

E.M. Professor Sebastião Vayego de Carvalho

Av. Ver. Rubens Mazieiro, 100 – Ouro Fino Paulista – CEP: 09442-700

Fone: (11) 4822-3137 / 4827-0948

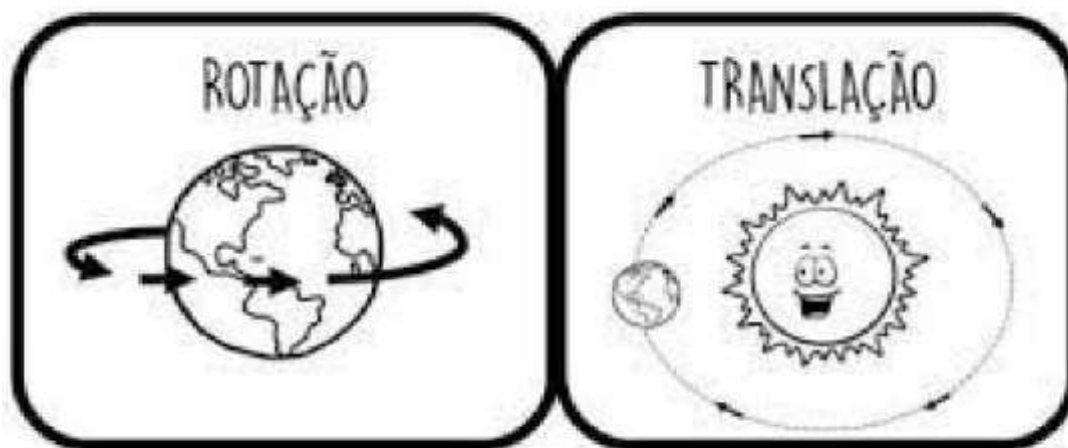
DISCIPLINA: CIÊNCIAS

SEMANA- 36- DE 22/11 A 26/11- ADAPTADA

NOME:	Nº:	SÉRIE: 8º ANO
PROFESSOR(A): Marilaine L. Martines	CARGA HORÁRIASEMANAL:4aulas	
ENVIAR PARA: marilaine.martines@gmail.com	DATA DE ENTREGA: 26.11.2021	
OBJETOS DE CONHECIMENTO/CONTEÚDO – Terra e Universo		
HABILIDADES: (EF08CI13) Descrever e representar os movimentos de rotação e translação da Terra e analisar o papel da inclinação do eixo de rotação da Terra em relação à sua órbita na ocorrência das estações do ano, com a utilização de modelos tridimensionais.		
ESTRATÉGIAS E RECURSOS: Exercícios referentes a temas trabalhados na semana 35		
ORIENTAÇÕES Leia o Texto enviado da semana 35, se possível, assista o vídeo indicado mais uma vez, em seguida faça as atividades propostas .Dúvidas existentes: devem ser tiradas com a professora através de whatsapp no horário entre 18h 30e 19h30. Nos dias 5ª e 6ª Feira. Link dos Vídeos https://www.youtube.com/watch?v=CiOezkc0_nA https://www.youtube.com/watch?v=Pi8BEkOeSV0		

EXERCÍCIOS

1. PINTE AS FIGURAS ABAIXO, TIRE UMA FOTO E ENVIE NO EMAIL DA PROFESSORA



ROTAÇÃO: MOVIMENTO QUE A TERRA REALIZA EM TORNO DE SI MESMA

TRANSLAÇÃO: MOVIMENTO QUE A TERRA REALIZA EM TORNO DO SOL