

**Horta Bio… em casa**

**Ficha de Registo**

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificação da planta escolhida** | |
| **Nome comum da espécie: ervilha** | **Nome científico: Pisum sativum** |
| **Quando colocaste a semente na terra?**  **Atenção:** as sementes sem água não germinam! A germinação inicia-se por uma intensa absorção de água. | |
| **Data:**  15-05-2020 | |
| **Quantos dias passaram até ao aparecimento da plântula?**  **Regista este momento com uma fotografia!**  Não te esqueças: A planta “recém-nascida”, precisa de luz para realizar a fotossíntese, é desta forma que produz o seu próprio alimento. | |
| **Resposta:**  **7/8 dias** | |
| **Registo semanal do desenvolvimento da planta:**  Gostaríamos que registasses, se possível, semanalmente, o desenvolvimento da tua planta. Se não se notarem modificações significativas, não necessitas de anotar.  **O que podes e deves registar?**  Quanto cresceu? Quantas folhas novas? Apareceram ramificações? Apareceu uma florescência, quando? A planta frutificou? A planta ficou com as folhas amareladas? Murchou? Tem parasitas?  **Atenção:**  Envia para o teu professor, com esta tabela, um conjunto de fotografias que exibam a evolução do crescimento da planta (4 a 8 fotografias). | |
| **Semana 1: 1cm, 1 folha** | |
| **Semana 1 :** | |
| **Semana 2 : 1 cm, 4 folhas** | |
| **Semana 2 :** | |

|  |
| --- |
| **Por fim…** |
| **Descreve-nos como foi feita a sementeira:**  **Num canteiro foi colocada terra, depois foi colocada as sementes e depois foi colocada uma camada de terra** |
| **Como foi realizada a manutenção da tua planta?**  **Foi colocada ao sol e dei água todos os dias** |
| **Que materiais utilizaste?**  **Sementes, terra e água** |

Trabalho realizado por

Mª Eduarda Nª16

Mª Inês Nº17

MªIris Nª18

Samuel Nº22