



# התוכנית לנוער מוכשר במתמטיקה

## תלמידי כיתות ה' | ו' | ז'

### אוהבים מתמטיקה? רוצים לרוץ קדימה ולקפוץ ישר לאוניברסיטה?

ממוצע בוגרי תוכנית ההאצה שלנו בבגרות במתמטיקה 5 יח"ל בכיתה י' הוא **98**

#### התוכנית לנוער מוכשר במתמטיקה של המרכז הישראלי לקידום מדעי המתמטיקה

- התוכנית מציעה שני מסלולים מרתקים ומאתגרים - **העשרה מתמטית** | האצת בגרות
- הלימודים בתוכנית הם בקבוצות קטנות וברמה לימודית גבוהה
- הלמידה בתוכנית מקנה לתלמידים **חינוך למצוינות וקרש קפיצה לאוניברסיטה**.
- התוכנית שלנו בעלת וותק של **39 שנים**, שבמהלכן הובלנו **עשרות אלפי תלמידים** להצלחה עם **נבחרת המורים הטובה ביותר**.

#### תלמידי כיתות ה'-ו': למה כדאי לחוות את תוכנית ההעשרה המתמטית?

##### נוסקים למצוינות בגיל צעיר:

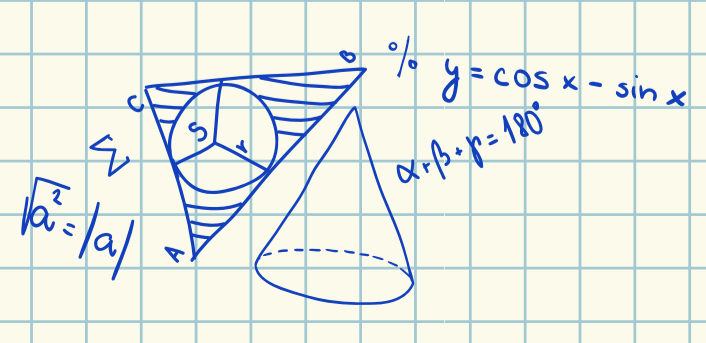
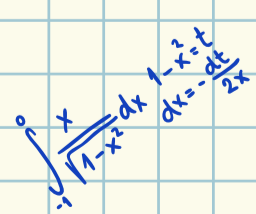
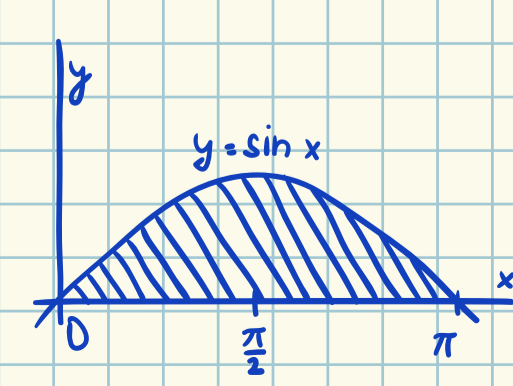
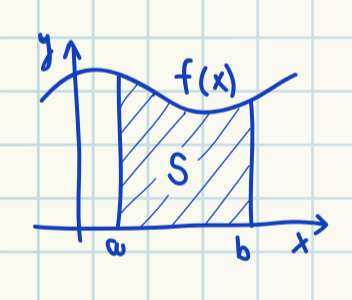
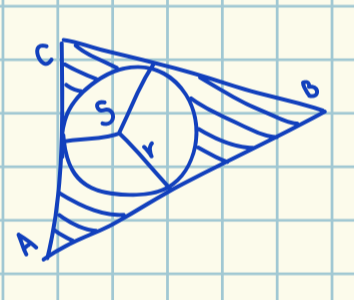
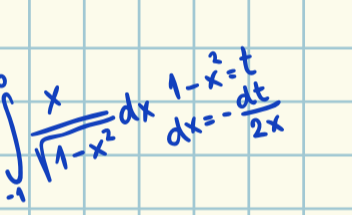
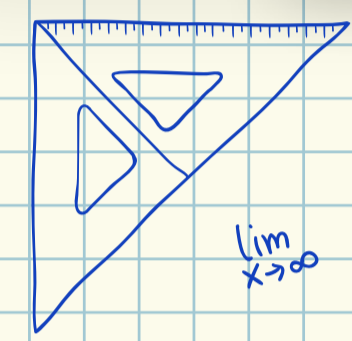
- העצמה אישית לכל תלמיד
- **קופצים ישר לאוניברסיטה** - חשיפה לתכנים שלא נלמדים במערכת החינוך (נלמדים בתואר ראשון ושני במתמטיקה, פיזיקה, מחשבים ועוד...)

##### מפתחים כישורים חדשים לחיים:

- מפתחים חשיבה ומצוינות מתמטית
- **לומדים ליישם מתמטיקה בחיים** (לדוגמה: כמה דרכים יש לסידור ספרי הארי פוטר על המדף?)
- נהנים משיעורי חקר מרתקים.

##### בגלל החוויה:

- לומדים באווירה חווייתית ומלאת עניין
- מכירים **חברים חדשים** בעלי תחומי עניין משותפים.







# תלמידי כיתה ז'

## רוצים לסיים תואר ראשון בהצטיינות לפני הגיוס?

### למה כדאי לכם ללמוד בתוכנית ההאצה לבגרות לנוער מוכשר במתמטיקה?

תוכנית ההאצה שלנו מיועדת לתלמידים מצטיינים במתמטיקה ברמת לימודים גבוהה של 5 יח"ל.

• **ממוצע בוגרי התוכנית בבחינת הבגרות במתמטיקה 5 יח"ל בכיתה י' הוא 98 !!!**

• סיום תואר ראשון עוד לפני הגיוס לצה"ל

• תלמידי התוכנית משתלבים בתוכניות אקדמיות באוניברסיטאות ובמכללות ברחבי הארץ

• רוב מצטייני הדיקן באוניברסיטת בר אילן הינם בוגרי התוכנית

• תוכנית הלימודים כוללת העשרה והעמקה בנושאים מתמטיים

• התוכנית מלמדת דרכי חשיבה מתמטיות

• התוכנית מקנה הרגלי למידה נכונים.

### האופק האקדמי נפתח בפניכם

אוניברסיטאות ומכללות כמו אוניברסיטת בר אילן, מאפשרות לבוגרי התוכנית שילוב באקדמיה במסלולי לימודים לתואר ראשון במתמטיקה, פיזיקה, מדעי המחשב ומדעים מדויקים נוספים.

מסלולים אלו נפתחים בפני בוגרינו, בעודם תלמידי תיכון, תוך התאמת מערכת שעות מיוחדת המאפשרת להם שילוב זה.

בוגרי התוכנית שבחרים להמשיך במסלול האקדמי אינם נדרשים בציון פסיכומטרי לקבלה לאוניברסיטה ובאפשרותם לסיים את התואר הראשון ברוב המסלולים, בסוף שנת י"ג.

### הצטרפו לתוכנית ההעשרה לנוער מוכשר במתמטיקה שתזניק אתכם למצוינות כבר בגיל צעיר.

להמשך קריאה והרשמה באתר:

