**MÊS: AGOSTO 2025**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **9º ANO A – ENSINO FUNDAMENTAL** | | | | |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **04/08/2025**  **Segunda-feira** | **Religião** | Unidade 4- um novo começo possível. | Roteiro de Estudo. | Roteiro de Estudo. |
| **Biologia** | Introdução a genética - conceitos básicos da genética | Registro de conteúdos no caderno | Atividade no caderno |
| **BillPo** | X | X | X |
| **IF RED** | Estrutura do texto dissertativo - Introdução. | Participação. | Criar a introdução de uma proposta de redação. |
| **LPORT** | Verbo de ligação e predicativo do sujeito  Diferenciada (apresentação do projeto) | Atividade do livro didático, págs. 31 a 37 | X |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **05/08/2025**  **Terça-feira** | **Matemática** | Cap. 07 - Triângulo retângulo  Teorema de Pitágoras, pág. 102. | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno |
| **LPORT** | Concordância nominal | Atividade do livro didático, págs. 50 a 56 | Atividade do livro didático, páginas 42 a 49 |
| **Inglês** | X | X | X |
| **Matemática** | Cap. 07 - Triângulo retângulo  Teorema de Pitágoras, pág. 102. | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno |
| **Matemática** | Cap. 07 - Triângulo retângulo  Teorema de Pitágoras, pág. 102. | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **06/08/2025**  **Quarta-feira** | **Matemática** | Cap. 07 - Triângulo retângulo  Teorema de Pitágoras, pág. 102. | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno |
| **Biologia** | Introdução a genética - conceitos básicos da genética | Registro de conteúdos no caderno | Atividade no caderno |
| **Inglês** | X | X | X |
| **Química** | Reações químicas | Registro no caderno sobre o conteúdo. | Atividade no caderno. |
| **Física** | leis de Newton e força peso. | Registro no caderno sobre o conteúdo. | Atividade no caderno. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **07/08/2025**  **Quinta-feira** | **LPORT** | Concordância nominal  Diferenciada | Atividade do livro didático, págs. 50 a 56 | X |
| **Matemática** | Cap. 07 - Triângulo retângulo  Teorema de Pitágoras, pág. 102. | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs. 104 e 105.  Anotações no caderno |
| **Geografia** | Continentes, relações globais e Europa | Anotações no caderno | Anotações no caderno |
| **BillPo** | X | X | X |
| **Geografia** | O continente Europeu e influência cultural | Cap 5 – Europa ocidental, leitura e questionamentos | Questões no caderno |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **08/08/2025**  **Sexta-feira** | **EduFis** | Esportes de Combate | Aula teórica | x |
| **História** | Antecedentes da Segunda Guerra Mundial | Anotações no caderno | x |
| **História** | A fase de expansão nazista | Anotações no caderno | Atividade no caderno |
| **Arte** | Análise artistica | Análise | X |
| **BillEd** | X | X | X |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **9º ANO A – ENSINO FUNDAMENTAL** | | | | |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **11/08/2025**  **Segunda-feira** | **Religião** | Diferenciada. | Diferenciada. | x |
| **Biologia** | Diferenciada. | Diferenciada. | x |
| **BillPo** | X | X | X |
| **IF RED** | Estrutura do texto dissertativo - Introdução. | Participação. | Criar a introdução de uma proposta de redação. |
| **LPORT** | Correção - Atividade do livro didático, páginas 42 a 49  Diferenciada | Correção - Atividade do livro didático, páginas 42 a 49 | X |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **12/08/2025**  **Terça-feira** | **Matemática** | Relações métricas no triângulo retângulo (p. 107); Medida da distância entre dois pontos no plano cartesiano (p. 111) | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 |
| **LPORT** | Regulamento,  Diferenciada | Atividade do livro didático, páginas 66 a 72 | X |
| **Inglês** | X | X | X |
| **Matemática** | Relações métricas no triângulo retângulo (p. 107); Medida da distância entre dois pontos no plano cartesiano (p. 111) | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 |
| **Matemática** | Relações métricas no triângulo retângulo (p. 107); Medida da distância entre dois pontos no plano cartesiano (p. 111) | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **13/08/2025**  **Quarta-feira** | **Matemática** | Relações métricas no triângulo retângulo (p. 107); Medida da distância entre dois pontos no plano cartesiano (p. 111) | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 |
| **Biologia** | Resolução de atividade de classe | Resolução de atividade de classe | X |
| **Inglês** | X | X | X |
| **Química** | Leis que regem as reações químicas | Registro no caderno sobre o conteúdo. | Atividade no caderno. |
| **Física** | Revisão de conteúdo: aceleração, MUV, leis de Newton. | Correção de atividade. | Atividade fotocopiada. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **14/08/2025**  **Quinta-feira** | **LPORT** | Coesão textual  Diferenciada | Atividade, páginas 82 a 86 | x |
| **Matemática** | Relações métricas no triângulo retângulo (p. 107); Medida da distância entre dois pontos no plano cartesiano (p. 111) | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 | Atividades propostas no livro, págs.  109 e 110  112 e 113 |
