

**PET 4 – 3º ano – 4ª Semana**  
**Componente Curricular: Ciências**

**1-** Agora que você já consegue classificar tudo o que podemos ver no céu durante o dia, pare esta atividade e vá observar o céu. Quando você retornar, anote tudo o que observou no quadro abaixo. **Resposta pessoal. Sugestão:**

OBSERVAÇÃO DO CÉU NO DIA <u>01</u> / <u>11</u> / <u>2021</u>	
SERES VIVOS	<b>Coruja</b>
OBJETOS CONSTRUÍDOS PELOS SERES VIVOS	<b>Avião</b>
FENÔMENOS NATURAIS	<b>Nenhum.</b>
ASTROS	<b>Estrelas e a lua.</b>

**2-** Você sabia que um dos astros que observamos e chamamos de estrela-d'alva ou estrela da manhã, é um planeta e não uma estrela? Pesquise e escreva o nome deste planeta.

**Planeta Vênus.**

---

---

**3-** Tenho certeza que você já conseguiu observar a lua durante o dia. Mas, você já conseguiu ver alguma estrela durante o dia? Mesmo não as enxergando, elas continuam no mesmo lugar! Agora pense e responda: se toda estrela emite luz, por que não conseguimos enxergá-las durante o dia?

**Porque o Sol, que é a estrela mais próxima do nosso planeta, ofusca a luz das outras estrelas.**

---