

**Roteiro de Estudos e Avaliações**  
**Componente Curricular: FÍSICA – EM**  
**Professora Lílian - William – Sala 06**

| <b>Horário de Atendimento</b> |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Segunda-Feira                 | 09h30 às 22h                     |
| Terça-feira                   | 11h10 às 22h                     |
| Quarta-feira                  | 11h10 às 22h                     |
| Quinta-feira                  | 9h30 às 22h                      |
| Sexta-feira                   | 09h30 às 13h40<br>16h10 às 20h20 |

| <b>Série</b>       | <b>Avaliação</b> | <b>Estratégia</b>  | <b>Conteúdo</b>   | <b>Material de Apoio</b>   |
|--------------------|------------------|--|---|--|
| <b>1º ano – EM</b> | 01               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 1 - Unidade 1, Temas 2 e 3.</li> <li>• Atividade: Ler e resumir a Unidade 1, Tema 1, do volume 1.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 1.</li> </ul>   |
|                    | 02               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 1 – Unidade 2, Temas 1 e 2.</li> <li>• Atividade: Volume 1 – Unidade 2, Tema 3, elaborar um texto sobre polias e engrenagens.</li> </ul>                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 1.</li> <li>• Vídeo "Por dentro dos movimentos":</li> </ul> |
|                    | 03               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 1 – Unidade 3, Temas 1 e 2.</li> <li>• Atividade: Volume 1 - Unidade 3, Tema 3, elaborar um texto a respeito da relação entre as fases da Lua e as marés.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 1.</li> <li>• Vídeo "Dinâmica dos Movimentos":</li> </ul>   |
|                    | 04               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 1 – Unidade 4, Temas 1 e 3.</li> <li>• Atividade: Tema 2: ler a unidade 4, Tema 2, e elaborar um texto sobre alavancas.</li> </ul>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 1.</li> </ul>   |



**Roteiro de Estudos e Avaliações**  
**Componente Curricular: FÍSICA – EM**  
**Professora Lílian - William – Sala 06**

| <b>Horário de Atendimento</b> |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Segunda-Feira                 | 09h30 às 22h                     |
| Terça-feira                   | 11h10 às 22h                     |
| Quarta-feira                  | 11h10 às 22h                     |
| Quinta-feira                  | 9h30 às 22h                      |
| Sexta-feira                   | 09h30 às 13h40<br>16h10 às 20h20 |

| Série              | Avaliação | Estratégia   | Conteúdo   | Material de Apoio  |
|--------------------|-----------|--|--|--|
| <b>2º ano – EM</b> | 05        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 2, Unidade 1, temas 1, 2 e 3.</li> <li>• Atividade: Volume 2, Unidade 1, Tema 4, ler o tema e elaborar um texto sobre a produção e distribuição de energia elétrica</li> </ul>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 2.</li> <li>• Vídeo “ Energia: movimento e transformação”.</li> </ul> |
|                    | 06        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 2, unidade 2, temas 1, 2 e 3.</li> <li>• Atividade: Volume 2, Unidade 2, tema 4, ler e elaborar um texto sobre termoeletricas.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 2.</li> </ul>   |
|                    | 07        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 2, Unidade 3, temas 1 e 2</li> <li>• Atividade: Volume 2 Unidade 3, ler os temas 3 e 4 e elaborar um texto sobre como são produzidos os sons e captados pelos seres humanos.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 2.</li> </ul>   |
|                    | 08        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 2, Unidade 4, temas 1 e 2</li> <li>• Atividade: Volume 2, Unidade 4, ler os temas 3 e 4 e elaborar um texto sobre os distúrbios da visão.</li> </ul>                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 2.</li> <li>• Vídeo Princípios da Luz.</li> </ul>                     |

**Sites para consulta:**

[www.cejamax.com](http://www.cejamax.com)

**Roteiro de Estudos e Avaliações**  
**Componente Curricular: FÍSICA – EM**  
**Professora Lílian - William – Sala 06**

| <b>Horário de Atendimento</b> |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Segunda-Feira                 | 09h30 às 22h                     |
| Terça-feira                   | 11h10 às 22h                     |
| Quarta-feira                  | 11h10 às 22h                     |
| Quinta-feira                  | 9h30 às 22h                      |
| Sexta-feira                   | 09h30 às 13h40<br>16h10 às 20h20 |

| Série              | Avaliação                  | Estratégia   | Conteúdo   | Material de Apoio  |
|--------------------|----------------------------|--|--|--|
| <b>3º ano – EM</b> | 09                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 3, Unidade 1, Temas 1, 2 e 3.</li> <li>• Atividade: Volume 3, Unidade 1, ler o Tema 4 e elaborar um texto sobre circuitos elétricos residenciais.</li> </ul>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 3.</li> <li>• Vídeo: “Que raio é isso?”</li> </ul>                    |
|                    | 10                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 3, Unidade 2, Temas 1 e 2</li> <li>• Atividade: Volume 3, Unidade 2, ler o tema 3 e elaborar um texto sobre a relação do magnetismo e os seres vivos.</li> </ul>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 3.</li> </ul>   |
|                    | 11                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 3, Unidade 3, Temas 1 e 2</li> <li>• Atividade: Volume 3, Unidade 3, ler o tema 3 e elaborar um texto sobre geradores elétricos.</li> </ul>                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 3.</li> <li>• Vídeo “Eletricidade: por dentro do gerador”.</li> </ul> |
|                    | 12                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova Escrita: 7,0 pontos</li> <li>• Atividade: 3,0 pontos</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova: Volume 3, Unidade 4, Temas 1, 2 e 3.</li> <li>• Atividade: Volume 3, Unidade 4, ler os temas e elaborar um texto sobre a aplicação dos conceitos da Física na Medicina.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• EJA Mundo do Trabalho: Física, Volume 3.</li> </ul>   |
| <b>Validação</b>   | Prova Escrita: 10,0 pontos | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Revisão dos Volumes 1, 2 e 3.</li> </ul>                              | EJA Mundo do Trabalho: Física, Volumes 1, 2 e 3.   |  |

**Sites para consulta:**

[www.cejamax.com](http://www.cejamax.com)