



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del alumno: Keila Elizabeth Velasco Briceño

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano

Nombre del trabajo: Síntesis 1.1 al 1.4

Materia: Seminario de tesis

Grado: 8 Cuatrimestre

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de Enero del 2022

FUNDAMENTOS TEÓRICOS, BASES CONCEPTUALES DE SEMINARIO DE TESIS

1.1 Propósitos

La investigación es un proceso donde se adquieren conocimientos nuevos, cuyo objetivo es beneficiar a la sociedad, el cual alumnos y docentes se deben apegar a los criterios para elaborar un proyecto de investigación.

Este manual es una guía para el proceso de elaboración de tesis o trabajos de investigación, en el cual se encuentran lineamientos generales sobre el proceso de investigación y se considera como una herramienta para sus trabajos y ayudarlos a prevenir errores metodológicos a los estudiantes.

Este manual unifica y facilita la elaboración de una tesis o trabajo de investigación para los alumnos de las licenciaturas de UDS.

1.2 Concepto de Investigación

La investigación es un proceso en el cual se explora y descubre nuevas cosas, este se caracteriza por atributos como son basarse en trabajos realizados por otros investigadores.

La investigación se basa en un razonamiento lógico y está vinculado a una teoría el cual se plantean nuevas preguntas para mejorar a la sociedad y permitir generar información que facilite la toma de decisiones para atender necesidades o resolver problemas.

En una investigación podemos abordar distintos temas como la violencia, el matrimonio trabajo, enfermedad, medios de comunicación, emociones, etc.

Esta antología tiene el objetivo de proporcionar e incrementar las habilidades de investigación a los alumnos los cuales lo reflejen en los documentos que realicen, sabemos que toda investigación incluye etapas donde establecemos un plan general que el alumno realiza para la elaboración de su tesis el cual constituye una serie de fases estructuradas que nos guían en el proceso de investigación.

El proceso de investigación es una búsqueda sistemática y ordenada donde empleamos herramientas y procedimientos especiales para dar respuestas objetivas a un problema que nos presenta en la naturaleza o ámbito social.

El conocimiento académico que imparten las escuelas es el resultado de múltiples investigaciones científicas para aprender la importancia de la investigación científica para desarrollar el conocimiento y así poder tener la capacidad de plantear un problema de investigación.

1.3 Importancia de la investigación para el desarrollo del conocimiento

Se necesitan estrategias para adquirir un conocimiento fiable y así intervenir con eficacia, transformar y adaptar la satisfacción de las necesidades de los problemas que se presenten.

En la antigüedad los cazadores investigaron la anatomía y conducta de los animales como también las propiedades de las plantas para desarrollar eficazmente sus labores, eso lo consiguieron a través de observar y obtener conocimientos que les permitiera sobrevivir y avanzar como organismos sociales.

Las civilizaciones precolombinas como la maya, azteca y la inca desarrollaron conocimientos científicos muy adelantados en los campos como matemáticas, biología, física, astronomía, entre otros.

El método científico se propone conocer el mundo a través de tesis o proposiciones verificables por algún procedimiento objetivo de comprobación, que sea empírico, lógico o con doble verificación.

1.4 Función social de la investigación

Las sociedades humanas primitivas evolucionaron de forma compleja y refinada, pero para lograrlo tuvieron que pasar por un largo proceso de conocimiento fiable y adecuado de su entorno natural y social, gracias a esto se logró desarrollar la agricultura, ganadería, escritura, arte, filosofía y la ciencia.

El conocimiento científico se considera un bien social, gracias a la investigación el conocimiento científico se puede generar cotidianamente y permite una mejor calidad de vida y solución de problemas.

En general, algunas de las principales funciones de la investigación en la sociedad son:

- ❖ Mejorar la calidad de vida de la humanidad
- ❖ Identificar problemas
- ❖ Generar soluciones y conocimientos para resolver dichos problemas.

La investigación científica y la creatividad humana representan una ayuda, cuando se utilizan a su favor y se toman en cuenta la ética y los valores humanos.

FUENTE DE INFORMACIÓN:

UDS. Antología Seminario de tesis. Unidad 1. Recuperado el 07 de Enero del 2022