

Tecnología Educativa

WebQuest Description:

Grade Level:

Curriculum:

Keywords:

Published On: 2015-09-25 21:44:53

Last Modified: 2015-09-25 20:03:49

WebQuest URL: <http://zunal.com/webquest.php?w=295227>

Introduction

La Tecnología Educativa es un conjunto de procedimientos y normas generales mediante los cuales se sistematizan los conocimientos científicos para la solución de problemas educativos. Contribuye al cambio de la realidad, en función de un modelo educativo que responde a determinados lineamientos dentro de un contexto mayor que es la sociedad. La Tecnología Educativa no es una teoría sino la aplicación de diferentes ciencias pertinentes. Toda tecnología por naturaleza es esencialmente aplicativa. El conjunto de normas de la Tecnología Educativa regula la acción para producir modificaciones en la realidad, no se queda en la descripción o explicación de tal realidad. La tecnología educativa al igual que toda la tecnología en su conjunto, no puede desligarse de los problemas de decisión política. Mal haríamos en concebir a los educandos como entes capaces de recibir cualquier tipo de experimentación tecnológicas si no se toma en cuenta fundamentalmente el problema social en su conjunto.

Tasks

1. Ver video en youtube sobre tecnología educativa. 2. Realizar una publicación en facebook y lograr que 20 personas hagan likes sobre la publicación. 3. Llenar las siguientes preguntas: a. ¿Qué es tecnología educativa? b. ¿Cómo la tecnología educativa ayuda a la enseñanza? c. ¿Cómo ayuda la tecnología educativa en el proceso cognitivo? d. ¿Cuáles son las herramientas más usadas en tecnología educativa? 4. Realizar un ensayo sobre tecnología educativa y compartirlo con tus compañeros mediante el uso de las redes sociales?

Process

Las clases serán semi-presenciales, donde las asignaciones estarán en la plataforma, en este espacio se aprenderá que es tecnología educativa, procesos, herramientas historia y su importancia, tendremos tutoriales de youtube sobre los avances tecnológicos, causas y consecuencia, porque la tecnología ha impactado negativamente en las familias, como podremos manejar situaciones de pre-adolescencia y el uso inadecuado de las TIC y tutoriales sobre word, Excel y Power point, como manejar programas que los ayudaran a obtener más información, por ejemplo como podemos identificar las informaciones que son verdicas o no, además en clase se aprenderá diferentes procesos para buscar informaciones específicas; en clase se debatirán 4 temas de exposición, que están colgados en la plataforma entre los que tenemos como crear un webquest, Hot potatoes, blogger Jquiz, donde cada grupo se le asignará uno, además tendremos prácticas grupales de revista científica, catálogos en línea, curador de contenidos, investigaciones en el aula de trabajos en word, excel, power point, como usar un proyector interactivo. y por último el proyecto de aula, en la plataforma estará el formato requerido,

Evaluation

las prácticas están valoradas cada una en 10 puntos, para un total de 30 puntos. los parciales valen 15 puntos para un total de 30 puntos. los foros 3 puntos para un total de 15. participación en clases 10 puntos. y el examen final 15 puntos.

Category and Score	No Aprobado	Aprobado	Bueno	Excelente	Score
Prácticas	0 - 69	70 - 79	80 - 89	90 - 100	
Primer Parcial	0 - 69	70 - 79	80 - 89	90 - 100	
Segundo Parcial	0 - 69	70 - 79	80 - 89	90 - 100	
Examen Final	0 - 69	70 - 79	80 - 89	90 - 100	
				Total Score	

Conclusion

En este proceso de Enseñanza Aprendizaje el alumno poseera los conocimientos sobre tecnología, y tipos de recursos que lo ayudaran a obtener una enseñanza de calidad, aplicando las herramientas necesarias para que el investigue y se desarrolle y al mismo tiempo se autoevalúe; logrando así el objetivo del docente.

Teacher Page

Standards

Credits

Other