



**EMENTA PARA O 2º BIMESTRE 2024 - ENS. MÉDIO – 1ª SÉRIE**

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>BIOLOGIA</b>	2º 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> Projeto de Pesquisa para a Feira de Ciências do CME. Discussão, reflexão, análise, pesquisas, construção manuscrita e digitada do projeto de pesquisa em grupo.	10pts
	22/05/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> Citologia: Introdução ao estudo da célula, Microscopia; Bioquímica celular: substâncias orgânicas e inorgânicas; Estrutura da célula: Membrana Plasmática – propriedades, componentes, funções, processos de trocas de substâncias.	20pts
	18/06/2024 a 24/06/2024	<b>AValiação BIMESTRAL:</b> Citologia: Introdução ao estudo da célula, Microscopia; Bioquímica celular: substâncias orgânicas e inorgânicas; Estrutura da célula: Membrana Plasmática – propriedades, componentes, funções, processos de trocas de substâncias. Estrutura da célula: Citoplasma: identificação, funções; Processos energéticos da célula: respiração celular, fotossíntese, quimiossíntese, fermentação.	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Pontualidade, assiduidade e participação na construção de seu conhecimento.	20pts
		<b>ATIVIDADES DESENVOLVIDAS:</b> Execução da proposta prática	30pts
		<b>AValiação DA ETAPA:</b> Avaliação de modo contínuo na execução da prática desportiva.	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>LÍNGUA ESPANHOLA</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas, comportamento.	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. Projeto de Pesquisa para a Feira de Ciências. "Biomassas do Brasil – Diversidade, Saberes e tecnologias sociais."	10pts

	22/05/2024	Interpretación y comprensión de texto. Gramática: <i>Presente de Indicativo – verbos regulares; conjunciones Y/E O/U; Los Numerales cardinales de 0 hasta 1 millón; Género de los sustantivos y los heterogénicos.</i> - Vocabulário: <i>Las profesiones.</i>	20pts
	18/06/2024 a 24/06/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL: PROVA SEM CONSULTA</b> A avaliação de conclusão será com questões objetivas 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: <i>Grado comparativo y superlativo del adjetivo;</i></li> <li>• <i>Verbos irregulares en el presente de indicativo;</i></li> <li>• <i>Los Demonstrativos;</i></li> <li>• <i>Los ordinales.</i></li> </ul> Vocabulário: <i>Los grados de parentesco;</i>	50pts
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>FILOSOFIA</b>	<b>2º BIM</b>	<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>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> projeto da feira de ciências	<b>10pts</b>
	<b>22/05/2024</b>	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O nascimento da Filosofia</li> <li>• Mito e Filosofia</li> <li>• Cosmogonia e Teogonia</li> <li>• Condições históricas para o surgimento da Filosofia</li> <li>• O legado da Filosofia grega para o ocidente europeu</li> </ul>	<b>20pts</b>
	<b>18/06/2024 a 24/06/2024</b>	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O nascimento da Filosofia</li> <li>• Mito e Filosofia</li> <li>• Cosmogonia e Teogonia</li> <li>• Condições históricas para o surgimento da Filosofia</li> <li>• O legado da Filosofia grega para o ocidente europeu</li> <li>• O mito da caverna</li> </ul>	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>GEOGRAFIA</b>	<b>2º BIM</b>	<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> Projeto da Feira de Ciências. - Desenvolvimento dos projetos. (Obs: Nota atribuída pelo orientador e conselheiro das turmas participantes.)	<b>10pts</b>
	<b>22/05/2024</b>	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Movimentos da terra;</li> <li>• Projeções Cartográficas;</li> <li>• Escala.</li> </ul>	<b>20pts</b>
	<b>18/06/2024 a 24/06/2024</b>	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> Avaliação SEM CONSULTA, sendo objetiva e	<b>50pts</b>

