

CREACIÓN DE UNA WEBQUEST

EN PAPEL

EJERCICIO N°1: CREAR UNA WEBQUEST EN PAPEL

La ventaja de usar una Webquest en el aula es que los alumnos podrán aprender no solo desde el colegio sino también desde sus casas. La Webquest en apoya en tres ideas, “Si lo escucho lo olvido. Si lo veo lo entiendo. Si lo hago lo aprendo” (según Joe Exline Exline, 2005).

La Webquest es el desarrollo de un trabajo por parte de los alumnos, los cuales son guiados durante todo el proceso de elaboración mediante una serie de tareas bien definidas y creadas por el profesor. Webquest significa indagación, investigación a través de la web.

Antes de comenzar a trabajar con los alumnos sobre una Webquest conviene tener claro todos los pasos que la componen, y como son cada uno de ellos según el tipo de Webquest que se pretende crear. Este ejercicio tiene estos objetivos como finalidad. A lo largo de todo este ejercicio se pretende crear una Webquest sobre el sistema solar.

Etapa 0: Definir el tipo de Webquest

Ejemplo = El objetivo es que los alumnos aprendan sobre el sistema solar dentro del nivel de 1º de la ESO.

a) Define tu Webquest así como su finalidad =

Etapa 1: Introducción

Ejemplo = Seguro que tienes dudas sobre el sistema solar, ¿donde se encuentra el planeta donde vivimos?, ¿existen otros planetas parecidos al nuestro cerca de nosotros?, etc. Te propongo un trabajo de investigación, como si tu fueras un astrónomo, en donde debes de buscar tu mismo con la ayuda de Internet respuestas a estas y otras preguntas sobre el sistema solar.

b) Realiza un introducción atractiva e interesante de la Webquest para tus alumnos =

Etapa 2: Tarea

Ejemplo = Hay que formar grupos de dos y buscar las repuestas a las siguientes preguntas sobre el sistema solar. También vosotros debéis de añadir preguntas nuevas dentro de vuestro grupo o formularlas a otros grupos.
(Aquí se definen 40 preguntas diferentes, por ejemplo ¿qué tamaño tiene el sol y cada uno de sus planetas?, ¿cuantas veces es más grande es sol que la tierra, etc).

c) Describe el tipo de tarea para tus alumnos =

Etapa 3: Proceso

Ejemplo = Primero el profesor formará los grupos de dos en dos. Segundo, después los miembros de cada grupo deben de decidir el tipo de misión que llevarán a cabo. El tercer paso consistirá en escribir dentro de una tabla formada por tres columnas (numeración, pregunta y respuesta) del programa Writer todas las preguntas aportadas por el profesor. Cuarto, en una clase coordinada por el profesor cada grupo debe de añadir nuevas preguntas a la tabla anterior e imprimir el documento de texto. Quinto y último, una vez respondidas todas las preguntas en el papel hay que cubrir las respuestas dentro de la tabla de Write.

d) Describe aquí paso a paso el proceso a seguir por tus alumnos =

Etapa 4: Recursos

Ejemplo = Para llevar a cabo la tarea puedes usar los siguientes recursos:

Entra en la siguiente página web (...) para encontrar mucha información sobre el sistema solar. También puedes acudir a estas direcciones (varias direcciones) en donde podrás obtener las respuestas a muchas de las cuestiones planteadas.

Debes de dirigirte al departamento de ciencias del instituto (...) el día (...) y a la hora (...) indicada para hablar con el responsable, el cual te podrá aclarar algunas dudas.

e) En este apartado escribe los recursos que pueden usar =

Etapa 5: Evaluación

Ejemplo = Los criterios establecidos para evaluar este trabajo son:

- 1- Redacción correcta sin faltas de ortografía
- 2- Nivel de respuesta a cada pregunta lo suficientemente claro para aclarar cualquier duda
- 3- Nivel de colaboración y coordinación entre los miembros del grupo para llevar a cabo la tarea
- 4- Nivel de interés a la hora de buscar la información
- 5- Cantidad de imágenes y diagramas usados para comprender mejor las respuestas
- 6- La forma de utilizar Internet para buscar la información
- 7- La calidad de las respuestas, si además se incluyen en los casos que se pueda aclaraciones y ejemplos

f) Realiza un listado de los criterios de evaluación según el tipo de Webquest que pretendes realizar=

Etapa 6: Conclusión

Ejemplo = A lo largo de este trabajo seguramente la visión tenáis sobre el sistema solar ha cambiado radicalmente. Habéis aprendido mucho sobre los planetas, nuestra propia tierra y el sol. Pero ahora me gustaría realizaros las siguiente preguntas.....

g) Redacta aquí el tipo de conclusión de tu Webquest =