



ESTADO DE RORAIMA  
POLÍCIA MILITAR DE RORAIMA  
COLEGIO MILITAR ESTADUAL DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO  
"CEL PM DERLY LUIZ VIEIRA BORGES"  
"Amazônia: Patrimônio dos brasileiros"




EMENTA PARA O 2º BIMESTRE 2024 - ENS. FUNDAMENTAL – 8º ANO

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>CIÊNCIAS</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Participação: 5 pontos; Assiduidade: 5 pontos; Pontualidade: 5 pontos; Relações interpessoais: 5 pontos	20pts
		<b>ATIVIDADES E TRABALHOS:</b> Elaboração do projeto da Feira de Ciências	10pts
	20/05/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> <b>SISTEMA RESPIRATÓRIO:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• O que é respiração?</li><li>• O sistema respiratório</li><li>• Inspiração e expiração</li><li>• O caminho do ar</li></ul> <b>SISTEMA CARDIOVASCULAR</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Estudo do coração e da circulação do sangue</li><li>• Sistema cardiovascular</li><li>• Saúde do sistema cardiovascular</li><li>• O sangue</li></ul>	20pts
	18/06/2024 a 21/06/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b>  <b>SISTEMA CARDIOVASCULAR</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Estudo do coração e da circulação do sangue</li><li>• Sistema cardiovascular</li><li>• Saúde do sistema cardiovascular</li><li>• O sangue</li></ul> <b>ALIMENTAÇÃO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• A composição dos alimentos</li><li>• A função dos nutrientes</li><li>• A classificação dos alimentos</li></ul> <b>SISTEMA DIGESTÓRIO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• A digestão</li><li>• O caminho do alimento</li><li>• Órgãos anexos do sistema digestório</li></ul>	50pts
<b>TOTAL</b>			<b>100</b>
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de Educação Física, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, etc.	20pts
		<b>ATIVIDADES E TRABALHOS:</b> <b>OBSERVAÇÃO PRÁTICA NAS AULAS DE EDUCAÇÃO FÍSICA:</b> <b>30pts</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Esportes: de rede/parede, de invasão de combate</li><li>• Ginástica de Condicionamento Físico de Conscientização Corporal</li><li>• Lutas do Mundo</li></ul> <b>TRABALHO AVALIATIVO</b> PESQUISA TEÓRICA SOBRE LUTAS DO MUNDO	60pts

		Os estudantes de acordo com as divisões em grupos, deverão pesquisar sobre o conteúdo determinado para cada grupo e apresentar na prática a pesquisa.	
		<b>Critérios avaliativos</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Participação na construção e planejamento da pesquisa (10 pts)</li> <li>• Trabalho escrito (10 pts)</li> <li>• Apresentação prática (10 pts)</li> </ul>	
		<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Esportes: de rede/parede de campo e taco, de invasão de combate</li> <li>• Ginástica de Condicionamento Físico de Conscientização Corporal</li> <li>• Lutas do Mundo</li> </ul>	20pts
	<b>TOTAL</b>		100
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>GEOGRAFIA</b>		<b>VALORES E ATITUDES:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assiduidade, participação e interação nas aulas: 5 pontos.</li> <li>• Comportamento: 5 pontos.</li> <li>• Organização e realização das atividades: 10 pontos.</li> </ul>	20pts
	2º BIM	<b>ATIVIDADES E TRABALHOS:</b> Projeto da Feira de ciências - TEMA: Biomas do Brasil, diversidade, saberes e tecnologias sociais. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dois projetos por sala;</li> <li>• Cada grupo terá que pesquisar assuntos relacionados ao tema, sob orientações do professor conselheiro.</li> <li>• Deverão entregar o projeto impresso, de acordo com o padrão solicitado pela escola;</li> <li>• A nota atribuída será compartilhada à todas as disciplinas;</li> <li>• OBS: A fase de construção coletiva será em sala de aula e/ou via Meet, portanto os alunos devem trazer a pesquisa solicitada pelo professor, não será necessário reunir no horário oposto, caso haja necessidade, deverão pedir autorização do professor e C.A.</li> <li>• Data de entrega: 10/06/24.</li> </ul>	10pts
	20/05/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Capítulo 05: África - passado e presente.</b></li> </ul>	20pts
	18/06/2024 a 21/06/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> <b>PROVA SEM CONSULTA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Capítulo 07: África - características socioeconômicas.</b></li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>HISTÓRIA</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Participação e comprometimento nas aulas (5 pontos)</li> <li>• Assiduidade (5 pontos)</li> <li>• Comportamento (5 pontos)</li> <li>• Pontualidade em trabalhos ( 5 pontos)</li> </ul>	20pts
		Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de Matemática, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, etc.	
		<b>ATIVIDADES E TRABALHOS:</b> Construído um portfólio de estudos individual, destacando os temas propostos para o bimestre	10pts
	20/05/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> <b>Revolução Francesa e seus desdobramentos.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Rebeliões na América portuguesa: as conjurações mineira e baiana</b></li> </ul>	20pts
18/06/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> Prova individual sem consulta		50pts

