



Institución Educativa “Ernesto Che Guevara”

“El saber es libertad de los pueblos”

EVALUACIÓN DE CIENCIAS NATURALES

2021/2022

Nombre: _____

Fecha: _____

Tercer Año “A”

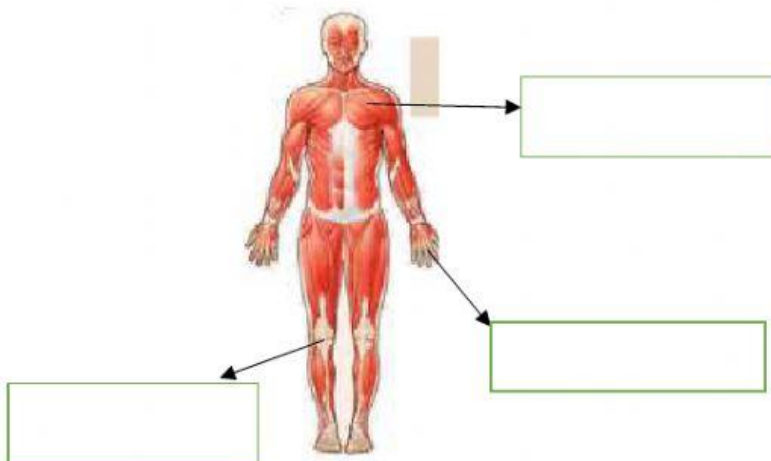
Nota

1.- ACTIVIDADES PARA IDENTIFICAR LOS NIVELES DE LOGRO DE LOS APRENDIZAJES ALCANZADOS POR LOS ESTUDIANTES (4puntos)

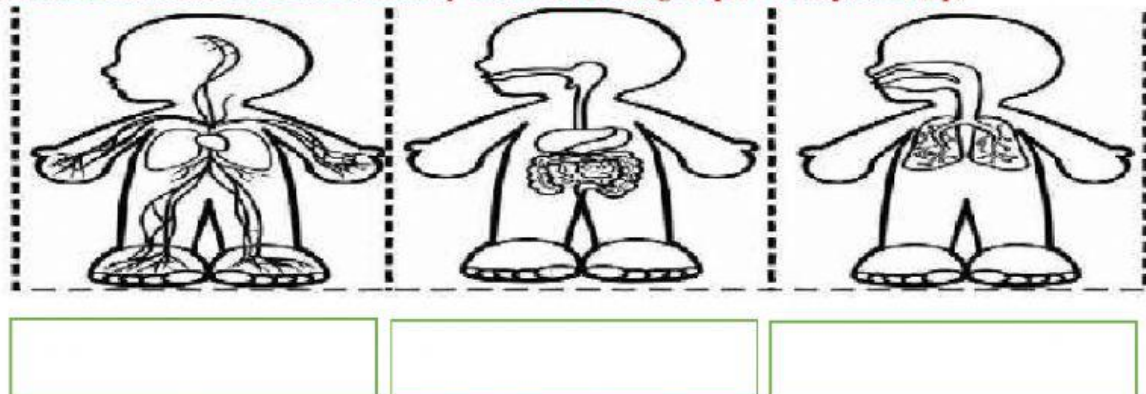
Destreza con criterio de desempeño: CN.2.2.1. Ubicar el cerebro, el corazón, los pulmones y el estómago en su cuerpo, explicar sus funciones y relacionarlas con el mantenimiento de la vida. CN.2.2.2. Explorar y describir los órganos que permiten el movimiento del cuerpo y ejemplificar la función coordinado del esqueleto y de los músculos en su cuerpo.

Indicador de logro: I.CN.2.4.1. Explica con lenguaje claro y pertinente, la ubicación del cerebro, pulmones, corazón, esqueleto, músculos y articulaciones en su cuerpo; y sus respectivas funciones (soporte, movimiento y protección), estructura y relación con el mantenimiento de la vida.

a) Escribe las partes del aparato locomotor y su función principal. (2 p)



b) Arrastra los nombres de los sistemas y coloca en la imagen que corresponde. (2p)



Sistema Respiratoria

Sistema Circulatorio

Sistema Digestivo

2.- ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA REFLEXIÓN METACOGNITIVA (6puntos)

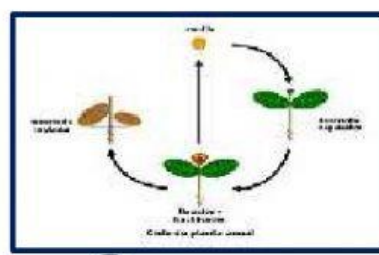
Marca con una X la respuesta correcta.

¿Qué aprendiste?

El ciclo del agua

los órganos de diferentes aparatos

El ciclo de las plantas



¿Cómo aprendiste?

Jugando con las tarjetas

observando videos y dialogando

haciendo ejercicios



¿Para qué aprendiste?

Para saber cómo está formado mi cuerpo

para jugar videojuegos

para ver TV



2.1-AUTORREGULACIÓN:

Señala con una X donde corresponda

ITEMS	LO HAGO BIEN	LO HAGO A VECES Y PUEDO MEJORAR	NECESITO AYUDA PARA HACERLO
Reconozco las imágenes y ubico donde se encuentran las partes del cuerpo humano.			
Reconozco las funciones de cada parte del cuerpo humano.			
¿Necesito la ayuda de otras personas para identificar las partes del cuerpo?			

