

# 1º ANOS – ENSINO MÉDIO

## TURMA 211

|                   |   |                              | <b>Avaliação Interdisciplinar</b>   |
|-------------------|---|------------------------------|---|
| <b>Área</b>       | <b>Data e Horário</b>                   | <b>Componente Curricular</b> | <b>Conteúdos Abordados</b>  |
| <b>HUMANAS</b>    | 30/09                                   | <b>História</b>              | Feira Medieval  |
|                   | 30/09                                   | <b>Geografia</b>             | Feira Medieval  |
|                   | 30/09                                   | <b>Ensino Religioso</b>      | Feira Medieval  |
|                   | 30/09                                   | <b>Ciências Humanas</b>      | Feira Medieval  |
| <b>NATUREZA</b>   | 05/09<br>14/09<br>21/09<br>26/09        | <b>Química</b>               | <b>Avaliação formativa - Seminário dos elementos Químicos</b>   |
|                   |   | <b>Física</b>                | <b>DINÂMICA - LEIS DE NEWTON E SUAS APLICAÇÕES</b>  |
|                   | T: 211<br>26/09<br>T: 212<br>27/09      | <b>Biologia</b>              | <b>Avaliação Formativa - Elaboração de um mapa conceitual Caderno (ao longo do semestre)</b>  |
|                   | 19/10                                   | <b>Ciências da Natureza</b>  | <b>Avaliação do componente (Representação da matéria e suas transformações; Propriedades físicas e químicas da matéria; Os modelos atômicos nucleares; O desenvolvimento do conceito do átomo; O modelo atômico atual e as partículas fundamentais do átomo).</b> |
| <b>LINGUAGENS</b> | 10/11<br>quarto e<br>quinto<br>períodos | <b>Língua Portuguesa</b>     | Trabalho sobre o livro Dom Quixote (Literatura e Português)   |
|                   | 27/09/2022                              | <b>Educação Física</b>       | Trabalho de aptidão física com flexibilidade, a resistência aeróbia, a força e composição corporal.   |

|            |                             |                          |  |
|------------|-----------------------------|--------------------------|--|
|            | 28/09                       | Língua Espanhola         | <i>Produção textual sobre a história da família. (T211 e T212)</i>   |
|            | 30/09                       | Produção Textual         | Feira Medieval   |
|            | 07/09                       | Núcleo de Linguagens     | Língua Inglesa e Projeto de vida – Meus projetos de pelo mundo   |
|            | 30/09                       |                          | Arte Feira Medieval<br>Volume 7: Arte grega – conteúdo: O teatro e sua origem em Atenas; A arquitetura e a pólis; e A música e a pólis.<br>Volume 8: Arte, poder e fé I – conteúdo: Arte romana antiga; Fase catacumbária; e Fase basilical. |
|            | 10/11                       |                          | Literatura<br>(Literatura e Português): sobre o livro DOM QUIXOTE  |
| MATEMÁTICA | 08/11<br>3º e 4º            | Matemática- FGB-3,0      | - Volume 2, 3 5, 6.Funções- Funções Polinomiais- Função Exponencial- Logaritmo.  |
|            | 09/11<br>211- 2º<br>período | Núcleo de Matemática-3,0 | Volumes 7 e 8- Porcentagem- Matemática Financeira- Análise de gráficos e dados   |

## TURMA 212

|                  |                            |                       | Avaliação por componente Curricular  |
|------------------|----------------------------|-----------------------|--|
| Área             | Data e Horário             | Componente Curricular | Conteúdos Abordados  |
| HUMANAS          |                            | História              | Idade Moderna<br>Absolutismo Monárquico<br>Renascimento Artístico e Cultural<br>Reformas Religiosas e Contrarreforma<br>Grandes Navegações |
|                  | 14/11                      | Geografia             | Avaliação do componente - valor 3,0: Conteúdos:<br>Vol. 9 – A Dinâmica Climática.<br>Vol. 10 – O clima do Brasil.                          |
|                  | 211 – 24/10<br>212 – 25/10 | Ciências Humanas      | Volumes 3, 4, 5 e 6 de filosofia e sociologia. Antropologia do homem medieval.   |
| NA<br>TUR<br>EZA | T: 211<br>01/11            | Química               | Avaliação do componente (Tabela periódica; Elementos químicos; Funções inorgânicas)  |

