

מבוא להתאמת המיומנויות לשכבות א'-ב'

בכיתות א'-ב', התאמת מיומנויות הבינה המלאכותית מתמקדת בבניית תשתית של הבנה בסיסית והתנהגות אחראית בסביבה טכנולוגית, **ללא שימוש ישיר בכלי בינה מלאכותית- גם לא בצ'אט בוט ייעודי לצרכים חינוכיים**. הדגשים המרכזיים הם:

1. היכרות והבנה ראשונית- חשיפה לטכנולוגיה חכמה דרך דוגמאות מוחשיות מחיי היומיום של הילדים (כמו רמזורים חכמים, דלתות אוטומטיות), והבנה שבני אדם הם שיצרו ומפעילים אותה.
2. התנסות מעשית בטוחה - דרך משחקי תפקידים, יצירת דגמים פשוטים, והמחזת פעולות של מכשירים חכמים, תוך הקפדה על כללי בטיחות והנחיית מבוגר.
3. פיתוח מודעות ערכית- הטמעת ערכים בסיסיים כמו כבוד לאחר, שמירה על פרטיות, ואחריות אישית בשימוש בטכנולוגיה.
4. חשיבה יצירתית ראשונית- עידוד הילדים לחשוב על דרכים שבהן טכנולוגיה יכולה לעזור לנו, תוך שמירה על איזון בין שימוש בטכנולוגיה לבין פעילויות אחרות.

כל הלמידה וההתנסות בגילאים אלו נעשית באופן חווייתי, מוחשי ומותאם התפתחותית, תוך הדגשת התפקיד המרכזי של האדם בהפעלת ובקרת הטכנולוגיה- ללא שימוש בכלי בינה מלאכותית.