



EMENTA PARA O 1º BIMESTRE 2024 - ENS. MÉDIO – 1ª SÉRIE

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>BIOLOGIA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de biologia, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, etc.	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Rotação por Estações: Origem da Vida.	10pts
	12/03/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> O que é a Biologia e o que essa ciência estuda? a Biologia e a investigação científica – os métodos científicos; Microscopia; as características dos seres vivos e os níveis de organização.	20pts
	09/04/2024 a 12/04/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> O que é a Biologia e o que essa ciência estuda? a Biologia e a investigação científica – os métodos científicos; Microscopia; as características dos seres vivos e os níveis de organização; Classificação dos seres vivos; Origem da vida.	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Pontualidade, assiduidade, participação no desenvolvimento das habilidades Espaciais necessárias para o pleno desenvolvimento.	20pts
		<b>ATIVIDADES DESENVOLVIDAS:</b> Execução das atividades práticas.	30pts
		<b>AVALIAÇÃO DA ETAPA:</b> Atividade Avaliativa	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>LÍNGUA ESPANHOLA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de Matemática, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, etc.	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Exercícios de fixação do conteúdo gramatical com questões objetivas e subjetivas. Interpretação e Compreensão de texto. Exposição oral ou escrita do que foi compreendido. Análise de questões de vestibulares da UFRR e de outras instituições do Brasil que cobrem a língua espanhola em seus exames de admissão.	10pts
	12/03/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> Interpretación y comprensión de texto. • Gramática: El Alfabeto; Los signos Ortográficos; Los Pronombres Personales; Verbo "ser" y "estar" en el presente de indicativo; • Registro formal e Informal. • Vocabulário: Los estados de ánimo. • Género Textual: Novela.	20pts
	09/04/2024 a	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL: PROVA SEM CONSULTA</b>	50pts

	12/04/2024	A avaliação de conclusão será com questões objetivas e subjetivas, referentes ao estudo da gramática da língua espanhola, vocabulário e compreensão de texto de diversos gêneros. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretación y Comprensión de texto.</li> <li>• Gramática: Verbo “ser” y “estar”; Artículos Definidos e Indefinidos; contracciones; Verbos Regulares del Presente de Indicativo; Las conjunciones “y/e” “o/u”; Numerales Cardinales.</li> <li>• Vocabulário: El Cuerpo Humano;</li> <li>• Género Textual: Periodístico y Novela.</li> </ul>	
	<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>GEOGRAFIA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de Geografia, assiduidade, pontualidade e responsabilidade nas aulas e nas entregas das atividades.	<b>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Seminário sobre o assunto bimestral.	<b>10pts</b>
	12/03/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b> <b>A SOCIEDADE BRASILEIRA: URBANIZAÇÃO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Espaço geográfico;</li> <li>• Orientação;</li> </ul>	<b>20pts</b>
	09/04/2024 a 12/04/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> Avaliação SEM CONSULTA, sendo objetiva e discursiva com 10 questões sobre os conteúdos abaixo relacionados: <b>A SOCIEDADE BRASILEIRA: URBANIZAÇÃO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Espaço geográfico;</li> <li>• Orientação;</li> <li>• Coordenadas geográficas;</li> <li>• Movimentos do planeta Terra;</li> <li>• Os mapas e a linguagem cartográfica.</li> </ul>	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>HISTÓRIA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de História, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, etc.	<b>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Revolução Agrícola.</li> </ul>	<b>10pts</b>
	12/03/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Surgimento do Homem e o início da socialização;</li> <li>• Sociedades Hidráulicas e Modo de Produção Asiático</li> </ul>	<b>20pts</b>
	09/04/2024 a 12/04/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL: PROVA SEM CONSULTA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Civilização Grega - Do surgimento à Pólis.</li> <li>• Escravidão na Antiguidade.</li> </ul>	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>TOTAL</b>			

