



AREA: C. NATURALES\_GRUPO:\_11 PERIODO:\_1

El trabajo se debe presentar en hojas de block tamaño carta teniendo en cuenta las normas lcontec (40%), se debe presentar sustentación de manera escrita (60%), no se realizara la sustentación si no se presenta trabajo escrito

1. Como se llaman las células que conforman el sistema nervioso.
2. Cuáles son la función de las neuronas
3. Cuáles son la función de las células de glía
4. Como responden las neuronas
5. Realiza un dibujo y señala las partes de una neurona
6. Que función desempeña el soma
7. Que función desempeña las dendritas
8. Que función desempeña el axón
9. Como se clasifican las neuronas según la función que realiza. Haz un dibujo de los distintos tipos de neuronas y describe cada una de ellas.
10. Como se clasifican las neuronas según el número y la distribución de sus prolongaciones.
11. Dibuja los tipos de neuronas según el número y la distribución de sus prolongaciones
12. Que es la sinapsis.
13. Dibuja la sinapsis
14. Como se denominan las sustancias químicas que se utilizan para pasar el impulso nervioso de neurona en neurona.
15. Mencione y explique como se clasifica la sinapsis.
16. Dibuja los tipos de sinapsis.
17. Como se divide el sistema nervioso periférico
18. Como se llaman los nervios que conforman el sistema nervioso periférico
19. Por qué se llaman nervios craneales
20. Cuáles son los nervios craneales