



## מה זה?

מיומנות רמה 1\* זיהוי מנגנוני ב"מ ואופן פעולתם  
\*מחונכי כשיחת-יסודי \*מחונכי כשיחת-על-יסודי

מערכת **Magic School** היא מערכת בינה מלאכותית שנוצרה במיוחד עבור עולם החינוך!  
דמיינו עוזר הוראה דיגיטלי שנועד לעשות את עבודת המורים פשוטה יותר.

## למה דווקא Magic School



מיומנות רמה 2\* שימוש יעיל ומושכל בבינה מלאכותית  
\*מחונכי כשיחת-יסודי \*מחונכי כשיחת-על-יסודי

- מייעלת תהליכי הוראה ולמידה.
  - מאפשרת התאמה מדויקת של תכנים לצורכי התלמידים.
  - מנהלת באופן מיטבי את המשאבים הפדגוגיים.
  - מועילה לכל הגורמים במערכת:
- מורים** חוסכים זמן ועובדים ביעילות.  
**תלמידים** זוכים ללמידה מותאמת אישית.  
**מפמ"רים, מפקחים, רכזים ומנהלים** מקבלים כלים לניהול מדויק ורחב היקף.

### 1

#### למורים

- חדשנות בהוראה.
- חיסכון בזמן והתמקדות בעבודה אישית עם התלמידים.
- התאמת תכנים לצורכי הכיתה.
- ניטור התקדמות בזמן אמת.

### 2

#### לתלמידים

- רכישת כישורי בינה מלאכותית.
- רכישת מיומנויות וידע בתחומי דעת מגוונים באמצעות הבוטים.
- הנאה מחוויית למידה מותאמת אישית, מעניינת, רלוונטית ומקדמת.
- התקדמות בקצב אישי ועצמאי.
- משוב מפורט מהמורה ומהבוטים משוב מפורט, מותאם אישית ומיידי על ההתקדמות והלמידה.

## איך משתמשים?

### צפו בסרטון שלפניכם

מיומנות רמה 3\* שימוש יזום ויוצר ערך בסיוע כלי ב"מ  
\*מחונכי כשיחת-יסודי \*מחונכי כשיחת-על-יסודי



## טיפי טיפה בינה

- צרו דיאלוג
- בקשו דוגמאות
- שמרו על גמישות
- הפעילו חשיבה ביקורתית
- שתפו פעולה



## בינתיים... נרחיב

הצעה לחדר מורים - מה לי בינה מלאכותית ולמה עכשיו?



### סרטוני הדרכה מהרשת:



- [ערוץ הסרטים של מגיק סקול - עשרות סרטונים קצרים בשפה האנגלית \(מתורגמים\) אשר ידריכו אתכם כיצד להשתמש במערכת כולה ובכלים נבחרים.](#)
- [היכרות ראשונה עם מג'יק סקול במסגרת קורס "בינה בכיתה", ד"ר לימור ליבוביץ](#)
- [כלי מקסים למורים: Magic School](#) ליאת גפן
- [היכרות עם Magic Student](#) עדיאל חאן, מייסד החברה

## "אני רק שאלה"

מיומנות רמה 4\* תפקוד אתי בתחום הבינה המלאכותית  
\*מחונכי כשירות-יסודי \*מחונכי כשירות-על-יסודי

השימוש ב־ Magic School כמערכת בינה מלאכותית ייעודית לחינוך מעלה סוגיות חשובות הקשורות לפרטיות התלמידים, לאבטחת מידע, לשוויון הזדמנויות ולשימוש אחראי בכלי עזר דיגיטליים.  
חשוב להבין כיצד להתמודד מעשית עם אתגרים אלה.