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>LÍNGUA INGLESA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Pontualidade na entrega das atividades, assiduidade, participação e relações interpessoais (observados ao longo do bimestre).	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> atividades avaliativas escritas ao longo do bimestre.	10pts
	12/03/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Text Comprehension;</li> <li>• Present Continuous.</li> </ul>	20pts
	09/04/2024 a 12/04/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> Prova Subjetiva e Objetiva <ul style="list-style-type: none"> <li>• Text Comprehension;</li> <li>• Present Simple.</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>MATEMÁTICA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de Matemática, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, etc.	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Resolução de 10(dez) atividades.	10pts
	12/03/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b> <b>1 - Revendo:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Medidas e grandezas: comprimento; superfície; espaço e capacidade.</li> <li>• Notação científica: representação e operações.</li> <li>• Conversão de km/h em m/s e vice-versa.</li> </ul> <b>2 – Uma introdução à linguagem dos conjuntos.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Representação de um conjunto;</li> <li>• Conjunto unitário e conjunto vazio;</li> <li>• Conjunto finito e conjunto infinito;</li> <li>• Subconjunto;</li> <li>• Igualdade de conjunto;</li> <li>• Conjunto universo;</li> <li>• Operações entre conjuntos;</li> <li>• Conjunto diferença;</li> <li>• Conjunto complementar;</li> <li>• Problemas sobre quantidades de elementos de conjuntos finitos;</li> <li>• Conjuntos numéricos;</li> <li>• O eixo real;</li> <li>• Intervalos.</li> </ul>	20pts
	09/04/2024 a 12/04/2024	<b>AVALIAÇÕES BIMESTRAIS: PROVA SEM CONSULTA</b> <b>1 - Revendo:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Medidas e grandezas: comprimento; superfície; espaço e capacidade.</li> <li>• Notação científica: representação e operações.</li> <li>• Conversão de km/h em m/s e vice-versa.</li> </ul> <b>2 – Uma introdução à linguagem dos conjuntos.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Representação de um conjunto;</li> <li>• Conjunto unitário e conjunto vazio;</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		

# LÍNGUA PORTUGUESA

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conjunto finito e conjunto infinito;</li> <li>• Subconjunto;</li> <li>• Igualdade de conjunto;</li> <li>• Conjunto universo;</li> <li>• Operações entre conjuntos;</li> <li>• Conjunto diferença;</li> <li>• Conjunto complementar;</li> <li>• Problemas sobre quantidades de elementos de conjuntos finitos;</li> <li>• Conjuntos numéricos;</li> <li>• O eixo real;</li> <li>• Intervalos.</li> </ul> <p><b>3 – Relações e funções.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema cartesiano ortogonal;</li> <li>• Produto cartesiano;</li> <li>• Relações;</li> <li>• Função: definição;</li> <li>• Notação e valor numérico;</li> <li>• Domínio, imagem e contradomínio de uma função.</li> </ul>	
<b>TOTAL</b>			<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	<b>1º BIM</b>	<p><b>VALORES E ATITUDES:</b>            Participação - 5 pontos;            Pontualidade/Assiduidade - 5 pontos;            Comportamento - 5 pontos;            Relações interpessoais - 5 pontos            (Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de língua portuguesa, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das atividades propostas tanto em sala de aula quanto nas propostas de atividades na plataforma Google Classroom, relações interpessoais, etc.)</p>	<b>20pts</b>
		<p><b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b>  <b>LITERATURA</b>   <b>LÍNGUA E LINGUAGEM</b></p>	<b>10pts</b>
	<b>12/03/2024</b>	<p><b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b>   <b>LITERATURA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contexto de produção (época, objetivos, produtor/receptor), circulação e recepção de textos; -Movimentos Literários</li> <li>• Os gêneros literários: Épico e Dramático</li> </ul> <p><b>LÍNGUA E LINGUAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Variação e adequação linguística</li> <li>• Língua, linguagem e cultura</li> <li>• Variação linguística em seus diferentes níveis e dimensões;</li> <li>• Preconceito linguístico.</li> </ul>	<b>20pts</b>
	<b>09/04/2024 a 12/04/2024</b>	<p><b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL: (Prova sem consulta)</b>   <b>LITERATURA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contexto de produção (época, objetivos, produtor/receptor), circulação e recepção de textos; -Movimentos Literários</li> <li>• Os gêneros literários: Lírico</li> </ul> <p><b>LÍNGUA E LINGUAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Efeitos de sentido;</li> </ul>	<b>50pts</b>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sentido literal e figurado;</li> <li>• Relações lexicais;</li> <li>• Homônimos e parônimos;</li> <li>• Sinais de pontuação;</li> </ul>	
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>QUÍMICA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Pontualidade, assiduidade, relações interpessoais e participação nos desenvolvimentos de exercícios individuais, participação nas aulas e na resolução as atividades em sala, pontualidade na entrega de atividades e trabalhos. (observados ao longo do bimestre). (5 PONTOS CADA)	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO EM GRUPO:</b> ✓ Resolução de atividade avaliativa ✓ Trabalho sobre emprego da separação de misturas aplicadas a poluição de água, solo e ar.	10pts
	12/03/2024	<b>TRABALHO DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR - TDM:</b> <b>Conteúdos abordados:</b> ✓ Matéria: definição e propriedades ✓ Fenômenos físicos e químicos ✓ Estados físicos da matéria e mudança de estados físicos ✓ Substâncias e misturas ✓ Modelos atômicos	20pts
	09/04/2024 a 12/04/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> Conteúdos abordados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelos atômicos</li> <li>• Átomos e íons</li> <li>• Identificação do átomo: prótons, nêutrons e elétrons</li> <li>• Classificação do átomo</li> <li>• Números Quânticos.</li> </ul>	50pts
	<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>SOCIOLOGIA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Participação - 5 pontos; Pontualidade - 5 pontos; Assiduidade - 5 pontos; Relações interpessoais - 5 pontos;	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> <b>Produção de um texto jornalístico</b> – elaboração, em equipe, de um jornal (ou revista) de época que noticie as mudanças em curso e trate do nascimento da Sociologia, de seus teóricos fundadores e do contexto social do final do séc. XIX e início do séc. XX.	10pts
	12/03/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b> <b>Tema – Sociedade e Conhecimento</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciências sociais são fruto da transformação social;</li> <li>• A divisão entre as ciências sociais;</li> <li>• Senso Comum e Ciência.</li> </ul>	20pts
	09/04/2024	<b>AVALIAÇÕES BIMESTRAIS:</b>	50pts

