



|        |              |                        |       |              |            |
|--------|--------------|------------------------|-------|--------------|------------|
| Curso: | Ensino Médio | Nível/Ano/Turma/Turno: | 1ºAno | Professores: | Março/2020 |
|--------|--------------|------------------------|-------|--------------|------------|

## ROTINA DE ESTUDOS

| HORÁRIO                    | SEGUNDA  | TERÇA  | QUARTA   | QUINTA  | SEXTA   |
|----------------------------|--|--|--|---|---|
| 7h10 às 8h                 | História:<br>Grécia Antiga<br>- Slides<br>- Vídeos sobre educação Espartana.<br>- Lista de exercícios (Em anexo) | MTM I:<br>- Lei dos senos e lei dos cossenos<br>-Resolução lista de exercícios.  | MTM II:<br>- Conjuntos Numéricos<br>- Problemas com conjuntos<br><br>Resolução de questões do SAS.   | Gramática: Os fonemas e suas representações gráficas.<br>Resolução de exercícios SAS.   | Literatura: Classicismo.<br>-Slides                               |
| 8h às 8h50                 | História:<br>Grécia Antiga<br>- Slides<br>- Vídeos sobre educação espartana.<br>- Lista de exercícios (Em anexo) | Espanhol: La hora / Los numerales.<br>Desenvolvimento: Assistir ao vídeo “La hora” Comentários sobre o vídeo, sanar eventuais dúvidas. Em seguida, assistir ao vídeo: “Los números” seguido de comentários. Finalizar a aula realizando atividades de fixação. | MTM II:<br>- -Conjuntos Numéricos<br>- - Problemas com conjuntos<br><br>Resolução de questões do SAS.  | Biologia: Dna e Rna (Síntese de proteínas)<br>- Revisão vídeo<br><a href="https://www.youtube.com/watch?v=oxBPO_xTFD4">https://www.youtube.com/watch?v=oxBPO_xTFD4</a><br>><br>Resolução de questões do SAS.<br>- Revisão – Código genético | Geografia:<br><br>-Fuso Horário<br>-Slides                        |
| 8h50 às 9h40               | TC.INOV:<br>- -Atividade multimídia  | Química:<br>- Átomo da mecânica quântica, resolução de exercícios. Pág. 12 a 15.   | Inglês:<br>Estudar sobre o Present Simple e suas regras respondendo a página 14. Responder o Test your skills pois revisará os assuntos trabalhados das páginas 15, 16 e 17. | Sociologia: O trabalho nas diferentes sociedades capítulo 5 .   | Geografia:<br><br>-Fuso Horário<br>-Resolução de atividades       |
| 9h40 às 10h30              | LP.PT:<br>Texto Narrativo  | Química:<br>- Átomo da mecânica quântica, resolução de exercícios. Pág. 12 a 15.   | MTM I: - Lei dos senos e lei dos cossenos<br>- Resolução de questões do SAS.   | Biologia:<br>Resolução de questões do SAS.<br>- Revisão – Código genético   | Arte:<br>-Arte e Ritual   |
| 10h30 às 10h50 (Intervalo) | <b>I N T E R V A L O</b>   |  |  |   |   |
| 10h50 às 11h40             | Física:- Lançamento vertical<br>-Queda livre<br><br>- Resolução de atividades SAS.                               | Inglês:<br>Book 2-Chapter 6-Eco Footprint ler o texto e fazer a tradução da página 10. Fazer a leitura e interpretação dos textos respondendo as páginas 11,12 e 13  | EDF:<br>- Dança e Saúde<br>-Slides, Vídeos   | LP.IT:<br>- Interpretação e competência leitora<br>- Resolução de atividades SAS.   | História: Grécia.<br>- Slides<br>- Lista de Exercícios (Em Anexo) |
| 11h40 às 12h25             | Física:- Lançamento vertical<br>-Queda livre<br>- Resolução de atividades SAS.                                   | MTM I: - Lei dos senos e lei dos cossenos  | E.P.V:<br>-Palestra: A organização da Sociedade frente ao cenário em que estamos vivendo.  | LP.IT:<br>- Interpretação e competência leitora<br>- Resolução de atividades SAS.   | Química:<br>- Classificação periódica dos elementos               |
| 12h25 às 13h10             | Biologia: Ácidos Nucleicos<br>-Capítulo 1, pág. 13-14.<br>-Revisão   | Física:<br>:- Lançamento vertical<br>-Queda livre<br>- Resolução de atividades SAS.  | Gramática:<br>-Os fonemas e suas representações gráficas.  | Filosofia:<br>-O ser humano como ser racional.<br>Cap 5, pág. 43 a 45   | Biologia:<br>-Código Genético                                     |