



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



UME DOS ANDRADAS II
Roteiro de Estudos / Atividades - 1º ANO
Componente Curricular: LÍNGUA INGLESA
Professora: Thatiana Antunes Ferreira
Período de 03/11/2020 à 13/11/2020

Roteiro de estudos

ATIVIDADE 1: Halloween Monster (Monstro) 03 à
06/11/2020

1ª Etapa: Colorir seu monstrinho do Halloween em anexo nesse roteiro . Você pode usar as cores do Halloween para colorir e escreva o nome do seu monstrinho.

2º Etapa: Caso possível, como complemento da atividade assista aos videos e a música sobre o Halloween em inglês, no YouTube acessando o link no final do roteiro, conhecendo assim, novos vocabulários da data comemorativa .

ATIVIDADE 2: Family Members (Colorir e reconhecer os membros da família , treinando pronúncia e como apresentá-los a alguém. 09 à 13/11/2020

Devolutiva das atividades realizadas do Roteiro

A entrega das atividades será realizada pelo envio de foto para a professora via WhatsApp com a identificação do título da atividade, nome completo do aluno, ano e data em que a atividade foi realizada pelo aluno com a orientação da professora.

3. Contato da professora de Inglês:

WhatsApp: 13997617616

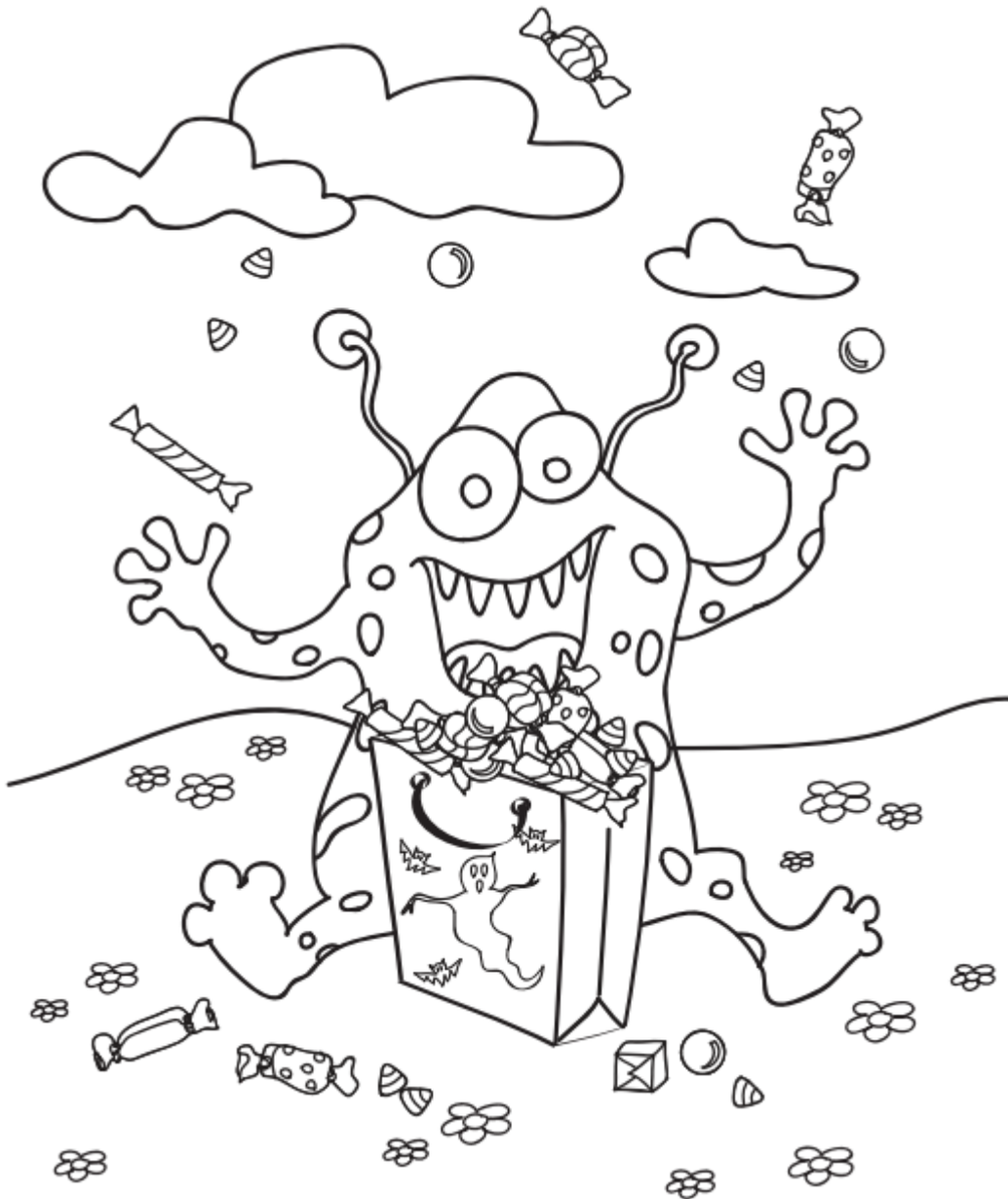
NAME _____

CLASS _____

DATE _____

Create a Halloween Monster

ATIVIDADE 1 - Use as cores do Halloween para colorir e escreva o nome do seu monstrinho:



Ao finalizar o seu monstrinho de Halloween e escrever o nome dele, faça um vídeo com você e sua atividade e envie à professora de Inglês desejando Happy Halloween. Identifique-se no vídeo para a professora , com nome completo e o seu ano.

ATIVIDADE COMPLEMENTAR, ACESSE E ESTUDE A MÚSICA DO LINK:

Video 1 -

<https://www.YouTube.com/watch?v=DPRaY5QWKIk&list=PLNAk8yaAVvsFIXRr4Q7F-VAdF0gY4Oint&index=2>

Video 2 - <https://www.YouTube.com/watch?v=slyGXu9K7aw>



USE MASK AND PROTECT YOURSELF!

**HAPPY HALLOWEEN!
TEACHER THATY**



**Santos
Cidade Educadora**

ATIVIDADE 2: FAMILY MEMBERS: Match the

Picture to the correct word:

NAME: _____



brother



mother



father



sister