	a 12/04/2024	<b>Tema – Sociedade e Conhecimento</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciências sociais são fruto da transformação social;</li> <li>• Senso Comum e ciência;</li> <li>• Objeto de estudo da Sociologia;</li> <li>• Produção teórica dos autores clássicos;</li> </ul>	
	<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>FÍSICA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Participação, Assiduidade, Responsabilidade, Pontualidade na entrega das atividades e execução das mesmas.	<b>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Atividades feitas em sala e listas de exercícios.	<b>10pts</b>
	12/03/2024	<b>TDM – TRABALHO DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Notação científica;</li> <li>• Conversão de unidades no Sistema Internacional;</li> <li>• Conceitos referencial, posição, movimento, repouso e trajetória;</li> <li>• Velocidade média;</li> </ul>	<b>20pts</b>
	09/04/2024 a 12/04/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Movimento Retilíneo Uniforme (MRU);</li> <li>• Movimento Retilíneo Uniformemente Variado (MRUV)</li> </ul>	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>PROJETO DE VIDA</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de Matemática, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, etc.	<b>40pts</b>
		Interação, socialização, participação e cooperação nas atividades desenvolvidas em sala de aula.	
	Até 05/04/23	<b>CONTEÚDOS E AVALIAÇÃO FORMATIVA INDIVIDUAL</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• “Interpretação e crítica da videoaula: agir pelas emoções.”</li> </ul>	<b>30pts</b>
	Até 19/04/23	<b>TRABALHOS INDIVIDUAIS E GRUPOS - Apresentação</b> “A adolescência como construção social no contexto escolar e sua relação com os pilares do projeto de vida”	<b>30pts</b>
<b>TOTAL</b>		<b>100</b>	
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>ARTES</b>	1º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de Matemática, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, etc.	<b>40pts</b>
		Interação, socialização, participação e cooperação nas atividades desenvolvidas em sala de aula.	
		<b>CONTEÚDOS E AVALIAÇÃO FORMATIVA INDIVIDUAL</b> Pesquisa e criação artística da Arte na pré-história – arte rupestre.	<b>30pts</b>

		<b>TRABALHOS INDIVIDUAIS E GRUPOS - Apresentação</b> “A Arte nos faz olhar o mundo.” Elaboração de infográfico sobre arte no período antigo: Arte egípcia e grega.	<b>30pts</b>
<b>TOTAL</b>			<b>100</b>

✓ 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.