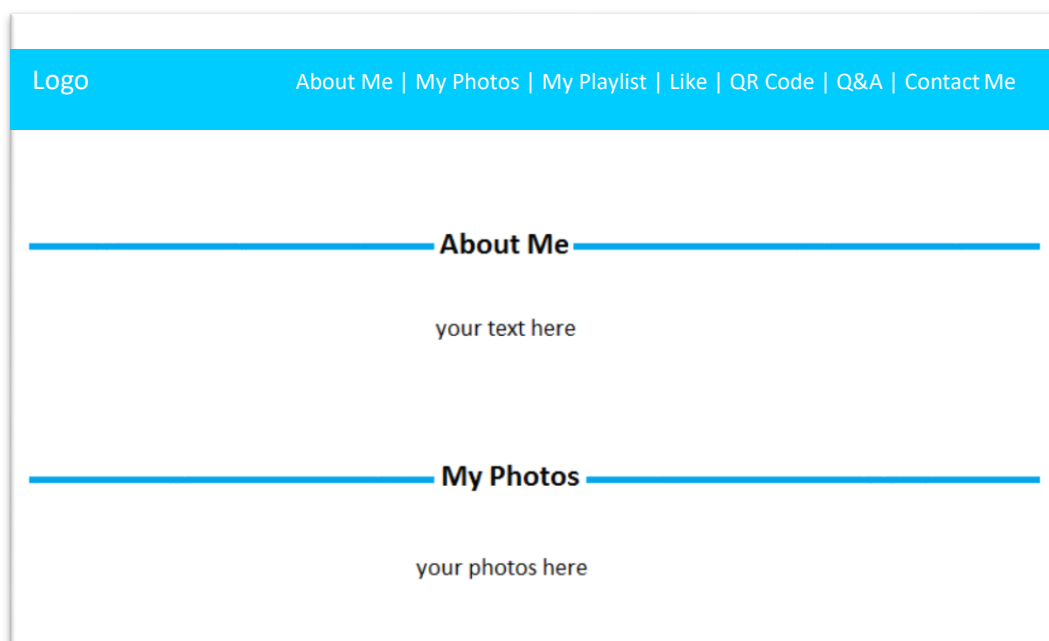


תרגיל 1 – בניית אתר אישי

העבודה להגשה ביחידים.

- בתרגיל זה עליך לבנות אתר אישי (באנגלית או בעברית) – תוכן האתר יכול להיות על סמך עצמכם או על סמך דמות אחרת שברצונכם ליצור עליה את האתר (סלבריטי, דמות מצוירת וכו').
- מבנה האתר מתואר בתרשים 1: לחיצה על כל אחד מהטאבים בתפריט העליון תוביל לאזור שמוגדר עבורו בדף. **ניתן ואף רצוי להשתמש בקבצים המצורפים למשימה זו ולערוך אותם.**



תרשים 1: דוגמא לתבנית הרצויה עבור האתר במטלה זו.

- על האתר להיות מעוצב - יש להשתמש ככל היותר באלמנטים חדשים של HTML5 ו-CSS3 (רשימה מלאה של אלמנטים נמצאת באתר תחת הספרייה HTML5) – כמו כן על הסרגל)צבוע בתכלת בדוגמא המצורפת) ללוות את המשתמש לכל אורך הגלישה באתר ו"לצוף" עם המעבר לאזורים השונים באתר.
- יש לתת מענה לכל אחד מהאזורים הבאים על פי הטבלה הבאה (שים לב - במידה ובחרת שהאתר יהיה על דמות ולא עליך, אז עליך להיעזר במקורות מידע חיצוניים כמו ויקיפדיה וכדומה ולספק מענה הגיוני עבור הדמות שבחרת):

אזור:	הסבר:	קישור נלווה:
About Me	פרט קצת על עצמך - התחביבים שלך, מה הם תחומי העניין שלך עד כה מהתואר, מה הם ציפיותיך מהקורס, מה היה לך קשה בעבודה, דמות שהשפיעה עליך במרוצת חיך וכדומה.	
My Photos	סך מספר תמונות שלך – נסה לגוון, תמונות נוף, תמונות עם חברים וכו' – שימו לב כי יש להוסיף את התמונות עצמן ולא קישור לתמונות. לאלו מכם שפעילים ברשתות חברתיות מוזמנים להוסיף תמונות נבחרות מחשבונכם האישי.	

