|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1º Período** | **2º Período** | **3º Período** | **Totais** |
| Nº total de aulas previstas | 26 | 6 | Semestral  | **32** |
| Nº de aulas para apresentação, avaliação diagnóstica, formativa e sumativa. | 2 | 1 | Semestral  | **3** |
| Nº de aulas para lecionação, consolidação de conteúdos e PAA | 24 | 5 | Semestral  | **29** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Conteúdos Programáticos** | **Nº de aulas** |
| **1ºPERÍODO** | Apresentação /Seleção do tema e objetivos da disciplinaAvaliação Diagnóstica/apresentação de Técnicas de reciclagem análogas à tecnologia cerâmicaTecnologia e Necessidades HumanasImpacto Social e Ambiental Consequências da Tecnologia  | **2****2****4****2****2** |
| Objeto Técnico Organização da Informação | **4****4** |
| Estruturas ResistentesEnergia Alternativa Autoavaliação | **2****2****1** |
| **2ºPERÍODO** |  Materiais Comunicação | **2****2** |
| Higiene e segurança no trabalhoAutoavaliação  | **2****1** |
| **Fim do semestre a 26 de janeiro de 2015** | **Para o 7ºano** |

|  |
| --- |
| **Observações: Tema: RECICL’ARTE - Realização de um trabalho em pasta de modelar, estrutura em plástico e papel reciclável. Analogia com a Cerâmica Artística.**1 – Estes são os *conteúdos de aprofundamento*.2 – O currículo da disciplina não se esgota nos conteúdos a leccionar. Os Pais e Encarregados de Educação deverão ter em conta os critérios de avaliação que contemplam os objetivos e as metas a desenvolver, de acordo com o programa da disciplina. |

Montemor,29 de setembro de 2014

A professora

Filomena Neves