| **Geografia** | Europa: Características físicas | Anotações no caderno | Anotações no caderno |
| **BillPo** | X | X | X |
| **Geografia** | Europa: Características físicas | Resolução de questões em classe | Pesquisa: Características geográficas da Europa |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **15/08/2025**  **Sexta-feira** | **EduFis** | Apresentação da Diferenciada 2 | Anotações no caderno | x |
| **História** | Invasão da URSS | Anotações no caderno | x |
| **História** | Holocausto e fim da Segunda Guerra | Anotações no caderno | Atividade do livro págs. 337 e 347 (CAPÍTULO 6) |
| **Arte** | Arte e mitologias | Anotações no caderno | x |
| **BillEd** | X | X | X |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **9º ANO A – ENSINO FUNDAMENTAL** | | | | |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **18/08/2025**  **Segunda-feira** | **Religião** | Unidade 4-um novo começo é possível. | Correção de roteiro de estudo. | Atividade de Revisão. |
| **Biologia** | Revisão avaliação trimestral | Revisão avaliação trimestral | X |
| **BillPo** | X | X | X |
| **IF RED** | Apresentação da introdução produzida. | Avaliar correções. | Fazer alterações. |
| **LPORT** | Concordância verbal | Páginas 73 a 80 | Páginas 77 a 80 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **19/08/2025**  **Terça-feira** | **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |
| **LPORT** | Concordância verbal | Páginas 73 a 80 | Atividade páginas 90 a 98 |
| **Inglês** | X | X | X |
| **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |
| **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **20/08/2025**  **Quarta-feira** | **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |
| **Biologia** | Revisão avaliação trimestral | Revisão avaliação trimestral | X |
| **Inglês** | X | X | X |
| **Química** | Tipos de reação | Registro no caderno sobre o conteúdo. | X |
| **Física** | Revisão de conteúdo: aceleração, MUV, leis de Newton. | Correção de atividade. | X |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **21/08/2025**  **Quinta-feira** | **LPORT** | Revisão | Atividade pág. 90 a 98 |  |
| **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |
| **Geografia** | Características socioeconômicas | Anotações no caderno | Anotações no caderno |
| **BillPo** | X | X | X |
| **Geografia** | Revisão e resolução de questões | Revisão e resolução de questões | Revisão e resolução de questões |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **22/08/2025**  **Sexta-feira** | **EduFis** | Revisão para a avaliação trimestral | X | X |
| **História** | Governo Dutra, Vargas e Juscelino | Anotações no caderno | X |
| **História** | Governo de Jânio Quadros e João Goulart | Anotações no caderno | Atividade do livro págs. 298 e 299 (CAPÍTULO 7) |
| **Arte** | Revisão | Revisão | X |
| **BillEd** | X | X | X |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **9º ANO A – ENSINO FUNDAMENTAL** | | | | |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **25/08/2025**  **Segunda-feira** | **Religião** | Unidade 3-4. | Correção de atividades de Revisão. | X |
| **Biologia** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **BillPo** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **IF RED** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **LPORT** | Avaliação/ Estrutura desenvolvimento um. | Participação e construção de um desenvolvimento. | Finalizar em casa. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **26/08/2025**  **Terça-feira** | **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |
| **LPORT** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **Inglês** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |
| **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **27/08/2025**  **Quarta-feira** | **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |
| **Biologia** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **Inglês** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **Química** | AVALIAÇÃO | AVALIAÇÃO | X |
| **Física** | AVALIAÇÃO | AVALIAÇÃO | AVALIAÇÃO |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **28/08/2025**  **Quinta-feira** | **LPORT** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **Matemática** | Relações trigonométricas no triângulo retângulo - seno, cosseno e tangente, pág. 114  Valores do seno, cosseno e tangente, p. 120  Ângulos notáveis, p. 122 | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno | Atividades propostas no livro, págs.  116 a 118  125 a 128  Anotações no caderno |
| **Geografia** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **BillPo** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **Geografia** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATA** | **DISCIPLINA** | **CONTEÚDO** | **ATIVIDADE DE CLASSE** | **ATIVIDADE DE CASA** |
| **29/08/2025**  **Sexta-feira** | **EduFis** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **História** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **História** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **Arte** | Avaliação | Avaliação | Avaliação |
| **BillEd** | X | X | X |