Web Educativa.

Domingo 4 de febrero 2024

Presentación:

Hola les voy a contar un poquito la historia de este proyecto: soy Analia Savino, tengo 44 años, vivo en Buenos Aires Argentina y tengo un hijo de 8 años.

Hace cuatro años, durante la pandemia del Covid, comencé a estudiar programación de la mano de diversos youtubers, como soy dalto, stefania, etc, a los cuales les estoy infinitamente agradecida por su generosidad y dedicación. En ese momento me propuse hacer una página web para poder enseñarle a mi hijo algunos contenidos escolares como letras, números, etc, ya que no pudo asistir al jardín durante todo el 2020 y durante el 2021 solo pudo asistir de modo parcial.

Hoy gracias al curso de Oracle y Alura Latam, he podido ordenar, asimilar, consolidar y finalmente plasmar en este hermoso proyecto del cual me siento muy orgullosa, todo lo aprendido durante estos años.

Muchas gracias a todos los que me ayudaron a llegar acá.

Dalto, stefania, Oracle, alura, etc.

A continuación les comparto el link para que puedan ver una versión modificada del proyecto, (ya que el original tiene fotos de los niños, con el objeto de hacerlo más atractivo para ellos, contenido fotografico que por supuesto decidí no compartir)

Saludos Analia

Detalle del proyecto:

1 Página de presentación:

Bienvenido 3° B

Por favor haz click en tu cartita.

Foto

Objetivos de esta primera página es:

* Darle la bienvenida al niño/a

Pedirle que por favor haga click en su carita. (En la parte de abajo encontrará la foto grupal de todo/as lo/as niño/as del salón, tomada durante el 2023 en la escuela, a la cual con ayuda del IA logre diseccionarla de modo que cada carita sea como una foto individual, la cual convertí en un botón que emitirá un input donde el niño deberá ingresar su nombre y apellido completo a modo de validación). Cada botón va a tener almacenado el nombre correcto del niño, convertido a mayúsculas. Si esto se hace de modo correcto, se debería ir la galería de imágenes y aparecerle al niño una opción que le permita elegir sobre que asignatura trabajar.

*Otra opción es poner las fotos individuales de los niños creando una galería de fotos responsiva*.

* Poner fecha, hora y estado del tiempo margen superior derecho de la página.

**Conocimientos aplicados en esta página**

Uso de IA

Responsivo CSS

Validación de Pasword, JavaScript

Cambio de foto x nuevo div que permita elegir entre tres nuevos botones, (Enlace entre HTML y JavaScript)

Pagina 2: Matemática.

Objetivo de esta página.

Saludar al niño con su nombre de pila o su apodo, y pedirle que descubra un número secreto de 4 cifras, por medio de diversos juegos.

**Conocimientos aplicados en esta página:**

JavaScript.

Página 3: PDL

Objetivo de esta página.

Saludar al niño con su nombre de pila o su apodo, y pedirle que descubra un número secreto de 4 cifras, por medio de diversos juegos.

**Conocimientos aplicados en esta página:**