****

**Ficha de atividade - 2023/2024**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Apresentado ao Conselho Pedagógico por:** | Coordenador Departamento de Ciências Experimentais | **Data da aprovação em C.P.:** | Clique aqui para introduzir uma data. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Atividade proposta por:** | JOSÉ JORGE DA SILVA TEIXEIRA e LÍGIA MARIA ESTEVES MACEDO DA COSTA TEIXEIRA |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Projeto/atividade*** | ***Calendarização*** | ***Objetivos*** | ***Enquadramento com o Projeto Educativo*** | ***Público-alvo***  ***Turmas e local*** | ***Grupo responsável e/ou coordenador*** | ***Interrupção***  ***atividade let.*** |
| Astronomia na Educação Pré-Escolar. | Ao longo do ano. | - Realizar atividades com o Telúrio e com o simulador do Sistema Solar; - Fazer observações diurnas com binóculos e telescópios; - Utilizar binóculos e telescópios em observações noturnas. | 4.1.1 – Resultados académicos.  4.1.2 – Resultados sociais.  4.2.1 – Planeamento e articulação entre a comunidade educativa.  4.2.2 – Práticas de ensino com intencionalidade. | Crianças dos grupos 0B e outros que se associem da EB Santa Cruz/Trindade. | José Jorge Teixeira, Lígia Teixeira, Laura Areias e outros educadores que se associem. | Não |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Plano Escola +** | ***Eixo*** | ***Domínio*** | ***Ação Específica*** |
| 1 - Ensinar e aprender | 1.3 - + Recursos educativos | 1.3.5 - Recuperar experimentando |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Recursos materiais:** | Material do Centro de Recursos de Atividades Laboratoriais Móveis. | ***Recursos Financeiros:*** | 0 € |

|  |  |
| --- | --- |
| **Observações:** | Projeto de trabalho colaborativo entre os Departamentos de Ciências Experimentais e Educação Pré-escolar. |