

PRODERAD - PROJETO DE EDUCAÇÃO RURAL DE ÁGUA DOCE
Núcleo: CEM Marcelino Ivo Dalla Costa () Herciliópolis()
Diretora: Marjorie Jeane Setti de Oliveira
Área de Conhecimento: Ciências Humanas
Componente Curricular: Geografia
Professora: Josivania de Oliveira Cardoso
Água Doce, 06 de Julho de 2020.
Aluno (a): _____ Série: 6º Ano

Nossa aula on-line no aplicativo **MEET** acontece quinzenalmente nas terças-feiras às 13:00 horas. Anotem as dúvidas para que as tiremos e não falem, pois conta presença e aprendizado. Nosso próximo encontro está agendado para 21-07-2020 😊.

- **Conteúdo: Águas continentais: ciclos, águas subterrâneas, conhecer um rio e o regime fluvial.**

Para encerrar o conteúdo da aula passada vamos observar as informações de relevo do município de Água Doce, visto que a este pertence nossa escola. Cabe reforçar que o Brasil possui apenas três relevos presentes, que as altitudes mais elevadas encontram-se sobretudo, na porção central do país, e que grande parte do relevo da região Norte concentra áreas de menores altitudes que variam entre 0 e 200 metros como pode ser observado na pág. 326.

Observe com atenção as informações de latitude (grau em relação a linha do equador), longitude (grau a Leste ou Oeste em relação ao meridiano de Greenwich) e altitude (metros em relação ao nível do mar). Observe também que o mapa de nosso município está em cor amarela. Anote ou cole essas informações em seu caderno.

1 - A partir da leitura das páginas 331, 332 e 333 escreva um texto com as seguintes palavras: Ciclo da água, aquíferos, vazante e cheia.

2 - Escolha uma imagem ilustrativa do texto e copie ou ilustre de sua maneira.

3 - Tire foto e envie para a professora até dia 20 de julho ou faça numa folha e devolva no dia 21 ou 22/07 quando receber as outras atividades.

- Bom estudo!

