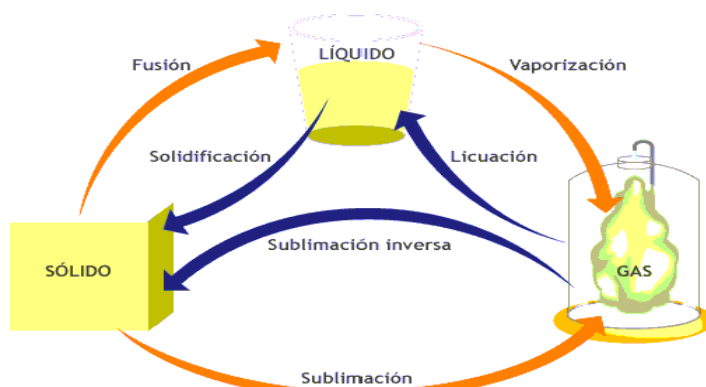


ASIGNATURA: Ciencias naturales	GRUPO: 3°	PERÍODO: 1	FECHA:
DOCENTE:	ESTUDIANTE:		
INDICADORES DE DESEMPEÑO:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Descripción de las principales características de los animales 2. Identificación de necesidades alimenticias y de cuidado del cuerpo 3. Diferenciación de los cambios de estado teniendo en cuenta su cambio de temperatura 4. Identificación de algunos tipos de movimientos en los cuerpos 			

El desarrollo de las actividades sugeridas a continuación se entregan al docente, su realización y práctica es responsabilidad y compromiso del estudiante con su aprendizaje.

ACTIVIDADES DE SUPERACIÓN:

1. ¿Qué son los seres vivos y como se clasifican?. Describe cada uno de los reinos en los que se clasifican.
2. dibuja la planta con sus partes y escribe la función de cada una de sus partes.
3. los animales y las plantas son seres vivos ¿Cuál es la característica que los diferencia?.
4. Escribe el ejemplo de un menú para el almuerzo que cumpla con los diferentes grupos de alimentos requeridos para una buena nutrición
5. Explica con palabras lo que sucede en la imagen



© Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.

6. Dibuja un ejemplo de cada uno de las clases de movimiento vistos en la clase.
7. Revisar las evaluaciones y temas del cuaderno trabajados durante el periodo, permitiendo así un repaso general de la temática.

RECOMENDACIONES:

1. Resolver el taller correctamente y completo
2. Estudiarlo para la sustentación
3. Entregarlo el día de la sustentación
5. Realizar el taller tu mismo

FECHA DE SUSTENTACIÓN DEL REFUERZO: _____

DOCENTE: _____

ACUDIENTE _____