteúdos e terá o mesmo valor da avaliação perdida.

Entrega de Trabalhos

Os trabalhos solicitados valem 100% da nota quando entregues e realizados na data estipulada. Os trabalhos entregues após a data estipulada pelos professores terão porcentagem de desconto na nota.

A nota da recuperação não substitui a nota do trabalho.

Avaliação de Recuperação

A Recuperação será aplicada para os alunos que ficarem com a nota abaixo de 6.0 pontos na Prova 1 e/ou na Prova 2.