



**TODOS CONTRA O CORONAVIRUS – USE MÁSCARA – SE PUDER FIQUE EM CASA**

<b>Turma:</b> 5º ano A	<b>Professor(es) (as):</b> Kátia	<b>Semana:</b> 06 a 10 de julho
---------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

LÍNGUA PORTUGUESA

1. Leitura e interpretação de textos variados (atividade em folha);
2. Fazer a atividade de interpretação de tirinhas (atividade em folha);
3. Fazer a atividade sobre pontuação (atividade em folha);

MATEMÁTICA

1. Fazer as atividades de situação problema (atividade em folha);
2. Fazer as atividades do livro páginas 66 (Unidade 3 – É bom praticar esportes);
3. Digitar no YouTube: Polígonos, assistir com atenção e depois fazer a atividade do livro pág. 84 e 87 (Unidade 3 – É bom praticar esportes);
4. Acessar a plataforma Khan Academy.

HISTÓRIA

- 1- Digitar no YouTube: História 5º ano Mais Buriti , Unidade 2 Capítulo 1 "Os primeiros núcleos populacionais" (2ª Parte) (assistir a aula com o livro aberto nas páginas 48 e 49);
- 2- Depois de assistir a aula, responder as questões do livro didático pág. 49, 50 e 51 (Unidade 2 – Os primeiros núcleos populacionais; Capítulo 1 – Os primeiros núcleos populacionais);
- 3- Fazer a atividade de história (revisão do livro didático páginas 44 a 49) (Unidade 2 – Os primeiros núcleos populacionais; Capítulo 1 – Os primeiros núcleos populacionais) (atividade em folha).

GEOGRAFIA

- 1- Digitar no YouTube: Geografia 5º Ano Mais Buriti, Unidade 2 Cap. 1 "As cidades brasileiras" (1ª parte) Assistir com atenção e o livro didático aberto nas páginas 50 até 53 e responder as questões das páginas 50 e 53 do livro didático (Unidade 2 – A urbanização brasileira; Capítulo 1 As cidades brasileiras);
- 2- Digitar no YouTube: Geografia 5º Ano Mais Buriti, Unidade 2 Cap. 1 "As cidades brasileiras" (2ª parte) Assistir com atenção e o livro didático aberto nas páginas 54 até 57 e responder as questões das páginas 55 e 57 (Unidade 2 – A urbanização brasileira; Capítulo 1 As cidades brasileiras).

CIÊNCIAS

- 1- Digitar no YouTube: A Água em Nosso Planeta - Propriedades da Água! (assistir com atenção);
- 2- Fazer as atividade do livro didático página 55 e 57 (Unidade 2 A água – Capítulo 1 A água no planeta);
- 3- Digitar no YouTube: Como funciona uma Usina Hidrelétrica? (assistir com atenção) e responder as questões do livro didático página 59 (Unidade 2 A água – Capítulo 1 A água no planeta);
- 4- Ler o texto do livro página 59 "O impacto ambiental causado por hidrelétricas".

ARTE

- 1- Pintar o desenho (atividade em folha).

As demais orientações pertinentes às aulas são feitas em um grupo de whatsapp aos pais e alunos pela professora e as atividades em folha são entregues impressas semanalmente aos pais.