אפיון טכנולוגי - מודל מבוסס דאטה

שם הפרויקט**:** האור שבקצה המנהרה

שמות חברי הקבוצה**:** אורן , אדלין, מיה, שון.

מרכז הפעילות (העיר) של חברי הקבוצה**:** אשדוד

נושא הפרויקט **:** בריאות

מה הוא הדאטה סט שהשתמשתם בו:  
דאטה סט שבו מוצג את המדינות השמחות בעולם לפי דירוג (דירוג גבוה = מדינה שמחה, דירוג – נמוך = מדינה פחות שמחה).  
 בנוסף דאטה סט שבו מוצג את כמות שעות האור הממומצעת שיש בכל יום וחודש.  
[**https://www.kaggle.com/datasets/thedevastator/the-sunniest-cities-in-the-world**](https://www.kaggle.com/datasets/thedevastator/the-sunniest-cities-in-the-world)

[**https://www.kaggle.com/datasets/ajaypalsinghlo/world-happiness-report-2023**](https://www.kaggle.com/datasets/ajaypalsinghlo/world-happiness-report-2023)

תיאור שאלת המחקר: איך כמות השעות האור ביום משפיע על שמחת חיי האדם?

מה הערך החינוכי\סביבתי מאחורי הפרויקט:הפרויקט יציג את אחד הגורמים שמשפיעים על הבריאות הנפשית של האדם ויתן פתרונות לאורח חיים שמח יותר.

קהל היעד:אנשים בגיל 11 ומעלה.