|  |  |
| --- | --- |
|  | **Escola Municipal de Educação Básica Augustinho Marcon.**  **Catanduvas (SC), 05 a 09 de outubro de 2020.**  **Diretora: Tatiana Bittencourt Menegat.**  **Assessora Técnica Pedagógica: Maristela Apª. Borella Baraúna.**  **Assessora Técnica Administrativa: Margarete Petter Dutra.**  **Professora: Gláucia Arndt.**  **3° Ano 3** |

Sequência Didática: **A Terra no Universo**

* As atividades dessa semana deverão ser realizadas no **LIVRO APRENDER JUNTOS – CIÊNCIAS**
* **Caso haja alguma dúvida, pode entrar em contato com a professora Gláucia no WhatsApp particular 991376135**.

**Disciplina: CIÊNCIAS**

Nessa semana vamos aprender um pouco mais a respeito do planeta Terra. O solo está constantemente sob ação de fluxos de matéria e energia. Nessa condição o solo evolui, se desenvolve e se forma de maneira contínua no ambiente em que está inserido. Realize as leituras e atividades do livro:

* **ROCHAS E SOLOS**: páginas **23 e 24** faça a leitura;
* Página **25** não precisa fazer;
* **AMEAÇAS AO SOLO:** páginas **26 e 27** faça a leitura e observe as imagens com atenção.

Observação:

* Consulte o vídeo para conhecer melhor diversos aspectos do solo, como sua formação e sua composição. O link encontra-se disponível no final da página **26**;
* Na página **27**, realize a atividade 1 que poderá ser respondida no espaço logo abaixo da foto.
* **VAMOS LER AS IMAGENS - As funções do solo representadas num infográfico:** página **28** faça a leitura;
* **AGORA É A SUA VEZ:** página **29**, faça as atividades 1, 2 (essa atividade você pode realizar com a ajuda dos familiares), 3 e 4;
* **APRENDER SEMPRE:** páginas **30 e 31**:faça as atividades 1 (essa atividade poderá responder numa folha e depois grampear na página do livro), 2 e 3.

