**האתר יהיה ב-2 שפות:**

אנגלית, אזרבייג'נית.

בכל דף של האתר בפינה העליונה, תהיה אפשרות להחליף את השפה.

**לפני ההרשמה:**

דף נחיתה

הרשמה/כניסה/ביקור כאורח.

**בטופס הרשמה** המשתמש יצטרך להזין:

שם, שם משפחה, כתובת דואר אלקטרוני, סיסמה , אישור סיסמה ובחירה תלמיד/מורה.

תהיה אפשרות להירשם דרך הפרופילים גוגל או פייסבוק..

המשתמש יצטרך להפעיל את הפרופיל על ידי לחיצה על הקישור שהוא/היא יקבל בדוא"ל.

**בטופס כניסה** המשתמש יצטרך להזין:

כתובת דואר אלקטרוני וסיסמא.

תהיה אפשרות להיכנס דרך הפרופיל גוגל או פייסבוק..

כאורח כולם יוכלו לראות דפים :

ראשי , לגלות פיתוח אתרים, ללמוד לכתוב קוד , אונליין קומפיילר אך לא יוכלו להשתמש בהם ללא הרשמה. אם המבקר ינסה להשתמש, כל פעם יופיע עמוד ההרשמה.

**אחרי ההרשמה:**

לוגו של האתר בפינה השמאלית העליונה

באתר יהיה תפריט עם הסעיפים הבאים:

* ראשי
* סיפור הפרויקט
* צור קשר
* אזור אישי
* לגלות פיתוח אתרים
* הקורסים שלי
* מילון
* אונליין קומפיילר

ראשי

דף הראשי מחולק ל-2 חלקים עיקריים

1. אירועים – רשימת האירועים של המשתמשים

כל האירועים יהיו במיכל אירועים וימוינו לפי תאריך היצירה.

כל אירוע יהיה בצורת הקופסה עם :

שם, תאריך, מחבר האירוע. כפתור 'שתף בפייסבוק', כפתור התחבר

1. פרויקטים שהועלו אחרונים - כל משתמש יכול להעלות פרויקט משלו לאתר ולשתף אותו עם משתמשים אחרים.

כל פרויקט יהיה במיכל פרויקטים

כל פרויקט יהיה בצורת הקופסה עם :

שם, תאריך, מחבר האירוע. כפתור קישור GitHub, כפתור 'שתף בפייסבוק'.

סיפור הפרויקט

בחלק זה, המשתמש יכול למצוא מידע על הפרויקט. הרעיון המרכזי של הפרויקט, מהי קבוצת היעד של הפרויקט והמאפיינים העיקריים של הפרויקט.

צור קשר

בסעיף זה, המשתמש יכול לשלוח הודעה למנהל האתר.

אזור אישי

כל משתמש מקבל אזור אישי שבו הוא/היא יכול :

ערוך מידע (שם, שם משפחה, גיל, השכלה, תחביבים, תמונה)

שתף פרויקטים אישיים

משתמשים - סטודנטים יכולים לעקוב אחר ההתקדמות שלהם בקורסים הקיימים באתר.

משתמשים - מורים יכולים ליצור אירוע (פגישת זום) ולהזמין את כל שאר המשתמשים להיות חלק מהפגישה.

לגלות פיתוח אתרים

חלק זה של האתר יחולק ל-3 חלקים עיקריים

מידע על שפות תכנות כמו

Java, C, Python, React, PHP

היסטוריה של יצירת שפות, מחברים, פופולריות

מידע על עורכי קוד ומהדרים כמו

ועוד...Eclipse, IntelliJ, Visual Studio Code, Notepad, PyCharm

מידע על קהילות מפתחים ואתרים כמו:

Stackoverflow, GeeksForSeeks, w3schools ועוד

ללמוד לכתוב קוד

חלק זה באתר מחולק קצרים עם בוחן במעבר מקורס לקורס.

רמת מתחיל :

קורס DOM -> מחינה ->

קורס HTML -> בחינה HTML -> קורס CSS -> בחינה CSS -> קורס JAVASCRIPT -> בחינה JS

-> **מבחן רמת מתחילים**

אם המשתמש סיים את רמת המתחילים בהצלחה, יכול להתחיל את **רמת הביניים**:

קורס HTML -> בחינה HTML -> קורס CSS -> בחינה CSS -> קורב JS -> בחינה JS ->

**-> מבחן רמת הביניים**

לאחר סיום הקורסים הפשוטים הללו המשתמש יקבל **תעודה** על סיום מוצלח של כל הקורסים הקיימים באתר. יתר על כן, המשתמש יכול לתרגל את כישוריו על ידי מימוש הפרויקטים שיהיו בחלק הפרויקטים.

מילון

כל משתמש יוכל להשתמש במילון טכני אנגלי-אזרבייג'ני שיהיה באתר.

אונליין אדיטור

כל משתמש יוכל להשתמש בעורך קוד מקוון שיהיה באתר. ניתן יהיה לבחור מצבי אור או כהה לעורך.