

Miércoles 29 de abril de 2020

Buenos días familias,

Hoy os mandamos una tarea de lectoescritura relacionada con el proyecto del bosque.

Una de las respuestas que dijeron la mayoría de nuestr@s alum@s a la pregunta **¿qué quieres saber sobre el bosque?** fue los animales que viven en él. Por este motivo, vamos a empezar a investigar este tema.

Primero os planteamos que investiguéis con vuestros hij@s acerca de los animales que hay en el bosque en libros, cuentos que tengáis en casa, en internet...

Segundo, os dejamos un enlace de un vídeo sobre animales que hay en el bosque.

<https://www.youtube.com/watch?v=ddGGEvdCY5s>

Tercero, preguntar a vuest@s hij@s qué animales han visto en el vídeo.

Cuarto, en una hoja escribir en mayúscula (ya que en letra minúscula ligada hay fonemas consonánticos no trabajados aún) los nombres de algunos de los animales que salen en el vídeo o de los animales de vuestra investigación.

Para esta tarea cada alum@ tiene su nivel de escritura que hay que respetar: un@s escribirán sol@s el nombre del animal, otr@s les tendrán que ayudar a diferenciar los fonemas (sonidos de las letras), y otr@s escribir vosotr@s las palabras y que ell@s las copien. Todo estará bien.

Esa lista de animales, nos la tendréis que hacer llegar a través de nuestro correo electrónico.

Actividades de ampliación

Para aquell@s alum@s que quieran realizar más tareas:

- Pueden escribir pequeñas frases de esos animales o bien inventarse frases y vosotr@s las escribís para que ell@s las copien.
- Realizar tarjetas de vocabulario: dibujar algunos de los animales del bosque que han salido en el vídeo o que hayan investigado al lado de las palabras escritas.
- Al decir el nombre del animal palmear separando la palabra en sílabas.
- Contar el número de letras o de sílabas que contiene cada palabra.
- Podéis jugar en familia a adivinar qué animal se trata sólo con gestos sin emitir sonidos.
- Inventarse una historia con estos animales.

Muchas gracias por vuestra colaboración

Un abrazo enorme

Las tutoras de 5 años.