Colegio Nuestra Señora de Pompeya

Asignatura: Biología

Profesor: **Roxana González**

Curso: Segundo medio

**Guía unidad 1: Coordinación** **y regulación**

 Puntaje obtenido\_\_\_\_\_ Puntaje total \_\_ Nota sumativa \_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOMBRE Y APELLIDOS: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| CONTENIDOS A EVALUAR | OBJETIVOS DE APRENDIZAJE/APRENDIZAJES ESPERADOS |
| Sistema nervioso  | Explicar cómo el sistema nervioso coordina las acciones del organismo para adaptarse a estímulos del ambiente por medio de señales transmitidas por neuronas a lo largo del cuerpo, e investigar y comunicar sus cuidados, como las horas de sueño, el consumo de drogas, café y alcohol, y la prevención de traumatismos. |

**INDICACIONES: LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES DEBEN REALIZARSE EN EL CUADERNO Y SERÁN REVISADAS UNA VEZ QUE REGRESEMOS AL COLEGIO**.

**EL TRABAJO PRÁCTICO DEBE MOSTRARLO EN LA PRIMERA CLASE DE VUELTA AL COLEGIO.**

**ACTIVIDAD N°1:**

En tu cuaderno, explica en que consiste el arco reflejo con cada una de las etapas.

**ACTIVIDAD N°2:**

Realiza una maqueta de una neurona típica, mencionando cada una de sus estructuras con sus funciones correspondientes.

Para realizar la maqueta debes utilizar los materiales que tengas en casa para confeccionarla. Una vez que regresemos la maqueta será evaluada con el 70 % de la nota y el otro 30% será la explicación de la misma. (Nota formativa).

**Rúbrica para evaluar la maqueta**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Indicadores  | Cumple 7 pts  | Cumple medianamente3 pts | No cumple 0 pts  | Total  |
| 1. Presenta maqueta en tiempo estipulado. |  |  |  |  |
| 2. Utiliza prolijidad en su confección. |  |  |  |  |
| 3.Rotula las partes de la neurona  |  |  |  |  |
| 4.Utiliza creatividad en su confección  |  |  |  |  |
| 5.Presenta las funciones de cada una de las estructuras  |  |  |  |  |