Ensayo

Nombre del Alumno: Juventino Méndez Díaz

Nombre del tema: unidad I ciencia y conocimiento y unidad II documental y sus técnicas.

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: Seminarios de investigación en ciencias de la salud.

Nombre del profesor: Mtra. Yaneth Fabiola Solórzano Penagos

Nombre de la Licenciatura: Maestría en administración en sistemas de salud.

Cuatrimestre: 2°



INTRODUCCIÓN

En esta parte de la antología vemos como ejemplo de aprendizaje la mitología de la caverna donde nos explicara un ejemplo de métodos de aprendizaje y como afecta al ser humano quien busca la verdad. Se mostrará como la cultura, el arte y la filosofía dan entrada a las nuevas formas de ver el mundo una de ellas fue el capitalismo, alejamiento de la naturaleza, ser maquina y reglas del método. También explicaremos lo que pensamos sobre realidad y paradigmas que nos afectan en el aprendizaje. El conocimiento científico es uno de los métodos mas utilizados en la actualidad y en donde se basará gran parte de la investigación así mismo como la realidad de la investigación y que métodos utiliza. Pondremos en análisis la investigación en México y cuáles son sus retos y problemas, la investigación científica y documental en México, veremos algunos conceptos y características de las mismas asi como cabe la ética en cada una de ellas.

DESARROLLO.

En la mitología de la caverna platón nos da un ejemplo de como el hombre tiene dos caminos a escoger sobre la verdad, uno de ellos es los que creemos o se nos ha hecho creer y otra lo que al sentirlo o verlo es en realidad, de acuerdo a la expectativa de cada uno de nosotros haciendo ver que la verdad no es absoluta y las formas de aprender no es solo una, si no muchas.

Las formas de aprender varían de acuerdo a los tiempos y cultura en las que nos encontramos, pero eso no significa que sean mejores o peores, como ejemplo estamos de acuerdo que las formas las formas de generar riquezas económicas en la épocas anteriores en Europa y América como nuevo continente fueron totalmente diferentes donde Europa abrazaba aun el feudalismo y el nuevo continente estaba abriendo espacio a lo que hoy conocemos como el capitalismo este nuevo modelo parecía ver a todo como la oportunidad de hacer riquezas, eso nos llevó hoy en día la al egoísmo de no pensar en la naturaleza y no medir nuestra producción consumiendo los recursos naturales sin control, actualmente dependemos de muchas maquinas pero también nos llevó a la humanización de los trabajadores quienes ya percibían ciertos derechos por el hecho de ser humanos. El método científico es aquel que se deja probar que no tiene cabida una opinión religiosa o tradicional si no que se comprueba con hechos.

Debemos de saber que existen dos temas muy importantes en este ensayo tanto la realidad así también los paradigmas. Así los paradigmas tratan de explicar los hechos mediante sus creencias sin probar nada y la realidad deja ver mediante pruebas, argumentos basados en la ciencia lo que está sucediendo.

El conocimiento científico tiene como identificación importante que cuenta con una "hipótesis" la cual se basara la investigación para llegar a la verdad de acuerdo a

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 2



la rama o a la materia que quiera investigar todo debe de llevar un proceso de pruebas y resultados basados en evidencia científica.

Actualmente se hace notar que la investigación científica y sobre todo en materia de salud es importante ya que se a logrado ver el avance en la calidad y prolongación de vida humana que hay hoy en día, en México se ha notado el avance que hay y eso ningún gobierno puede refutar que la investigación científica en salud no es de valor. También vemos que nuestras alianzas con otros países nos permiten mejorar nuestra calidad de investigación, a si mismo la inversión que podamos generar en cuestiones de salud. Como grandes pilares de investigacion en el países tenemos nuestra máxima casa de estudios que es la UNAM y CONACyT quienes dan acceso y financiamiento a la investigación en México.

La investigación científica puede ser sistemática o empírica, también puede ser reflexiva eliminado creencias el cual ayuda a centrarnos en el conocimiento, la investigación documental es un proceso de análisis, datos, indagación y recolección de información todo de acuerdo a un protocolo bien requisitado.

La investigación tiene que ser: sistemática eso quiere decir que tiene que ser lógica, controlada esto tiene que ver con la constancia de reunir datos confiables, empírica tomando datos de la realidad y critica eso nos lleva a que tiene que ser comprobado o puesto en duda.

La investigación tiene un sentido ético donde no se nos permite dejar de lado la el bienestar de la humanidad, el amor, la honestidad. También por parte del investigador tiene que ser objetivo, sentido crítico, constante, hábitos de trabajo, trabajo en equipo, honradez, conocimiento, capacidad entre otras cualidades no menos importante.

CONCLUSIÓN.

Tenemos el poder de llegar a la verdad con el método correcto, donde queremos llegar y como lo queremos hacer, teniendo en mente un objetivo y planteándonos algún problema o alguna necesidad que este país requiera y sobre todo en el área de la salud que aun que hemos avances en la investigación nos falta mucho para llegar nuestro objetivo y saber cómo podemos mejorar. Esto teniendo en cuenta nuestra cualidades y debilidades como investigador, las instituciones que serán nuestro apoyo para llegar a un mismo fin, terniendo en cuenta que este medico de la investigación se debe ser financiada economicamente para poder tener una buena investigación en bases a hechos y pruebas como lo que hoy llamamos "medicina basada en evidencia".

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 3



BIBLIOGRAFIA

SOLORZANO PENAGOS Y.F. (AÑO 2023). SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD. COMITAN DE DOMIGUEZ, CHIAPAS. ED. UNIVERSIDAD DEL SUR.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE