|  |  |
| --- | --- |
|  | **Escola Municipal de Educação Básica Augustinho Marcon.**  **Catanduvas, outubro de 2020.**  **Diretora: Tatiana Bittencourt Menegat.**  **Assessora Técnica Pedagógica: Maristela Apª. Borella Baraúna.**  **Assessora Técnica Administrativa: Margarete Petter Dutra.**  **Professora: Angela Marilha Garcia Miotto.**  **3ª Anos “1” e “2”** |

Sequência Didática: **A Terra no Universo**

As atividades desta semana deverão ser realizadas no LIVRO APRENDER JUNTOS -CIÊNCIAS;

**Caso haja alguma dúvida, pode entrar em contato com a professora Angela no WhatsApp particular 99136-9117.**

**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.

