

מאגר משימות אוריינות מתוקשבות בביולוגיה

מה כולל המאגר?

המאגר כולל מרחבי למידה בסביבת מודל במקצועות שונים, ובהם משימות אוריינות מתוקשבות, המעודדות מיומנויות של אוריינות במקצועות השונים. כל מורה יכול לפתוח מרחב למידה לתלמידיו, ולשכפל את התכנים מהסביבות המוכנות, כך שיוכל להפעיל את הסביבה בבית הספר עם מעקב למידה.

איך אפשר לראות את המשימות בביולוגיה?

קיים [אתר התנסות](#), שבו אפשר להתנסות במשימות השונות. כדי להתנסות במרחב מסוים, יש להירשם אליו כתלמיד בעזרת סיסמת ההזדהות של משרד החינוך. מרחבי הלמידה השונים לצפייה נמצאים [כאן](#).

אילו מרחבים מכילים משימות שרלוונטיות לתלמידי ביולוגיה?

המרחב העיקרי הוא המרחב של [משימות אוריינות מתוקשבות בביולוגיה](#). בנוסף, משימות אוריינות רלוונטיות ניתן למצוא גם במרחבים של [מדע וטכנולוגיה](#) (קיים גם [בערבית](#)), ו**מדע לטכנולוגיה לכל**.

בנוסף למרחבים של משימות האוריינות המתוקשבות, ישנם גם מרחבים עם משימות בתחומי הדעת השונים.

המרחבים שיש בהם חומרים שרלוונטיים לתלמידי ביולוגיה הם [מערכות ותהליכים ביצורים חיים](#) - [הזנה](#), [פיזיולוגיה לתעודת מדריך מחול](#), [מרחבים עם משימות הערכה במדעים לחטיבת הביניים וסימולציות במדעי הבריאות](#).

בנוסף, במרחב [מבחני תרגול בביולוגיה לבחורות הבוגרות](#) תוכלו למצוא שאלות ברמות חשיבה גבוהות, הדורשות יישום של מיומנויות האוריינות המדעית.

שימו לב- המרחבים הנוספים לא נבנו על פי תכנית הלימודים בביולוגיה, ולכן בחלק מהמשימות יש צורך להתאים את התכנים לתוכנית הלימודים.

ראיתי את המשימות, ואני רוצה קורס כזה לתלמידים שלי. מה עושים עכשיו?

על מנת שתוכלו לפתוח מרחב למידה לכיתתכם, יש להיכנס ל**תהליך פתיחת מרחב למידה** ולהזדהות עם סיסמת משרד החינוך.

לאחר מכן לוחצים על הכפתור **בואו נתחיל** שממוקם בתחתית העמוד, וממשיכים על פי ההנחיות.

אני רוצה לדעת עוד. איפה אפשר למצוא מידע נוסף?

ניתן להירשם למרחב של [תמיכה והדרכה](#). המרחב מכיל לומדות וסרטונים, ואוסף גדול של שאלות ותשובות על הסביבה.

למעוניינים במענה טלפוני, ניתן להתקשר למרכז שירות ומידע ארצי בהפעלת המוודל: *6552