



EMENTA DE RECUPERAÇÃO FINAL - 2025 - ENS. FUNDAMENTAL – 6º ANO

| DISCIPLINA | DATA | CONTEÚDO | NOTA |
|-------------------------|----------------------------|--|---------------|
| CIÊNCIAS | 17 A 19 DE DEZEMBRO | - Camadas da Terra - Tipos de rochas - Estados físicos da água - Ciclo da água - Tipos de células - Níveis de organização dos seres vivos - Revestimento do corpo humano - Fenômenos físicos e químicos | 100pts |
| | | TOTAL | |
| LÍNGUA ESPANHOLA | 17 A 19 DE DEZEMBRO | <ul style="list-style-type: none">• Presente do indicativo Verbos regulares e irregulares (e>i, c>zc, e>ie y g en la 1ª persona);• Artículos definidos e indefinidos;• Género y número de Sustantivo y adjetivos• La familia• Partes del cuerpo e descripción física de alguien;• El alfabeto. | 100pts |
| | | TOTAL | |
| DISCIPLINA | DATA | CONTEÚDO | NOTA |
| GEOGRAFIA | 17 A 19 DE DEZEMBRO | <p>UNIDADE 1 – Livro didático. Capítulo 3: Orientação e localização do espaço geográfico Capítulo 4: Representações da superfície terrestre</p> <p>UNIDADE 2 – Livro didático (O planeta em que vivemos – relevo e hidrografia) Capítulo 5: O planeta Terra Capítulo 6: A crosta terrestre e a estrutura interna do planeta Capítulo 8: As águas</p> <p>UNIDADE 3 – O PANETA EM QUE VIVEMOS – CLIMAS E FORMAÇÕES VEGETAIS Capítulo 9: A atmosfera, tempo e clima</p> <p>UNIDADE 4 – RECURSOS NATURAIS, FONTES DE ENERGIA E ATIVIDADES ECONÔMICAS Capítulo 13 – Recursos naturais e fontes de energia</p> | 100pts |
| | | TOTAL | |

HISTÓRIA

| DISCIPLINA | DATA | CONTEÚDO | NOTA |
|------------|---------------------|---|--------|
| | 17 A 19 DE DEZEMBRO | <ul style="list-style-type: none">• CAPÍTULO 1 - História e vida;• CAPÍTULO 3 - A origem dos seres humanos;• CAPÍTULO 5 - Sociedades indígenas da Mesoamérica e dos Andes;• CAPÍTULO 6 - Os povos da Mesopotâmia;• CAPÍTULO 9 - Fenícios;• CAPÍTULO 12 - Os antigos gregos;• CAPÍTULO 14 - Roma: das origens à formação do Império;• CAPÍTULO 15 - O Império Romano em crise;• CAPÍTULO 17 - Os árabes e a formação do islamismo;• CAPÍTULO 18 - A cultura islâmica;• CAPÍTULO 19 - A Alta Idade Média• CAPÍTULO 20 - A Baixa Idade Média. | 100pts |
| TOTAL | | | 100pts |

LÍNGUA INGLESA

| DISCIPLINA | DATA | CONTEÚDO | NOTA |
|------------|---------------------|---|--------|
| | 17 A 19 DE DEZEMBRO | <p>Verbo TO BE nas formas afirmativa, negativa e interrogativa,</p> <ul style="list-style-type: none">• Membros da família;• Adjetivos Possessivos e caso Genitivo.• Pronomes demonstrativos.• Preposições de lugar.• Partes do corpo humano;• Presente contínuos (formas afirmativa, negativa e interrogativa)• Números Ordinais;• Meses do ano;• Dias da semana;• Horas;• Forma imperativa dos verbos;• Presente Simples (formas afirmativa, negativa e interrogativa) | 100pts |
| TOTAL | | | 100pts |

LÍNGUA PORTUGUESA

| DISCIPLINA | DATA | CONTEÚDO | NOTA |
|------------|--------------------|--|--------|
| | 17 A19 DE DEZEMBRO | <p>Conteúdos Gramaticais:</p> <ul style="list-style-type: none">• Estrutura das palavras;• Formação de palavras: composição por aglutinação e por juxtaposição;• Adjunto adnominal e complemento nominal;• Verbos transitivos e Intransitivos;• Complemento verbal: Objeto Direto e indireto; Bitransitivo;• Figuras de Linguagem: metáfora, personificação, aliteração, Antítese, sinestesia, perífrase, antonomásia.• Advérbio e Adjunto Adverbial;• Por que, por quê, porque, porquê;• Vozes verbais;• Aposto e vocativo;• Conjunção e Período Composto por coordenação;• Pronome relativo; <p>Gêneros textuais: Crônicas, contos, romance, reportagens e notícias; textos publicitários; poemas; romance; poemas de cordel; lendas; mitos; charges.</p> | 100pts |
| TOTAL | | | 100pts |

MATEMÁTICA

| DISCIPLINA | DATA | CONTEÚDO | NOTA |
|------------|---------------------|---|--------|
| | 17 A 19 DE DEZEMBRO | <ul style="list-style-type: none"> • Números naturais Adição, subtração, multiplicação, divisão, potência e raiz quadrada de números naturais. • Divisibilidade. <ol style="list-style-type: none"> 1. Múltiplos e divisores de um número natural. 2. 3. Critérios de divisibilidade. 4. Números primos: Números primos entre si e decomposição de um número natural em produto de fatores primos. • Geometria: Perímetro e área de figuras planas. • Números decimais Adição, subtração, multiplicação, divisão, potência e raiz quadrada de números decimais. • Frações: <ol style="list-style-type: none"> 1. Frações de um número 2. Frações equivalentes 3. Comparação de frações 4. Operações com frações: adição, subtração, multiplicação e divisão. 5. Frações como razões e fração como porcentagem. <p>Sugestão de material para revisão Veja os roteiros de aulas dos bimestres:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Roteiro de aulas - 1º bimestre - Matemática - 6º ano - 2025 • Roteiro de aulas - 2º bimestre - Matemática - 6º ano - 2025 • Roteiro de aulas - 3º bimestre - Matemática - 6º ano - 2025 • Roteiro de aulas - 4º bimestre - Matemática - 6º ano - 2025 | 100pts |

- ✓ 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 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.