



Colegio Nuestra Señora de Sion

Departamento de materias básicas

Profesores: Guiselle Campos y Susan Cordero

Nivel: sexto grado

II Parcial del III Trimestre, 2017

Temas de Examen de Ciencias

Fecha de Aplicación: martes 14 de noviembre

Objetivos	Contenidos
1. Reconocer las características de los cuerpos celestes del sistema solar	Cuerpos celestes del sistema solar <ul style="list-style-type: none">• Estructura del Sol• Planetas interiores y exteriores• Otros cuerpos celestes (asteroides, meteoros, cometas) Páginas: de la 122 a la 125 Proyecto individual
2. Reconocer las características propias del planeta Tierra	El planeta Tierra <ul style="list-style-type: none">• Capas internas• Movimiento• Condiciones de vida Páginas de la 130 a la 133
2. Analizar las teorías del origen de la Luna	Teorías del origen de la Luna Página: 130
3. Identificar las características de las eras geológicas	Eras geológicas <ul style="list-style-type: none">• Era Precámbrica• Era Paleozoica• Era Mesozoica Páginas: de la 138 a la 140

Prácticas que aparece en el cuaderno.



Costa Rica



Francia



Turquía



Inglaterra



Brasil



Australia



Hungría



Canadá



Estados Unidos