

| 2ºA                                     |      | TERÇA-FEIRA - 20/06   |  |   |      |
|---|------|---|--|---|------|
| COMPONENTE                              | AULA | Conteúdo trabalhado em sala   | Indicações de vídeo e/ou outro material  | TAREFAS E ATIVIDADES PROPOSTAS                                  | DATA |
| PROFESSOR                               |      |   |  |   |      |
| FILOSOFIA - NÚCLEO COMUM<br>Rafael Reis | 1ª   | Mod 42 - História e teleologia  |  | Entrega das questões 5 e 6 do Estudo Dirigido                   |      |
| BIOLOGIA - NÚCLEO PRINCIPAL<br>Thiago   | 2ª   | módulos 78 e 79 cordados  |  | Fazer os exercícios propostos                                   |      |
| BIOLOGIA - NÚCLEO PRINCIPAL<br>Thiago   | 3ª   | módulos 78 e 79 cordados  |  | Fazer os exercícios propostos                                   |      |
| BIOLOGIA - BNCC<br>Benê                 | 4ª   | Ap. 15 módulos 85 e 86 - Sistema digestório I e II                            | Sistema Digestório - Toda Matéria-><br><a href="https://youtu.be/NItAZJbcLu0">https://youtu.be/NItAZJbcLu0</a> ; Uma Jornada Dentro Do Corpo Humano -> <a href="https://youtu.be/ZtgcWbclWy4">https://youtu.be/ZtgcWbclWy4</a> | fazer os exercícios propostos de 6 ao 10 ref. ao módulo da aula |      |
| MATEMÁTICA - NÚCLEO PRINCIPAL<br>Kinho  | 5ª   | Mod 78 - Livro 5 S11 - Limite de funções exponenciais (IF)                    |  | Exercícios Propostos do Módulo - 6 ao 9                         |      |
| QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL<br>Aline     | 6ª   | Mod. 116 - Entalpia-padrão de combustão                                       |  | Fazer os exercícios propostos                                   |      |
| QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL<br>Aline     | 7ª   | Mod. 117 - Entalpia-padrão de dissolução                                      |  | Fazer os exercícios propostos                                   |      |
| FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL<br>Vitor      | 8ª   | Módulo 88 - Circuito elétrico simples   |  | Fazer os exercícios propostos                                   |      |
| FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL<br>Vitor      | 8ª   | Módulo 89 - Condutores não ôhmicos e potência elétrica dissipada por resistor |  | Fazer os exercícios propostos                                   |      |