**ELABORADO PELA EQUIPE DE CIÊNCIAS 1º AO 5º ANO**

Rejane Fátima Steinhaus

Silmara Dorval Machado

|  |
| --- |
| **CIÊNCIAS 3º BIMESTRE** |
| QUESTÃO | GABARITO | HABILIDADES |
| 1 | É um processo realizado pelas plantas para a produção de energia necessária para a sua sobrevivência. | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 2 | Clorofila. | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 3 | Raiz | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 4 | Completar as lacunas com as palavras raiz, caule, folhas, flores e frutos. | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 5 | A- FloresB- FrutosC- FolhasD- Raízes | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 6 | 1- Folha2- Caule3- Fruto4- Raiz5- Flor | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 7 | Folhas e pode ser que os alunos coloquem a salsinha como um todo. | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 8 | Cenoura, mandioca e batata doce. | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 9 | Couve-flor | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 10 | Resposta pessoal do aluno | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |
| 11 | V,V,V,F | (CG.EF02CI06.s) Identificaras principais partes de umaplanta (raiz, caule, folhas,flores e frutos) e a funçãodesempenhada por cada umadelas, e analisar as relaçõesentre as plantas, o ambiente eos demais seres vivos. |