	a 21/06/2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>Independência dos Estados Unidos da América Espanhola</li> <li>Independência do Brasil <ul style="list-style-type: none"> <li>Período Joanino</li> </ul> </li> </ul>	
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>LÍNGUA INGLESA</b>	<b>2º BIM</b>	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de Língua Inglesa, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, bem como comportamento.	<b>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES E TRABALHOS:</b> Produção de um trabalho e/ou seminário com conteúdos e temas relacionados ao tema da Feira de Ciências de 2024.	<b>10pts</b>
	<b>20/05/2024</b>	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> Simple Present, Future Going to, Simple Past	<b>20pts</b>
	<b>18/06/2024</b> a <b>21/06/2024</b>	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> Simple Present, Future Going to, Future Will, Simple Past	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>MATEMÁTICA</b>	<b>2º BIM</b>	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais realizados em sala e tarefa para casa, assiduidade, comportamento e pontualidade na entrega das atividades e trabalhos.	<b>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES E TRABALHO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Valor numérico de expressões algébricas.</li> <li>Equações de 1º grau.</li> <li>Associação de uma equação linear de 1º grau a uma reta no plano cartesiano.</li> </ul>	<b>10pts</b>
	<b>20/05/2024</b>	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b> Sistema de equações de 1º grau.	<b>20pts</b>
	<b>18/06/2024</b> a <b>21/06/2024</b>	<b>AVALIAÇÕES BIMESTRAIS:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema de equações de 1º grau.</li> <li>Construções geométricas.</li> <li>Lugares geométricos: mediatriz e bissetriz.</li> <li>O princípio multiplicativo da contagem.</li> </ul> <b>Obs. AVALIAÇÃO DE RECUPERAÇÃO BIMESTRAL (80 pts.) + V.A. (20 pts).</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sistema de equações de 1º grau.</li> <li>Construções geométricas.</li> <li>Lugares geométricos: mediatriz e bissetriz.</li> <li>O princípio multiplicativo da contagem.</li> </ul>	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	<b>2º BIM</b>	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Relações Interpessoais – 5,0 pts Pontualidade – 5,0 pts Participação – 5,0 pts Assiduidade – 5,0 pts.	<b>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES E TRABALHOS:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Projeto referente à Feira de Ciências</li> <li>Durante o referido bimestre será escolhido o tema e haverá a construção teórica do projeto para Feira de Ciências.</li> </ul>	<b>20pts</b>

