

בגן של בינה

שימוש בבינה מלאכותית בגני הילדים מאפשר לילדי דור האלפא להכיר טכנולוגיות מתקדמות בצורה מבוקרת, בליווי הצוות החינוכי. החשיפה לבינה המלאכותית מפתחת תשתית למיומנויות העתיד, כגון חשיבה ביקורתית, פתרון בעיות, שיתוף פעולה ויצירתיות, ומכינה את הילדים לאתגרי העולם הטכנולוגי המתקדם.

צידה לשביל שלכם, 5 טיפים שיעזרו לכם:

- ילדים בגיל הרך נחשפים לכלי בינה מלאכותית בליווי ובתיווך של הצוות החינוכי, בהתאמה לגילם ולשלב ההתפתחותי שלהם, ואינם עובדים איתה באופן ישיר.
- התחילו בפעילויות מוחשיות על מנת ליצור בסיס להבנה של מושגים מורכבים, לפני המעבר לשימוש בכלים דיגיטליים.
- הפכו כל פעילות עם בינה מלאכותית למשחקית ומהנה, כך שתעודד חקר ויצירתיות ותשמור על ההנאה מהתהליך.
- עודדו את הילדים לשאול שאלות ולחקור, תוך חשיפה לכלי בינה מלאכותית שמסייעים להם להבין ולהעמיק במידע שהם מקבלים.
- עדכנו את ההורים על הפעילויות המשלבות בינה מלאכותית, כדי לאפשר תמיכה והמשך פעילות ושיח גם בבית

קישורים:

[אוגדן 'בינה מלאכותית בגן הילדים'](#)

[מדור 'בגן של בינה' במרחב הפדגוגי של משרד החינוך](#)

פנינה של בינה



מעבר לסוכן AI



כנס ארצי מקוון לצוותי חינוך בגני הילדים