

חומרי קריאה כהכנה למבחן

מועמדת יקרה,

לקראת המבחן הקרב ובא תוכלי להשתמש בחומר הבא כמעין מיקוד שיאפשר לך להיות מוכנה למבחן.

אין Catch או דברים מורכבים שצריך לדעת יותר מהבסיס - אבל את הבסיס חייב לדעת טוב מאוד: HTML, CSS, Vanilla Javascript. על הבסיס הזה נוכל לבנות בניין אחר כך בעבודה עם טכנולוגיות מגוונות בסביבות משתנות.

זו הרשימה של קישורים שצריך להתכונן אליה:

- מבנה דפי HTML

- https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/HTML/Introduction_to_HTML/Document_and_website_structure

- עימוד CSS

- [/https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox](https://css-tricks.com/snippets/css/a-guide-to-flexbox)

- <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/flex>

- ירושה ב-CSS

- https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/CSS/Building_blocks/Selectors

- [/https://web.dev/learn/css/specificity](https://web.dev/learn/css/specificity)

- מודל הקופסה

- https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/CSS_Box_Model/Introduction_to_the_CSS_box_model

- https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/CSS/Building_blocks/The_box_model

- רספונסיביות

- [/https://web.dev/learn/design/media-queries](https://web.dev/learn/design/media-queries)

- לולאות JS

- [/https://www.freecodecamp.org/news/javascript-loops-explained-for-loop-for](https://www.freecodecamp.org/news/javascript-loops-explained-for-loop-for)



<https://www.codecademy.com/learn/introduction-to-javascript/modules/learn-javascript-loops/cheatsheet> ○

● תזמון JS

<https://medium.com/@monica1109/scheduling-settimeout-and-setinterval-ca2ee50cd99f> ○

● פונקציות JS

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Guide/Functions> ○

https://eloquentjavascript.net/03_functions.html ○

<https://fireship.io/courses/javascript/beginner-js-functions> ○

מדובר בהמון חומרי קריאה, אבל חשוב לציין שמבחינתנו הידע המתואר במאמרים ובסרטונים הנ"ל הינו אלמנטרי. אנא - על מנת לא לבזבז את הזמן שלנו ושלקן - הגיעו מוכנות!

בהצלחה!