אוניברסיטת בן גוריון – סביבות פיתוח באינטרנט – תש"פ

https://support.google.com/youtube/answer/171780?hl=en	הוסף את הפלייליסט האהוב עליך מהאתר YouTube מוטמע באתר.	My Playlist
https://developers.facebook.com/docs/plugins/like-button	הוספת כפתור "לייק" כך שהעמוד שלכם יוכל לצבור לייקים.	Like
http://qrcode.kaywa.com/	סריקה של הקוד תוביל לאתר האינטרנט שיצרתם. (דרך הגיט IO)	QR code
	<p>על סמך העקרונות שנלמדו בכיתה ענה על השאלות הבאות:</p> <p>1. פרט שלושה הבדלים עיקריים לפי דעתך בין web2, web1 ו-web3 – היעזר בחומר עזר שבאתר ובאינטרנט. מומלץ בעיסרית אך לא חובה.</p> <p>2. הסבר את ההבדלים על ידי דוגמה של תרחיש שימוש (Use-Case). לדוגמא חיפוש השאילתה "תופעות לוואי של תרופות" יראה בצורה מסוימת ב-web1 ובצורה אחרת ב-web3.</p>	Q&A
	הוסף דרך ליצירת קשר אליך על ידי פתיחת טופס לשליחת מייל אליך, יש לציין את מייל הפונה ואת גוף ההודעה, חייכן מתוך רשימה לבחירתכם שתתווסף לסוף ההודעה וכפתור "שלח".	Contact Me

- יש "לקדם" את האתר (בפייסבוק, טוויטר, ובכל דרך אלקטרונית סבירה, למשל ע"י הפצת QR CODE).
- מי שאינו מעוניין לפרסם את האתר יפנה אל בודקת התרגילים ויוכל להגיש את האתר באופן פנימי.
- ניתן לשאול שאלות דרך הפורום בלבד.
מייל מגיע לפחות אנשים.

הוראות הגשה (יש לעקוב באתר על עדכונים נוספים לגבי אופן ההגשה):

1. בנוסף לקבצי העבודה יש להוסיף קובץ README בו תרשמו כל מה שלדעתכם בודקת התרגילים צריכה לדעת.
בנוסף בקובץ זה עליכם לרשום את שמכם המלא + מספר ת.ז.
2. יש להגיש את העבודה דרך הכיתה לפי האילוצים המוגדרים בה. וודאו כי ניתן לראות את האתר ברמת ה-GIT IO. הוראות בסוף העבודה.
3. בנוסף, יש להגיש למודל קובץ zip שמכיל:
 - כל הקבצים הרלוונטיים (קבצי html ו-css וכו').
 - קובץ ReadMe.txt עם כתובת האתר, ת.ז. ושם מלא של המגיש.
 - שם הקובץ יהיה ת.ז. המגיש.

ההגשה עד 31.3.2020

בהצלחה!

ארז, שיר, דביר, ערן וענבל.

הגשה דרך הגיט:

1. <https://classroom.github.com/classrooms/61327172-sise-web-development-environments-classroom-2020/assignments/assignment1>
לינק להגשת המשימה
 2. <https://github.com/SISE-Web-Development-Environments/Assignment1>
לינק לקוד ההתחלה.
 3. עליכם להוסיף קובץ README לעבודה שיכיל את התז שלכם, שם המשתמש שלכם וקישור ל-github.io בוא רץ האתר שלכם.
 4. מצורף צילום מסך של עבודה מוצלחת משנה שעברה (בלי התשובות לשאלות).
- שם ה-repos הסופי צריך להיות ת.ז המגיש.