		discursiva com 10 questões sobre os conteúdos abaixo relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Movimentos da terra;</li> <li>• Projeções Cartográficas;</li> <li>• Escala;</li> <li>• Estrutura da terra e agentes internos;</li> <li>• Agentes externos e tipos de rochas;</li> <li>• Relevo do Brasil.</li> </ul>	
<b>TOTAL</b>			<b>100</b>
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>HISTÓRIA</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais na plataforma classroom, 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>• Revoltas da Plebéia e de Escravos.</li> </ul>	<b>10pts</b>
	22/05/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Roma Antiga: Surgimento, República e Império.</li> <li>• Crise do Império Romano</li> </ul>	<b>20pts</b>
	18/06/2024 a 24/06/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL: PROVA SEM CONSULTA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Formação do Sistema Feudal.</li> </ul>	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>LÍNGUA INGLESA</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Pontualidade na entrega das atividades, assiduidade, participação e relações interpessoais (observados ao longo do bimestre).	<b>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Elaboração de projeto para a Feira de Ciências.	<b>10pts</b>
	22/05/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Text Comprehension;</li> <li>• Present Continuous X Present Simple (Part 1).</li> </ul>	<b>20pts</b>
	18/06/2024 a 24/06/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL: Prova Subjetiva e Objetiva</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Text Comprehension;</li> <li>• Present Continuous X Present Simple (Part 2).</li> </ul>	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>MATEMÁTICA</b>	2º 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>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Pré-Projeto para Feira de Ciências	<b>10pts</b>
	22/05/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b> <b>1 – FUNÇÃO:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Função crescente e função decrescente;</li> <li>• Tipos de função:</li> <li>• Função injetora, sobrejetora e bijetora;</li> <li>• Função par e função ímpar.</li> <li>• Função composta;</li> <li>• Função inversa;</li> <li>• Função constante.</li> </ul> <b>2 – Função Polinomial do 1º Grau:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Coeficientes da Função Polinomial do 1º Grau;</li> <li>• Estudo do sinal da Função Polinomial do 1º Grau;</li> <li>• Zero ou raiz da Função;</li> </ul>	<b>20pts</b>

# LÍNGUA PORTUGUESA

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inequação-Produto e inequação-Quociente do 1º Grau;</li> </ul>	
	<b>18/06/2024</b> a <b>24/06/2024</b>	<b>AVALIAÇÕES BIMESTRAIS: PROVA SEM CONSULTA</b> <b>3 – Função Quadrática ou Função do 2º Grau:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gráfico da Função Quadrática;</li> <li>• Análise dos coeficientes a,b e c da Função Quadrática;</li> <li>• Zeros e raízes da Função quadrática;</li> <li>• Coordenadas do vértice da parábola;</li> <li>• Posição da Parábola com relação ao eixo x;</li> <li>• Abscissa do vértice: Crescimento e decrescimento da função quadrática; Valor máximo ou valor mínimo da Função Quadrática;</li> <li>• Sinal da Função Quadrática;</li> <li>• Inequação do 2º Grau;</li> <li>• Inequação-Produto e Inequação-Quociente do 2º Grau.</li> </ul>	<b>50pts</b>
<b>TOTAL</b>			<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
LÍNGUA PORTUGUESA	<b>2º BIM</b>	<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 <u>plataforma Google Classroom</u> , relações interpessoais, etc.)	<b>20pts</b>
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Projeto da feira de ciências	<b>10pts</b>
	<b>22/05/2024</b>	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b>  <b>LITERATURA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrutura da composição, estilo, aspectos discursivos de diferentes matrizes culturais;</li> <li>• Trovadorismo</li> </ul> <b>LÍNGUA E LINGUAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Língua Falada e Língua Escrita</li> <li>• Funções da Linguagem</li> </ul>	<b>20pts</b>
	<b>18/06/2024</b> a <b>24/06/2024</b>	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL: (Prova sem consulta)</b> <b>LITERATURA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• - Estrutura da composição, estilo, aspectos discursivos de diferentes matrizes culturais;</li> <li>• Humanismo</li> <li>• Classicismo</li> </ul> <b>LÍNGUA E LINGUAGEM</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elementos da textualidade:</li> <li>• interdiscursividade e intertextualidade</li> <li>• (Citação direta, indireta (paráfrase), pastiche e paródia, epígrafe, alusão)</li> <li>• Intencionalidade, aceitabilidade e situacionalidade</li> </ul>	<b>50pts</b>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coesão e coerência textuais</li> </ul> <p><b>LEITURA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Os Lusíadas em quadrinhos</li> </ul> <p><b>Leitura:</b> NESTI, Fido. Os Lusíadas em quadrinhos. Adaptação da obra de Luís de Camões por Fido Nesti. São Paulo: Peirópolis, 2006.</p>	
--	--	---	--

<b>TOTAL</b>			<b>100</b>
--------------	--	--	------------

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
------------	------	----------	------

<b>QUÍMICA</b>	2º BIM	<p><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. Participação na plataforma classrom e Khan Academy (observados ao longo do bimestre). (5 PONTOS CADA)</p>	<b>20pts</b>
		<p><b>ATIVIDADES - TRABALHO EM GRUPO:</b>  PROJETO DA FEIRA DE CIÊNCIAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Desenvolvimento dos projetos</li> <li>• Apresentação dos projetos</li> </ul>	<b>10pts</b>
	22/05/2024	<p><b>TRABALHO DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR - TDM:</b> Conteúdos abordados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Distribuição Eletrônica</li> <li>• Números Quânticos</li> </ul>	<b>20pts</b>
	18/06/2024 a 24/06/2024	<p><b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> Conteúdos abordados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Distribuição Eletrônica</li> <li>• Diagrama de Linus Pauling</li> <li>• Níveis energéticos, subníveis energéticos e orbitais</li> </ul>	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
------------	------	----------	------

