



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA PARTICULAR "FLORENTINOS"

2020-2021

EVALUACIÓN SEGUNDO PARCIAL SEGUNDO QUIMESTRE

CIENCIAS NATURALES

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:			Total de puntos	Calificación:
AÑO BÁSICO: SEGUNDO DE BÁSICA	FECHA:	PROF: Lic. Mónica Andrango		10

OBJETIVO DE LA EVALUACIÓN Conocer destrezas adquiridas por los estudiantes durante el quimestre a través de la aplicación de una prueba de base estructurada como lo indica el reglamento de la LEO Art.186

INDICACIONES.- Las indicaciones son claras y puntuales según las necesidades de cada año básica

- Escuche detenidamente la orden de cada pregunta
- Antes de contestar, recuerde sus conocimientos y elija la respuesta correcta
- Procure que sus respuestas sean claras sin manchones ni tachones
- Si en alguna pregunta tiene dudas al contestar solicite la guía del docente tutor.

REACTIVO DE VERDADERO O FALSO

1.- Leer la siguiente frase y marcar el cuadro (v) si es verdadero o (f) si es falso según corresponda. (2p)

a.- La energía tiene dos fuentes de origen las renovables y las no renovables.

V F

b.- Los fenómenos atmosféricos ocurren en la atmósfera. Como, por ejemplo: tormentas, lluvia, heladas, granizo, nieve

V F

c.- La tierra recibe la energía y calor de la luna que hace posible la vida de los seres humanos.

V F

d.- La energía es todo lo que nos rodea

V F

REACTIVO DE JERARQUIZACIÓN

2.- Ponga del 1 al 4 según inicia el ciclo diario (1p)

Amanecer	Noche	Medio día	Atardecer
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA PARTICULAR "FLORENTINOS"
2020-2021

REACTIVO DE COMPLETACIÓN

3.- Complete con las palabras del recuadro (0,50 p)

Luz	Tierra	Luna	calor
-----	--------	------	-------

a) El planeta en que nosotros vivimos se llama_____

b) El sol nos da _____ y _____

4.- Completa las siguientes frases con las palabras del recuadro (0,50p)

Planetas	Estrella	sol	tierra
----------	----------	-----	--------

El sol es una que se encuentra en el centro, y alrededor de él giran ocho..... También la Gira alrededor del -----

¿Qué es la materia? (1p)

Todo aquello que tiene y ocupa

5.- Una según corresponda (1p)

Cuando el sol no nos ilumina es de:...
Cuando el sol nos ilumina es de:...

DIA
NOCHE

REACTIVO DE IDENTIFICACIÓN

6.- Pinte lo correcto (1p)

- El movimiento de la Tierra al girar sobre sí misma da lugar a:

Las estaciones del año.	El año.	Los días y las noches.	Los meses del año
-------------------------	---------	------------------------	-------------------



**ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA PARTICULAR “FLORENTINOS”
2020-2021**

7.- Coloque en la línea el literal correcto (1p)

- La Tierra tarda en girar alrededor del Sol.....

a). 24 horas. b). 1 año. c). 1 semanas d). 3 años.

REACTIVO DE SELECCIÓN

8. - Subraye lo correcto (1 p)

- a) El día tiene 25 horas b) El día tiene 24 horas c) El día tiene 12 horas

9.- Una los estados del agua según corresponda (1 p)



Gaseoso	Sólido	Líquido
----------------	---------------	----------------

10/10 PUNTOS

Msc. René Anrango DIRECTOR	Lic. Mónica Andrango PROFESORA	ESTUDIANTE	REPRESENTANTE



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA PARTICULAR “FLORENTINOS”
2020-2021