



I. E. PEDRO LUIS VILLA
TALLER ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS Y DE REPASO

CÓDIGO FO-GA-17	VERSIÓN: 1
FECHA: Marzo 17/2020	

Área: CIENCIAS NATURALES	Grado: TERCERO	Grupo: 02/03
Educador: Alberto Gómez Rodríguez- Cristian David Ramírez Pasos		
Estudiante:		
Fecha de entrega de evidencias:	Abril 2020	

Estudiantes y señores padres de familia, cordial saludo.
Atendiendo a las orientaciones dadas por el gobierno, a continuación, se les presenta el taller a desarrollar durante el tiempo de estadía en casa. Con el fin de cumplir con el tiempo de clase y las actividades propuestas, se propone desarrollar los siguientes puntos:

ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE:

1. Explica qué es un factor biótico y un factor abiótico
2. Elabora un paisaje donde identifiques elementos bióticos y abióticos.
3. Explica con tus palabras los conceptos de camuflaje y coloración de advertencia, y elabora dibujos.
4. Dibuja 4 animales y explica su forma de adaptarse al lugar donde viven.
5. Elabora un mapa conceptual en donde expliques qué es un ecosistema, en donde incluyas definiciones sobre las relaciones entre los seres vivos (mutualismo, parasitismo, comensalismo y depredación) incluye un dibujo de cada uno.
6. Elabora un cuadro comparativo sobre las bacterias y los hongos.
7. Dibuja una planta y explica cuáles son las funciones del tallo, raíz, hojas y la flor
8. Dibuja una flor y una hoja, señala sus partes
9. Explica qué es la polinización y su importancia para el medio ambiente.
10. Consulta qué es un animal vertebrado e invertebrado.
11. Explica qué es un animal ovíparo y dibuja 3 animales que tengan este tipo de reproducción
12. Explica qué es un animal vivíparo y dibuja 3 animales que tengan este tipo de reproducción

OBSERVACIONES

DESARROLLAR LAS ACTIVIDADES EN EL CUADERNO EN ORDEN.

Con base en este taller se hará la evaluación de periodo una vez regresemos a clase.

Firma del Educador

Firma Padre de Familia