

Família com pai,
com mãe,
com eu

João Pedro Santos Padilha

2015

**Livro digital criado por João Pedro Padilha, na
Oficina de Cultura Digital do + Educação da EMEF
Clemente Corvalão. Projeto Colaboratorio Educa do
Telecentro Info.com, 2015.**

Era uma família com pai, com mãe e eu. Somos uma família muito feliz porque vamos na igreja e temos Jesus no coração.

Nós cantamos e adoramos o nome de Jesus.

Um dia eu tive um sonho: Jesus tinha voltado para levar todos os que servem a ele. Todos os seus servos que fazem sua obra, para o Céu.

Nunca neguem Jesus na frente de um humano. Jesus disse:
- Aquele que me negar diante do homem eu o negarei no juiz final.

A vida não é só feita de mar de rosas.
Existem também espinhos pra gente
pisar. No grande jardim da vida ao
colhermos as flores, espinhos
agudos vem furar nossas mãos. Às
vezes a gente não quer entender.
Existem momentos que a gente
chega a dizer Meu Deus o que eu fiz
para sofrer tanto assim?
Às vezes pensamos até que o senhor
se esqueceu de nós. Mas esse
pensamento está tão errado. Deus
sempre está andando ao nosso lado.
Ai de nós se não tivéssemos Deus em
nossas vidas.

2

A vida é mesmo assim Cheia de altos
e baixos Com Deus nós seguimos em
frente e vencemos todos os
embaraços. Na vida é preciso seguir
em frente, vencendo todos
embaraços. Não podemos recuar
nem querer voltar atrás.

Estamos chegando perto de uma
vida só de paz.

Para JESUS você é escolhido de Deus.
Jesus vai te salvar. Ele está voltando.

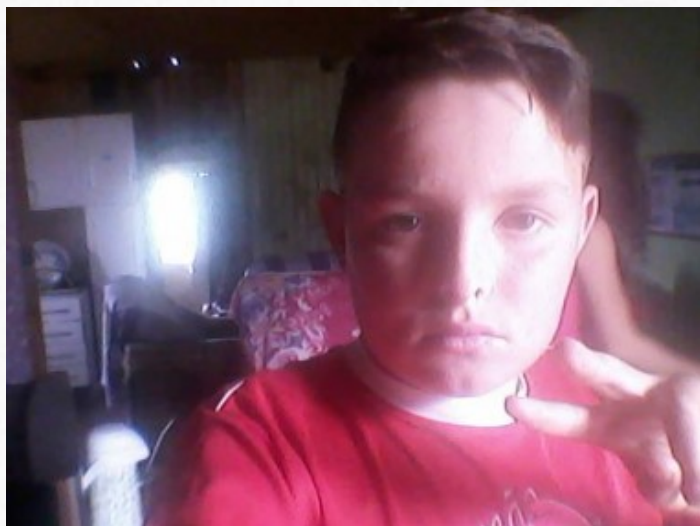
3

Por isso nunca pence que sua vida acabou. Só pense que você é vencedor. Você não é ungido pra perder. Com Cristo é vencer ou vencer!

Não diga que a vitória nunca vem, porque a vitória pra você está em Deus.

Só o Senhor é Deus.

fim



Sobre o autor

João Pedro como vocês podem ver, sou eu. Tenho 12 anos e moro no RS. Eu gosto muito de escrever e estudar. Minha matéria preferida é matemática. Adorei criar este livrinho. Estou doido para mostrar para meus pais. Boa leitura e espero que gostem. Se gostar dá uma curtida, valeu?