

 <p>Institución Educativa Fry Alegría San José</p>	INSTITUCIÓN EDUCATIVA FE Y ALEGRÍA SAN JOSÉ ESTRATEGIAS DE APOYO						 <p>En la Carrera por la Calidad No Hay Línea De Mejora</p>
	COMPLEMENTARIAS		PLAN DE MEJORAMIENTO	<input checked="" type="checkbox"/>	PROMOCIÓN ANTICIPADA		
DOCENTE	ALEXA DEL PILAR GARCIA						
ÁREA	CIENCIAS NATURALES				PERÍODO	3	
GRADO	QUINTO	FECHA DE ENVÍO					
<p>Estimado estudiante de Fe y Alegría San José, la actividad programada en este formato deberá ser realizada pensando en tu formación personal y en el desarrollo de tus competencias. Presentar el taller con los puntos aquí señalados es parte obligatoria del proceso, que consiste en la presentación de una evaluación escrita equivalente al 100% de la nota de recuperación. La evaluación será programada desde Coordinación.</p>							
ACTIVIDAD	Taller 30%			Evaluación escrita 70 %			
Fecha de entrega				Pendiente programación de Coordinación			
TALLER							
TENER EN CUENTA							
<ul style="list-style-type: none"> -Leer muy bien las indicaciones que se den -Todo debe ir en trabajo escrito -No es transcribir información de internet, debes seleccionar información precisa de varias páginas web -Si el docente pide sustentar estar bien preparado para hacerlo (traer el taller y el cuaderno al día. 							

LEER EL SIGUIENTE TEXTO Y ESCOGER LA PREGUNTA CORRECTA

TEXTO: EL SISTEMA SOLAR

El sistema solar está formado por el Sol y todos los cuerpos celestes que giran a su alrededor. Entre ellos se encuentran los planetas, los satélites naturales, los asteroides y los cometas. Los planetas se dividen en dos grupos: los interiores o rocosos (Mercurio, Venus, Tierra y Marte) y los exteriores o gaseosos (Júpiter, Saturno, Urano y Neptuno). El Sol es una estrella muy grande y caliente que proporciona la luz y el calor necesarios para la vida en la Tierra.

5 PREGUNTAS TIPO PRUEBA SABER

1. ¿Qué cuerpo celeste es el centro del sistema solar?
 - A. La Tierra
 - B. La Luna
 - C. El Sol
 - D. Marte
2. ¿Cómo se clasifican los planetas del sistema solar?
 - A. En planetas grandes y pequeños
 - B. En interiores o rocosos y exteriores o gaseosos
 - C. En fríos y calientes
 - D. En secos y húmedos
3. ¿Qué función cumple el Sol en el sistema solar?
 - A. Producir viento
 - B. Dar luz y calor
 - C. Formar los planetas
 - D. Reflejar la luz de la Tierra
4. ¿Cuáles son planetas interiores?
 - A. Júpiter, Saturno, Urano y Neptuno
 - B. Venus, Tierra, Marte y Júpiter
 - C. Mercurio, Venus, Tierra y Marte
 - D. Tierra, Saturno, Neptuno y Marte
5. ¿Qué tipo de cuerpos celestes giran alrededor del Sol?
 - A. Solo los planetas
 - B. Los planetas, satélites, asteroides y cometas
 - C. Únicamente la Luna y los asteroides
 - D. Los planetas y el Sol