

## המשחק שלכם - שלב 2 - רכיבים פורמליים

(הוא מספר חברי הצוות N כאשר) מהרעיונות שהעליתם במטלה הקודמת  $N+1$  בחרו

:פרטו כל אחד מהרעיונות בהתאם לרכיבים הפורמליים שנלמדו בשיעור. בפרט

1. כמה **שחקנים** יהיו? האם יהיה אפשר לשחק את המשחק עם פחות/יותר שחקנים? מה?
2. מה יהיו **היעדים** במשחק? איך המשחק יודיע לשחקן את היעדים שלו? האם השחקן יוכל לבחור יעדים אחרים?
3. **(core game loop)** מה יהיו **התהליכים** במשחק? מהם תהליכי-ההתחלה? מה תהיה **לולאת הליבה**? מה יהיו תהליכי-הסיום? איך השחקן ילמד על התהליכים? איך **(core game loop)**? התהליכים ישפיעו על חוויית השחקן?
4. מה יהיו **החוקים** במשחק? - חוקים המגבילים את פעילות השחקן, וחוקים קובעים תוצאות של פעולות? איך השחקן ילמד את החוקים? איך החוקים ישפיעו על חוויית השחקן?
5. מה יהיו **המשאבים** במשחק? איך המשאבים הללו יועילו לשחקן? איך עיצוב המשחק יגרום לכך שהמשאבים יהיו נדירים? איך השחקן ילמד מה הם המשאבים? איך השחקן יוכל להשיג משאבים?
6. מה יהיו **העימותים** המרכזיים במשחק - בין השחקן למערכת, לשחקנים אחרים, לעצמו? האם השחקן יוכל לבחור את העימותים? איך העימותים ישפיעו על חוויית השחקן?
7. מה יהיו **הגבולות** של המשחק? איך יראה העולם של המשחק - סגור או פתוח? עגול או שטוח? איך המשחק יראה לשחקן את הגבולות?
8. כמה **תוצאות** אפשריות יהיו למשחק, ומה הן יהיו? עד כמה התוצאה תלויה במזל לעומת כישרון? האם המשחק יהיה "סכום אפס", שיתופי, או מורכב?