



UME PEDRO II



MATÉRIA: CIÊNCIAS	SÉRIE: 3° A/B Data:06/7 a 10/7
UNIDADE TEMÁTICA: Cometas, asteróides, meteoroides e planetas- anões	HABILIDADES: EF03CI08- Observar, identificar e registrar os períodos em que o Sol, demais estrelas, Lua e planetas estão visíveis no céu.
ÁREA DE CONHECIMENTO: Observação do céu.	

“Os astros e o Sistema Solar”

Além dos planetas e do Sol, outros astros fazem parte do Sistema Solar, a saber:

-Cometas: corpos formados por rocha e gelo. Quando passam mais próximo ao Sol, o gelo e a poeira viram vapor e se desprendem do cometa, virando um rastro, parecendo uma cauda;

-Asteroides e meteoroides: grandes rochas. Se forem muito grandes são asteroides. À medida que os meteoroides se aproximam da Terra, eles “pegam fogo”, ao passar pela atmosfera e podem produzir o efeito de um rastro luminoso no céu conhecido como meteoro.

Responda:

-O Sistema Solar se organiza ao redor de qual astro?

_____ . Desenhe:

-Registre qual horário você vê esse astro no céu:

Email: Prof. Ana Serrão: anaserrao450@gmail.com

Prof. Flávia: fsensino20@gmail.com