|            |                               |                          |  |  |
|------------|-------------------------------|--------------------------|--|--|
|            | T: 212<br>24/10               |                          |  |  |
|            | 10/11                         | Física                   | Volume 4, 5, 6 e 7. (Dinâmica -Leis de Newton e suas aplicações) - (Energia - cinética, potencial elástica, gravitacional e trabalho de uma força.   |  |
|            | 29/09                         | Biologia                 | Avaliação do componente (Capítulo 4)   |  |
|            | 19/10                         | Ciências da Natureza     | Avaliação do componente (Representação da matéria e suas transformações; Propriedades físicas e químicas da matéria; Os modelos atômicos nucleares; O desenvolvimento do conceito do átomo; O modelo atômico atual e as partículas fundamentais do átomo). |  |
| LINGUAGENS | 20/10 (211)<br>26/10 (212)    | Língua Portuguesa        | Conteúdos: capítulos 7,8,9 e 10.   |  |
|            | 09/11/2022                    | Educação Física          | fundamentos e principais regras do futebol   |  |
|            | 16/11                         | Língua Espanhola         | <b>Unidades 4, 5, 6 e 7. Léxico referente às unidades.</b>   |  |
|            | 27/10/2022                    | Produção Textual         | As cinco competências do Enem para a redação. A estrutura do texto dissertativo-argumentativo. Produção de texto dissertativo- argumentativo.  |  |
|            | 14/10/2022<br>5º e 6º período | Núcleo de Linguagens     | Língua Inglesa   | Módulos 7, 8, 9 e 10.<br>Interpretação de texto.<br>Vocabulário pertinente aos módulos   |
|            |                               |                          | Arte   | Volume 10: Arte e cultura orientais – conteúdo: Arte islâmica; Arte chinesa; e Arte japonesa.<br>Volume 11: Arte e cultura ocidentais África e Ameríndia – conteúdo: Arte africana; Arte ameríndia; e Civilizações ameríndias. |
| Literatura |                               |                          | Capítulos 7,8,9,10,11.12   |  |
| MATEMÁTICA | 08/11<br>1º e 2º<br>períodos  | Matemática- FGB-3,0      | - Volume 2, 3 5, 6.Funções- Funções Polinomiais- Função Exponencial- Logaritmo.<br>-   |  |
|            | 09/11<br>1 período            | Núcleo de Matemática-3,0 | Volumes 7 e 8- Porcentagem- Matemática Financeira- Análise de gráficos e dados   |  |

|                   |                          |                              | <b>Avaliação Integrada- simulado</b>   |
|-------------------|--------------------------|------------------------------|--|
| <b>Área</b>       | <b>Data e Horário</b>    | <b>Componente Curricular</b> | <b>Conteúdos Abordados</b>   |
| <b>HUMANAS</b>    | 24/11                    | <b>História</b>              | Idade Moderna<br>Absolutismo Monárquico<br>Renascimento Artístico e Cultural<br>Reformas Religiosas e Contrarreforma<br>Grandes Navegações   |
|                   |                          | <b>Geografia</b>             | Vol. 11 – As grandes formações vegetais.<br>Vol. 12 – Os domínios de natureza no Brasil.   |
|                   |                          | <b>Ensino Religioso</b>      |  |
|                   |                          | <b>Ciências Humanas</b>      | Vol . 4 – Filosofia<br>Vol. 5 - Sociologia   |
| <b>NATUREZA</b>   | 25/11                    | <b>Química</b>               | -Tabela Periódica: Organização e Propriedades Periódicas<br>-Funções Inorgânicas: ácidos, bases, sais e óxidos   |
|                   |                          | <b>Física</b>                | LEIS DE NEWTON E SUAS APLICAÇÕES VOLUME 4, 5 E 6.  |
|                   |                          | <b>Biologia</b>              | Ácidos nucleicos e síntese proteica (capítulo 6)   |
|                   |                          | <b>Ciências da Natureza</b>  | Representação da matéria e suas transformações;<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Propriedades químicas e físicas da matéria;</li> <li>• Os modelos atômicos nucleares;</li> <li>• O modelo atômico atual e as partículas fundamentais do átomo.</li> <li>• Água: substância essencial a vida</li> </ul> |
| <b>LINGUAGENS</b> | 24/11                    | <b>Língua Portuguesa</b>     | Conteúdos: capítulos 11 e 12.  |
|                   |                          | <b>Educação Física</b>       | fundamentos e principais regras do futebol   |
|                   |                          | <b>Língua Espanhola</b>      | <b>Unidades de 4 a 8 do livro do aluno.</b>  |
|                   |                          | <b>Produção Textual</b>      | As cinco competências do Enem para a redação. A estrutura do texto dissertativo-argumentativo. Produção de texto dissertativo- argumentativo.  |
|                   |                          | <b>Núcleo de Linguagens</b>  | <b>Língua Inglesa</b><br>Módulos 10, 11 e 12.<br>Interpretação de texto.<br>Vocabulário pertinente aos módulos   |
|                   |                          | <b>Arte</b>                  | Volume 12: Arte indígena brasileira – conteúdo: Arte nativa; Arte como ritual, ritual como Arte; Cerâmica marajoara e identidade nacional.   |
| <b>Literatura</b> | Capítulos 7,8,9,10,11.12 |                              |  |

|                   |              |                             |   |
|-------------------|--------------|-----------------------------|---|
| <b>MATEMÁTICA</b> | <b>25/11</b> | <b>Matemática</b>           | - Volume 3,5 6<br>- Funções Polinomiais, Exponencial e Logarítmo.                     |
|                   |              | <b>Núcleo de Matemática</b> | <b>Volumes 7 e 8- Porcentagem- Matemática Financeira- Análise de gráficos e dados</b> |