



**EMENTA PARA O 4º BIMESTRE 2024 - ENS. MÉDIO – 1ª SÉRIE**

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>BIOLOGIA</b>	4º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Exercícios individuais no caderno, participação em debate nas aulas de Biologia, assiduidade, responsabilidade, pontualidade na entrega das tarefas.	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Atividades Teórico-Práticas: Divisão Celular – Mitose e Meiose.	10pts
	31/10/2024	<b>Trabalho de Diagnóstico Multidisciplinar (TDM):</b> <b>HISTOLOGIA:</b> Tecidos Epitelial, Muscular, Conjuntivo e Nervoso; características morfológicas e estruturais e fisiologia dos tecidos, composição, classificação e tipos, identificação de imagens dos tecidos e células, desenhos esquemáticos representativos de cada tecido.	20pts
	04 à 10/10/2024	<b>AValiação Bimestral:</b> <b>HISTOLOGIA:</b> Tecidos Epitelial, Muscular, Conjuntivo e Nervoso; características morfológicas e estruturais e fisiologia dos tecidos, composição, classificação e tipos, identificação de imagens dos tecidos e células, desenhos esquemáticos representativos de cada tecido. <b>EMBRIOLOGIA:</b> Desenvolvimento embrionário, fases, tipos de segmentação, anexos embrionários; <b>REPRODUÇÃO:</b> Assexuada e Sexuada; Reprodução Humana: Sistemas reprodutor - masculino e feminino; fecundação; métodos contraceptivos.	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b>	4º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Participação ativa e atenta nos debates inerentes ao conteúdo apresentado, comportamento respeitoso com os colegas e o professor, assiduidade, responsabilidade e pontualidade na entrega das atividades.	20pts
		<b>ATIVIDADES DESENVOLVIDAS:</b> <b>OBSERVAÇÃO PRÁTICA NAS AULAS DE EDUCAÇÃO FÍSICA:</b>  Esportes de invasão. Ginástica de condicionamento físico.  1º) Pesquisar sobre os diversos benefícios obtidos pela prática do handebol.  2º) Propor, produzir e apresentar alternativas criativas para a prática do handebol.  Após a formação de grupos, os estudantes deverão pesquisar e apresentar os resultados de suas pesquisas.  <b>CrITÉrios avaliativos</b> Participação nas pesquisas e construção trabalho escrito (15 pts). Apresentação prática (15 pts).	60pts
		<b>AValiação DA ETAPA:</b> Esportes de invasão (handebol e basquetebol). Ginástica de condicionamento físico (aptidão física relacionada ao desempenho motor).	20pts
	<b>TOTAL</b>		

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>LÍNGUA ESPANHOLA</b>	4º 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
	31/10/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> - Interpretación y comprensión de texto. - Gramática: <i>Irregularidades en el Presente de Indicativo (C-ZC/ I-Y/); El verbo gustar y verbos semejantes.</i> • -Vocabulario: <i>Las siete artes.</i>	20pts
	04 à 10/10/2024	<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. • Interpretación y Comprensión de texto. • Gramática: <i>El verbo gustar y verbos semejantes; Verbos Pronominales; Perífrasis verbal de futuro; Adverbios y locuciones adverbiales de tiempo.</i> • Vocabulario: <i>Prendas de vestir.</i>	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>FILOSOFIA</b>	4º 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>	10pts
	31/10/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> • História e Progresso • As ciências e as técnicas • Os ideais políticos e Revolucionários • A cultura • O fim da Filosofia • A maioria da razão • Infinito e finito • Nossos dias – A pós modernidade	20pts
	04 à 10/10/2024	<b>AValiação BIMESTRAL:</b> • História e Progresso • As ciências e as técnicas • Os ideais políticos e Revolucionários • A cultura • O fim da Filosofia • A maioria da razão • Infinito e finito • Nossos dias – A pós modernidade	50pts
	<b>TOTAL</b>		