<b>SOCIOLOGIA</b>	2º BIM	<p><b>VALORES E ATITUDES:</b> Participação - 5 pontos; Pontualidade - 5 pontos; Assiduidade - 5 pontos; Relações interpessoais - 5 pontos;</p>	<b>20pts</b>
		<p><b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> <b>RELATÓRIO - Feira das Ciências</b> (Participação e assiduidade nas atividades dinâmicas).</p>	<b>10pts</b>
	22/05/2024	<p><b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A convivência humana e seus desdobramentos.</li> <li>• A importância da comunicação</li> <li>• Sociabilidade e a Socialização.</li> <li>• Isolamento Social.</li> </ul>	<b>20pts</b>
	18/06/2024 a 24/06/2024	<p><b>AVALIAÇÕES BIMESTRAIS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contatos Sociais.</li> <li>• Grupos sociais.</li> <li>• Interação Social.</li> <li>• Sociabilidade e Socialização.</li> </ul>	<b>50pts</b>
	<b>TOTAL</b>		

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>PRODUÇÃO TEXTUAL</b>	2º BIM	<b>1ª SÉRIE B,C,D,E</b> <b>Valores e atitudes: 2pts</b>  Participação nas aulas de produção textual, assiduidade, pontualidade nas aulas e entregas das atividades e nas relações interpessoais.  <b>Trabalho Individual: 3pts</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrutura inicial do texto dissertativo-argumentativo;</li> <li>• Produções textuais escritas;</li> <li>• Compreensão textual;</li> <li>• Selecionar sinônimos e interpretação.</li> </ul>	10pts
		<b>Trabalho bimestral: 5pts</b>  Desenvolvimento e apresentação de uma cartilha com dicas de como escrever uma boa redação com as suas variedades, mostrando de forma simples como a escrita pode ser fácil.	
		<b>1ª SÉRIE A: 10pts</b>  <b>Trabalho Individual:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exercícios sobre as competências do ENEM;</li> <li>• Exercícios sobre a estrutura do texto dissertativo-argumentativo;</li> <li>• Gênero poema;</li> </ul> Resumo e resenha de livros paradidáticos	10pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>FÍSICA</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Participação, Assiduidade, Responsabilidade, Pontualidade na entrega das atividades e execução das mesmas.	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Atividades feitas em sala, listas de exercícios e formulário na Google Classroom.	10pts
	22/05/2024	<b>TDM – TRABALHO DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gráficos do MRU e MRUV;</li> <li>• Vetores;</li> <li>• Lançamento vertical e queda livre.</li> </ul>	20pts
	18/06/2024 a 24/06/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Movimento circular uniforme;</li> <li>• Lançamento Obliquo.</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>PROJETO DE VIDA</b>	2º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno e livro didático, participação nas aulas, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas e trabalhos.  Interação, socialização, participação e cooperação nas atividades desenvolvidas em sala de aula de forma individual e coletiva. <b>25pts</b>	45pts
	Até 17/06//24	<b>CONTEÚDOS E AVALIAÇÃO FORMATIVA INDIVIDUAL - 25pts</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• “Fomento da autonomia e do estímulo na busca do conhecimento e das habilidades necessárias para construir seu</li> </ul>	

		próprio caminho.”	
	<b>Até 24/06/24</b>	<b>TRABALHOS INDIVIDUAIS E GRUPOS – <u>apresentação</u></b> “Com quem me relaciono? Abordagens sobre autoconhecimento, temperamento e relacionamento social.”	<b>30pts</b>
<b>TOTAL</b>			<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>ARTES</b>	<b>2º BIM</b>	<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>45pts</b>
		Interação, socialização, participação e cooperação nas atividades desenvolvidas em sala de aula.	
		<b>CONTEÚDOS E AVALIAÇÃO FORMATIVA INDIVIDUAL</b> “Experimentação e vivência das linguagens artísticas presentes nos jogos olímpicos.”	<b>25pts</b>
		<b>TRABALHOS INDIVIDUAIS E GRUPOS</b> “E quando as artes visuais saem das galerias e museus? Contextualização e função dos elementos da linguagem visual – Olimpíadas 2024.”	<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.