



Instituto de Educação São Gonçalo

“Construindo a Educação pelos Caminhos do Amor”

Parceria
Pedagógica



Disciplina: Ciências

Data: / / 2020

Turma: 6º Ano A

Educador(a): Ana Balido

Curso: E. Fund I () E.Fund. II () E.Médio ()

Nº.:

Educando(a):

Ciente:

Instruções

Desenvolvam as atividades para serem entregues no retorno às aulas de modo que os professores as avaliem.

Tendo a possibilidade, imprimir as tarefas para realizá-las.

Caso não possa imprimir, fazer em qualquer tipo de papel só enumerando os exercícios, sem precisar copiar os enunciados e figuras.

-
- 1) No que se baseia um método científico. Cite as etapas.
 - 2) Descreva o ciclo hidrológico.
 - 3) Qual a mudança de estado físico acontece na água do mar para obter a produção de sal.? Pesquise como podemos separar
 - 4) Qual a importância dos Aquíferos?
 - 5) Cite e explique as propriedades da água? Dê exemplos.
 - 6) Dê alguns exemplos do uso da água em sua casa.
 - 7) Definir:
 - a) mistura homogênea.
 - b) mistura heterogênea.
 - 8) Pesquise como podemos separar água do óleo e água do álcool.
 - 9) Por que a maior parte da água doce não é boa para o consumo?
 - 10) Faça uma redação: água e qualidade de vida.