

UNIVERSIDAD DEL SURESTE CAMPUS TAPACHULA

PASIÓN POR EDUCAR

Nombre: Eduardo Avendaño Moreno

Asignatura: Redacción al Español

Tema: Argumentación y Exposición

Docente: González Salas Víctor Antonio

Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 1er Cuatrimestre

Argumentación (Problemas que atraviesa la medicina veterinaria)

Introducción.

En este trabajo abordaremos es tema de "los problemas que atraviesa la medicina veterinaria", el ensayo está pensado para un público en general, dado a que no se utiliza términos muy complejos y así las personas tengan una idea más clara de lo que se quiere dar a entender.

El propósito de este trabajo, es que las personas puedan identificar los distintos problemas que puede atravesar la medicina veterinaria y que no solo se trata de una carrera sin problemas, ya que en el escrito se describirá algunos defectos de este rubro.

Los temas que se abordaran son;

- ✓ Los problemas de la medicina veterinaria
- ✓ Las posibles soluciones que se le puedan dar estos.

Desarrollo.

Uno de los principales problemas que atraviesa la medicina veterinaria, la mayoría de las universidades no tienen un plan de estudio, que pueda formar en los estudiantes una idea de lo que en verdad se practica en la vida diaria. Sin contar que muchas escuelas tampoco tienen la infraestructura necesaria para poder impartir prácticas de calidad.

Muchas personas que se logran recibir de la carrera de veterinaria, normalmente abren una clínica veterinaria, pero ellos piensan que tienen la capacidad y habilidad de poder operar algún animal ya sea especies grandes o pequeñas. Pero la realidad es otra, la mayoría de estos no tienen la práctica suficiente para poder hacer este tipo de acciones. Todo esto tiene que ver con la institución en donde se formó.

Sus posibles soluciones para estos problemas.

Las instituciones que tengan la carrera de medicina veterinaria, puedan tener un mejor plantel educativo, tanto en docentes, plan de estudio, infraestructura, etc. El plan de estudio no tenga tantas materias de "relleno", porque eso afecta considerablemente el desarrollo del estudiante, las prácticas sean constantes y de calidad, los maestros tengan la capacidad suficiente para poder impartir tanto como clases y prácticas profesionales.

Otra cosa muy importante es que se impartan pláticas y convenciones, dado a que esto ayudaría mucho ya que médicos veterinarios especialistas darían su opinión para poder aclarar dudas de personas que apenas se integran a este rubro.

Conclusión.

Como todas las carreras tienen sus defectos, veterinaria no se podía quedar atrás, pero esto ayuda mucho para tener conocimiento de todo esto y así no solo quedarte con la parte positiva, también está la parte negativa.

Mi sugerencia; las pocas escuelas que halla en un futuro, puedan darles un buen desarrollo académico a los alumnos, para que estos se puedan formar de una mejor manera y sean excelentes veterinarios.

Exposición (Sistema óseo)

Introducción

En este ensayo, se abarcara el tema del sistema óseo, tanto de los mamíferos como el de las aves. Se expondrá un tema que va dirigido a un público especializado, ya que contiene ciertos términos complejos y definiciones concretas.

Como subtemas se hablara de acuerdo como está conformado el esqueleto de los mamíferos y por cuantos huesos se complementa, así como también se clasifican las dimensiones Oseas.

Desarrollo

El sistema óseo de los mamíferos, está conformado por vertebras esto quiere decir que todos los mamíferos tienen un esqueleto interno. Este les ayuda a poder sostener y/o soportar el cuerpo, este tiene la característica de conformarse por 200 huesos, esto les da la capacidad de poder sostener los músculos y ligamentos dentro del cuerpo. En cuanto a los huesos, pueden variar de acuerdo a su genética de los mamíferos.

El esqueleto de los mamíferos se divide en axial y apendicular. El axial se conforma por el cráneo esto incluye: el cerebro, la columna vertebral y las costillas. La función de este, es resguardar el sistema nervioso y darle rigidez al depósito de calcio y fosforo. El esqueleto apendicular, se compone por extremidad torácica o pectoral y extremidad pélvica.

El cráneo de las aves abarca prácticamente el cerebro, su cráneo es cinético y ligero, por lo que quiere decir que la mandíbula inferior posee movilidad. Un rasgo característico de las aves, es que tienen unos ojos perfectamente desarrollados, los cuales se acomodan perfecto a las orbitas del cráneo.

La columna vertebral, es una sucesión de huesos irregulares impares, esta se clasifica en.

Cervicales, que se encuentran en la región del cuello.

Torácicas, se encuentran en la región del tórax.

Lumbares, se encuentran en la región del lomo.

Sacras, se encuentra en la región de pelvis.

Coccígeas, región del caudal.

Conclusión

Como ya se mencionó anterior mente, el trabajo está hecho para un público especializado, ya que se utilizan términos que son difíciles de comprender para las personas en general.