ESCUELA N° 789 “ DR, RENÉ FAVALORO”

AREA DE CIENCIAS NATURALES : BIOLOGÍA 2°2°

CARACTERÍSTICAS DE LOS SERES VIVOS SEGUNDA PARTE

1. En esta segunda parte vamos a trabajar con el concepto de **especie biológica.** (lee e intrerpreta la definición)

Primero vamos a definir este concepto : se llama **especie biológica a un conjunto de seres vivos, con características comunes y aislamiento reproductivo** ( el aislamiento reproductivo se produce cuando un organismo se puede reproducir con otro organismo de su misma especie y no con organismos de otras especies) Veamos un ejemplo: la ballena franca austral se puede reproducir con otra ballena franca austral de diferente sexo, y no puede reproducirse con ballenas azules o ballenas rorcuales, porque pertencen a otras especies.

1. Mira el video nuevamente e intenta completar un poco más tu lista de organismos( que realizaste en la primera parte)
2. Ahora trata de marcar en la lista (encierra con un círculo) los organismos .que para vos , pertenecen a una especie( siempre teniendo en cuenta la definición de especie).
3. ¿ Cuáles serían las diferencias entre los términos AVE – PÁJARO – TUCÁN?
4. ¿Cuál sería la especie? ¿Por qué?
5. ¿Cuáles serían otros términos que aparecen en tu lista ,que se refieren a seres vivos ,pero no corresponden a especies? (te doy una ayuda , el término mamífero representa a muchos organismos con características comunes pero no corresponde a una especie en particular).

FECHA DE ENTREGA : HASTA EL VIERNES 12 DE JUNIO

CORREO ELECTRÓNICO : Leamadryn@yahoo.com.ar