**ROTEIRO DE ATIVIDADES**

**IDENTIFICAÇÃO: Tecnologia**

NOME DO PROFESSOR: Alessandro Lopes de Oliveira

ANO/SÉRIE: 9ª A , B e C

NÚMERO DE AULAS QUE EQUIVALE: 1 aula

SEMANA DE ESTUDOS de 21 a 25/09

**HABILIDADES A SEREM TRABALHADAS**

Estimular o raciocínio sobre Tecnologias Digitais da Informação e Comunicação , Letramento Digital e Pensamento Computacional .

**ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS**

Atividade 1 – Conversão de números decimais em números binários.

Na página Caderno do aluno volume 3 parte 2

**Postar as atividades no Classroom**

**Se caso ainda não tenha acesso enviar para o e-mail:**

**alessandroprofessor06@gmail.com**

Um abraço e fiquem em casa

**RECURSOS NECESSÁRIOS**

**Acessem o Site:** <https://www.eeprofciddeoliveiraleite.com.br/> para obter as atividades

Ou nas salas do Classroom

Códigos das salas

9ª A código : nb2wd4c

9º B código : d476y46

9º C código : nr6wcpb

Utilizem o caderno do aluno tecnologia para realizá-las, pesquisem na internet.

**QUERO SABER MAIS**

 Aula no classroom: 9A– quinta feira 17h50

 9B – quarta feira 17h50

 9C – quarta feira 16h20