

ECEA en Casa

Sala 4 años

Día 34

¡Hola chicos, continuamos aprendiendo!

Actividad 1. Animales de la Selva

Hoy vamos a conocer otro animal que vive en la selva: EL TUCÁN

¿SABÉS CÓMO ES SU ALIMENTACION?

Los tucanes se alimentan principalmente de semillas, frutos, y fruta madura. En ocasiones lo hacen de insectos y otras presas como pequeñas lagartijas, pichones y huevos de otras aves. Su lengua es muy larga (llega a medir hasta 14 cm), angosta, aplanada y termina en punta.



DATO CURIOSO ¿sabías que el pico del tucán no es duro ni sólido? Sino que, su consistencia se parece a un panal de abejas. Por eso los tucanes no pueden utilizar su pico para pelear ni para cavar.

Ahora que conociste una de las características del TUCÁN, Te propongo que dibujes uno en una hoja y después conviertas tu dibujo en un rompecabezas. Con una regla dibujale 3 líneas, luego con ayuda recortalas.


¡Armá y desarmá tu tucán!



Actividad 2. ¡Cuánto por descubrir!

Sabemos cuánto te gusta conocer y experimentar cosas nuevas que te ayudan a saber cómo funciona todo el mundo que te rodea, por eso te dejamos una experiencia de ciencias para realizar con ayuda de la familia.

Para poder realizar esta experiencia científica van a necesitar:

- agua 
- colorante alimenticio o tempera de 2 colores distintos
- 1 recipiente transparente
- 2 vasos



¿Ya tenés todo? continuamos así:

Lo primero que tenés que hacer es llenar los dos vasos con la misma cantidad de agua. Pero atención, un vaso tiene que tener **agua muy fría** (si querés podés ponerle varios hielos hasta que enfríe bien el agua y luego los sacás, para que quede solo el líquido en el vaso) y el otro tiene que tener **agua caliente**.

El siguiente paso es teñir el agua de cada uno de los vasos de un color diferente con colorantes alimentarios o temperas. Por ejemplo, uno rojo y otro azul.

Una vez que tengas los vasos de agua caliente y agua fría listos, llená el recipiente con un poco de agua a temperatura ambiente y, por último, **tenés que echar los dos líquidos a la vez en ese mismo recipiente**.



Cuando hayas echado los dos vasos de agua en el recipiente, sólo tendrás que esperar a ver qué ocurre.

¿Te diste cuenta? el agua caliente (color roja) quedó por encima del agua fría (agua azul), es decir, el agua caliente se colocó sobre la fría. ¡Qué curioso!



Lo que ocurre es que el agua caliente es menos densa (pesada) que el agua fría. Por eso, el agua caliente, que en este caso es el agua roja, se quedó por encima y el agua fría, que es el agua azul, se quedó por debajo.

Podés compartir la foto/ video de esta actividad por mensaje privado en Instagram @compartiendoeca o enviarla a ecealanusinicial@gmail.com

¡Pronto nos encontraremos con más experimentos científicos!

Actividad 3. Literatura.

Seguimos conociendo algunas poesías/canciones de María Elena Walsh... hoy te dejamos para compartir en familia esta linda canción.



Acá está el link para escucharla: <https://www.youtube.com/watch?v=jwrorkjuiw>

Luego de escucharla, te invitamos a que dibujes una parte de la canción que más te haya gustado, y que te animes a escribir su nombre. ¡A dibujar!

PALABRAS DE VIDA

Hoy vamos a conocer otro Milagro de Jesús:



¡Jesús sano a un ciego! ¿Sabes que es un ciego? Si es una persona que no puede ver, ¿te imaginas

no poder ver nada? ¡Qué terrible!,¿ verdad? Te invito que puedas ver esta historia.

<https://www.youtube.com/watch?v=qFgLnDG3ps>

