

Taller Colaborativo

“Las Células “

- **Siga las instrucciones:** Los números marcado con el color rojo deben contestarlo en el cuaderno de Ciencias Naturales; los de color negro deben realizarlo sobre la página online.

Vea el vídeo y conteste

1. Explique en su cuaderno qué es una célula.
2. ¿Cómo se llama el aparato que nos ayuda a ver la célula?
3. ¿Qué científico descubrió la célula?
4. ¿Cuáles son las funciones vitales de la célula?
5. Menciona los nombres de las 3 estructuras básicas de la célula.



<https://www.youtube.com/watch?v=x3mQ4Q4BOMk>

LIVEWORKSHEETS

6. Explique en su cuaderno porqué es importante el ADN o material genético.

7. Nombre los 2 grupos de células.

8. Qué diferencia existen entre la célula eucariota y procariota.

9. ¿Cuáles son los 2 tipos de células eucariotas.

10. ¿Cuál es la función de la célula vegetal?

11. ¿Cuál es la función de la célula animal?

12. Mencione 1 ejemplo de células eucariotas y 1 ejemplo de procariota.



13. De acuerdo a su cantidad cómo se clasifican las células.

14. Cuál es la diferencia entre la organismo unicelulares y pluricelulares.

15. En el dibujo realizado en casa, coloque las tres estructuras de la célula.

Recuerde debe colorearlo en una sola dirección y sin salirse del margen.

- Al escribir en el cuaderno debe iniciar con mayúscula y colocar el punto y final.
(Recuerde, la mayúscula debe utilizarla en los nombres propios y al iniciar la oración)

Todo el que no realice aportes en el trabajo colaborativo, será evaluado con 3.0

