**Guía de seres vivos.**

**Asignatura: Ciencias Naturales Curso: 1° básico**

**Fecha: semana del 8 al 12 de junio Docente: Karla Uribe Madrid**

**Nombre del Alumno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**I.- Objetivo de Aprendizaje:** Reconocer y observar, por medio de la exploración, que los seres vivos crecen, responden a estímulos del medio, se reproducen y necesitan agua, alimento y aire para vivir, comparándolos con las cosas no vivas. (OA1)

**II.- Contenido: seres vivos.**

**III.- Objetivo de la clase:** Agrupan seres vivos de acuerdo a características comunes.

**IV.- Indicaciones generales:**

1. ¿Qué tal los videos de los seres vivos que hemos visto?, continuaremos con los seres vivos.
2. Para trabajar con la actividad solo necesitarás, tu estuche con lápices de colores, goma y lápiz mina.
3. Si no puedes responder la guía por que no recuerdas, puedes acceder nuevamente al video de los animales, pídeles a tus padres que copien el link: <https://www.youtube.com/watch?v=SkkzIvhj1s8> Características de los Animales | Camaleón

**V.- Actividad a desarrollar:**

* luego de observar el video puedes responder las preguntas, colorea la alternativa correcta, ¡tu puedes!:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PREGUNTAS:** |  |  |
| **¿Quién es una gran nadadora?** |  |  |
| **Su piel esta cubierta de pelos ¿Quién es?** |  |  |
| **A demás de tener plumas puede volar, ¿Quién es?** |  |  |
| **Tiene su piel desnuda ¿Quién es?** |  |  |

**Actividad2:**

En el siguiente recuadro hay animalitos, estos se diferencian por una característica, su pelaje, ahora en el recuadro de abajo deberás agrupar a los animales dependiendo de su pelaje, si en casa tienes recortes o te acuerdas de algún otro animal que no este, puedes dibujarlo.

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |



****

1. Nombra 3 animales que estén cubierto de pelos.
2. Nombra 2 animales que se desplacen caminando.
3. Nombra 2 animales que se desplacen volando.

Recuerda dejar tu trabajo dentro de la carpeta de trabajos.

**VI.-** **Retroalimentación:** cada entrega que reciba la docente se retroalimentará al alumno en su trabajo (revisión)

**VII.- Fecha de envío: 17 de junio 2020.**

**VIII.- Cómo y/o donde enviar:** Reenviar las páginas a la docente a través del correo [profesorakarlauribe@gmail.com](mailto:profesorakarlauribe@gmail.com) o asistir al establecimiento el día Miércoles 17 de junio y entregarlo a la docente entre las 10:30 y 13:30 hrs.