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>GEOGRAFIA</b>	4º 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.	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> Seminário sobre o assunto bimestral.	10pts
	31/10/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Relevo do Brasil;</li> <li>Representação gráfica do relevo.</li> </ul>	20pts
	04 à 10/10/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> Avaliação SEM CONSULTA, sendo objetiva e discursiva com 10 questões sobre os conteúdos abaixo relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Relevo do Brasil;</li> <li>Representação gráfica do relevo;</li> <li>Domínios morfoclimáticos;</li> <li>Vegetação do Brasil.</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>HISTÓRIA</b>	4º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Participação: 5 pontos;</li> <li>Assiduidade: 5 pontos;</li> <li>Pontualidade: 5 pontos;</li> <li>Relações interpessoais: 5 pontos</li> </ul>	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Renascimento Cultural (5 pts)</li> <li>Reforma Protestante (5 pts)</li> </ul>	10pts
	31/10/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAS (TDM):</b> Formação dos Estados Nacionais e o Absolutismo	20pts
	04 à 10/10/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL: PROVA SEM CONSULTA</b> Povos Pré-Colombianos ou originários (Maias, Astecas e Incas)	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>LÍNGUA INGLESA</b>	4º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Pontualidade na entrega das atividades, assiduidade, participação e relações interpessoais (observados ao longo do bimestre).	20pts
		<b>Trabalho Bimestral</b> - Trabalho manuscrito de perguntas e respostas sobre um dos assuntos do bimestre.	
	31/10/2024	<b>TDM (Trabalho Diagnóstico Multidisciplinar)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Present Perfect (Part 1);</li> <li>Text Comprehension.</li> </ul>	30pts
	04 à 10/10/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Present Perfect (Part 2);</li> <li>Text Comprehension.</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>MATEMÁTICA</b>	4º 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, valendo 1 ponto cada.	10pts
	31/10/2024	<b>Trabalho de Diagnóstico Multidisciplinar (TDM):</b> <b>1 - Logaritmos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Definição;</li> <li>Consequências da definição;</li> <li>Propriedades dos logaritmos;</li> <li>Mudança de base.</li> <li>Função logarítmica;</li> </ul>	20pts

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Equações logarítmicas;</li> <li>• Inequações logarítmicas;</li> </ul>	
	04 à 10/10/2024	<p><b>AVALIAÇÕES BIMESTRAIS: PROVA SEM CONSULTA</b></p> <p><b>1 – Logaritmos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Definição;</li> <li>• Consequências da definição;</li> <li>• Propriedades dos logaritmos;</li> <li>• Mudança de base.</li> <li>• Função logarítmica;</li> <li>• Equações logarítmicas;</li> <li>• Inequações logarítmicas;</li> </ul> <p><b>2 – Progressões:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sequências;</li> </ul> <p><b>Progressão aritmética:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sequência ou sucessão;</li> <li>• Razão da P.A.;</li> <li>• Classificação, representação e fórmula do termo geral da P.A.;</li> <li>• Soma dos n termos de uma P.A.</li> </ul> <p><b>Progressão geométrica:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classificação e representação;</li> <li>• Fórmula do termo geral da P.G.;</li> <li>• Soma dos termos de uma P.G. limitada;</li> <li>• Soma dos termos de uma P.G. limitada e constante;</li> <li>• Soma dos termos de uma P.G. infinita.</li> </ul> <p><b>3 – Geometria Plana:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Área e perímetro de figuras planas;</li> <li>• Área do círculo e suas partes;</li> <li>• Polígonos regulares.</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>
<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>NOTA</b>
<b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	4º BIM	<p><b>VALORES E ATITUDES:</b></p> <p>Participação - 5 pontos;  Pontualidade/Assiduidade - 5 pontos;  Comportamento - 5 pontos;  Relações interpessoais - 5 pontos</p> <p>(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.)</p>	20pts
		<p><b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL: CINETEATRO: ENTREVISTA COM POETAS ÁRCADES</b></p> <p>Apresentação do texto dramático e do vídeo</p>	10pts
	31/10/2024	<p><b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b></p> <p><b>LITERATURA</b></p> <p>- Estrutura da composição, estilo, aspectos discursivos de diferentes matrizes culturais;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arcadismo em Portugal e no Brasil</li> </ul> <p><b>LÍNGUA E LINGUAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acentuação gráfica</li> </ul>	20pts
	04 à 10/10/2024	<p><b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL: (Prova sem consulta)</b></p> <p><b>LÍNGUA E LINGUAGEM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Morfemas</li> <li>• Processo de Formação de Palavras</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		<b>100</b>

