**TAREA Educación Tecnológica 6° AÑOS BÁSICOS Semanas 10 y 11/**  del 1 al 5 y del 8 al 12 de junio 2020

|  |
| --- |
| Nombre: |
| Curso: Fecha: ximena.villar@colegio-republicaargentina.cl  |
| **Objetivo: OA2** Diseñar y crear un producto tecnológico (modelo célula animal Eucarionte) que atienda a la oportunidad o necesidad establecida, respetando criterios de eficiencia y sustentabilidad, y utilizando herramientas como las TIC, Cuaderno, material reciclado en distintas etapas del proceso.Articulación OA 2 de Ciencias Naturales.  |

**Pauta de Evaluación**  elaboración de un producto tecnológico (elaborar modelos de la célula ()**.**

 **Puntaje Máximo: 15 puntos Puntaje mínimo: 9 puntos**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ASPECTOS y/o CRITERIOS** | **MUY BIEN (3 puntos)** | **BIEN (2 puntos)** | **INSUFICIENTE (1 puntos)** |
| Utiliza material reciclado, para construir la célula solicitada. |  |  |  |
| Realiza y presenta boceto de la célula. |  |  |  |
| Responde las tres preguntas de la guía. |  |  |  |
| Responde las dos preguntas de la tres que están en la guía. |  |  |  |
| Responde una pregunta de la tres que están en la guía. |  |  |  |
|  Puntaje Total | 15 |  |  |

 ¡¡¡ Super!!! Lo logré, aprendí más sobre la célula eucariota a través

 del material concreto y reciclable.