		<b>Trabalho na Disciplina de Redação:</b> Pontuação repassada pelo(a) professor(a) de Redação	
	20/05/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Figuras de linguagem: antítese, prosopopeia e paradoxo;</li> <li>Variedade geográfica e variedade social;</li> <li>Advérbio e adjunto adverbial;</li> <li>Gênero: Verbete.</li> </ul>	20pts
	18/06/2024 a 21/06/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> Livro Paradidático: "Moama" Autor: José Vilela  Compra pela Amazon.com.br <ul style="list-style-type: none"> <li>Realizar a leitura do livro paradidático no decorrer do 2º bimestre, pois o mesmo será cobrado na avaliação bimestral;</li> <li>Por que, por quê, porque, porquê;</li> <li>Concordância verbal;</li> <li>Aposto e vocativo;</li> <li>Sinais de pontuação.</li> </ul>	40pts
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
	<b>TOTAL</b>		
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>ARTES</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Assiduidade, pontualidade em trabalhos, relações interpessoais, participação.	20pts
		<b>Teatro: 20pts</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Contação de histórias</li> <li>Texto literário dramático</li> <li>Dramaturgia moderna</li> <li>Dramaturgia contemporânea</li> </ul> <b>Música: 25pts</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Notação musical</li> <li>Propriedades do som</li> <li>Canto gregoriano</li> <li>Partitura não-convencional</li> </ul>	45pts
		<b>Artes visuais: 25pts</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vitrais góticos</li> <li>História em quadrinhos</li> <li>Muralismo</li> <li>Arte asteca e maia</li> <li>Cinema: brinquedos ópticos, <i>Flip book</i>, <i>Stop motion</i></li> </ul>	25pts
		<b>FEIRA DE CIÊNCIAS:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Projeto da pesquisa</li> </ul>	10pts
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>

# ENSINO RELIGIOSO

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> VALORES E ATITUDES: Participação (5 pontos), Frequência (5 pontos) ; Pontualidade: cumprimento de prazo na entrega e apresentação das atividades (5 pontos), Relações Interpessoais (5 pontos).	20pts
		<b>ATIVIDADES</b> <b>CONTEÚDOS:</b> * Doutrina nas diferentes Tradições Religiosas, <ul style="list-style-type: none"><li>• Filosofias de Vida e suas concepções de vida e morte:</li><li>• Tradições Indígenas;</li><li>• Tradições Africanas;</li><li>• Cristianismo</li><li>• As tecnologias a disposição da fé.</li></ul> <b>METODOLOGIA:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Trabalhar com textos diversificados, desenvolvendo reflexões individuais e coletivas.</li><li>• Levar o aluno a reflexão das principais evoluções tecnológicas e sua inserção nos diversos grupos religiosos.</li><li>• Pesquisas de Textos Sagrados das religiões.</li><li>• Leituras de Textos Informativos.</li><li>• Resumos de conteúdos.</li><li>• Socialização de conhecimentos.</li><li>• Exercícios de Interpretação de textos.</li><li>• Analisar os novos campos das expressões religiosas e os novos valores impostos pelas redes sociais.</li></ul>	50pts
	18/06/2024 a 21/06/2024	<b>AVALIAÇÃO DA ETAPA:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Projeto para feira de ciências</li></ul>	30pts

✓ As datas e conteúdos poderão ser alterados a critério da administração. Se isso ocorrer, os estudantes serão informados em sala e/ou pelo site [www.colegiopmrr.com.br](http://www.colegiopmrr.com.br) e pelo facebook do CME-PMRR.

✓ Os trabalhos apresentarão datas específicas de entrega. Caso o aluno não entregue e/ou apresente na data marcada, terá uma última oportunidade de realizar um OUTRO trabalho caso o mesmo esteja justificado perante requerimento ao colégio. E terá data remarcada para entrega do novo trabalho a ser avaliado. Após o prazo de 48h sem apresentação do requerimento o trabalho não poderá ser recebido e nem validado e o professor atribuirá nota zero.

✓ Para substituição das notas perdidas em provas e/ou testes haverá 2ª chamada, que deverá ser solicitada na coordenação pedagógica em até 48 horas após encerrado o impedimento do aluno comparecer ao colégio.

✓ **AVALIAÇÃO FORMATIVA:** O estudante será avaliado ao longo do bimestre relativo ao comprometimento, à participação, à realização de tarefas em casa e em sala, lista de exercícios, materiais didáticos utilizados e comportamento durante as aulas.