



Instituto de Educação São Gonçalo

"Construindo a Educação pelos Caminhos do Amor"

Parceria
Pedagógica



Disciplina: Física

Data: 06 / 04 / 2020

Turma: 3ª Série

Educador(a): Telmo Corrêa

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

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.

<https://www.youtube.com/watch?v=FsgveOXlc34>

Vamos dar início ao nosso estudo do eletromagnetismo.

Após assistir ao vídeo acima, vamos responder as questões abaixo;

- 1- Quais são os polos de um ímã?
- 2- Qual composto químico é considerado como sendo o nosso ímã natural?
- 3- Complete as frases;
 - a- Polos iguais se _____ .
 - b- Polos diferentes se _____ .
 - c- Os elétrons desemparelhados geram as propriedades _____ .