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>QUÍMICA</b>	4º 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. Participação na plataforma classrom e Khan Academy (observados ao longo do bimestre). (5 PONTOS CADA)	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO EM GRUPO:</b> Resolução de atividade avaliativa	10pts
	31/10/2024	<b><u>TRABALHO DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR - TDM:</u></b> <b>Conteúdos abordados:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funções inorgânicas</li> <li>• Bases</li> <li>• Ácidos</li> </ul>	20pts
	04 à 10/10/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL:</b> <b>Conteúdos abordados:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sais</li> <li>• Óxidos</li> <li>• Hidretos</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>SOCIOLOGIA</b>	4º BIM	<b>VALORES E ATITUDES:</b> Participação - 5 pontos; Pontualidade - 5 pontos; Assiduidade - 5 pontos; Relações interpessoais - 5 pontos  (Participação na avaliação do CAED, disciplina, exercícios individuais, seminário, participação em debates, pontualidade na entrega de trabalhos, cordialidade no tratamento com os colegas e professor, dentre outros observados ao longo do bimestre).	20pts
		<b>ATIVIDADES - TRABALHO INDIVIDUAL:</b> <b>PESQUISA SOBRE A DESIGUALDADE SOCIAL NO BRASIL -</b> <b>Objetivo:</b> Identificar e analisar como a estratificação social e a desigualdade se manifestam no Brasil, considerando diferentes aspectos sociais, como renda, educação, raça e gênero.	10pts
	31/10/2024	<b>TRABALHO DE DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR (TDM):</b>  <b>Tema: ESTRATIFICAÇÃO SOCIAL E DESIGUALDADE SOCIAL</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Definição e características de estratificação social;</li> <li>• Diferentes tipos de estratificação: casta, estamentos e classes sociais.</li> <li>• Mobilidade social: formas de ascensão e barreiras à mobilidade.</li> </ul>	20pts
	04 à 10/10/2024	<b>AVALIAÇÕES BIMESTRAIS:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Desigualdade Social;</li> <li>• A Estrutura de Classes Sociais;</li> <li>• Diferença entre pobreza e exclusão social;</li> <li>• O Papel do Estado e Políticas Públicas;</li> <li>• Globalização e Desigualdade;</li> <li>• A importância dos movimentos sociais na luta contra a desigualdade.</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>PRODUÇÃO TEXTUAL</b>	4º BIM	<p><b>TURMA A:</b></p> <p><u>Valores e atitudes:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Participação nas aulas de produção textual;</li> <li>Assiduidade</li> <li>Pontualidade nas aulas e entregas das atividades;</li> <li>Relações interpessoais.</li> </ul> <p><u>Trabalho Individual:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Concurso DPE;</li> <li>Concurso CHAMEX;</li> <li>Atividades sobre conectivos;</li> <li>Atividades sobre a estrutura do texto dissertativo-argumentativo</li> </ul> <p><u>Trabalho bimestral:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Relembrar os tipos e gêneros textuais, para a produção das “manguitas” e da RESENHA sobre o livro paradidático;</li> <li>Apresentação das “manguitas”, na mangueira na parte externa da sala.</li> <li>Resenha sobre o livro paradidático “A hora da estrela” (Clarice Lispector)</li> </ul> <p><b>TURMA B,C,D:</b></p> <p><u>Trabalho Individual:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Concurso CHAMEX;</li> <li>Atividade sobre conectivos;</li> <li>Atividade sobre separação silábica.</li> </ul> <p><u>Trabalho bimestral:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Relembrar os tipos e gêneros textuais, para a produção das “manguitas”;</li> <li>Apresentação das “manguitas”, na mangueira na parte externa da sala.</li> </ul>	10
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>FÍSICA</b>	4º 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
	31/10/2024	<b>TDM – TRABALHO DIAGNÓSTICO MULTIDISCIPLINAR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Plano inclinado</li> <li>Força elástica</li> <li>Força de atrito</li> <li>Trabalho e potência</li> </ul>	20pts
	04 à 10/10/2024	<b>AVALIAÇÃO BIMESTRAL</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Energia e conservação</li> <li>Hidrostática</li> </ul>	50pts
	<b>TOTAL</b>		

DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>PROJETO DE VIDA</b>	4º 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 grupo.	45pts
		<b>CONTEÚDOS E AVALIAÇÃO FORMATIVA INDIVIDUAL</b> <u>Mesa de debate</u> Minhas escolhas, meu futuro. Refletir e analisar escolhas por meio da identificação de valores importantes para si e para os outros a fim de auxiliar na tomada de decisão consciente para o seu Projeto de Vida.	25pts
	31/10/2024	<b>TRABALHOS INDIVIDUAIS E GRUPOS – Apresentação interativa</b> Eu, autor da minha vida. Troca de ideias, conceitos, vivências. Avaliação da Situação de Aprendizagem. Produção de um texto, que deverá ser guardado como se fosse um diário.	30pts
	<b>TOTAL</b>		
DISCIPLINA	DATA	CONTEÚDO	NOTA
<b>ARTES</b>	4º 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.  Interação, socialização, participação e cooperação nas atividades desenvolvidas em sala de aula.	45pts
		<b>Trabalho individual – Plataforma</b> As linguagens artísticas na Arte Barroca brasileira - Efervescência cultural e ruptura.	25pts
		<b>Trabalho bimestral em grupo – Exposição</b> A arte Barroca nas pinturas – estilo artístico. Transição, valorização das cores e rompimento do estilo da época.	30pts
	<b>TOTAL</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.