



19.97x11.55	1	עמוד 25	זרקור	30/11/2018	66317255-5
אמ"ת - רשת בתי ספר כפר בתי - 23170					

## אלופי הפיזיקה מאמ"ת עתידים אור עקיבא



שני תלמידים מקריית החינוך **אמ"ת** עתידים אור עקיבא עלו לגמר אולימפיאדת הפיזיקה של רשת **אמ"ת**, בה מתמודדים תלמידים מצטיינים ממגמות הפיזיקה בבתי החינוך של **אמ"ת**, כהכנה לאולימפיאדת הפיזיקה הבינלאומית לתלמידים. התלמידים המצטיינים שעלו לגמר הם הלן גינסיין ואורי שגב, אותם ליווה והדריך המורה לפיזיקה סמיון קרסיק. את התחרות יזמה ד"ר רחלה תורג'מן ראש תחום הפיזיקה **באמ"ת**. במטרה לתרגל ולקדם את תלמידי **אמ"ת** לאולימפיאדת הפיזיקה הארצית ולאולימפיאדת הפיזיקה הבינלאומית. השלב הראשון של האולימפיאדה התקיים במתחם היגויה של רשת **אמ"ת** **בכפר בתיה**, רעננה ומתוך מאתיים המתמודדים עלו 31 לשלב הגמר, ביניהם כאמור שני מצטייני קריית החינוך אמ"ת עתידים. אתי לרדו, מנכ"לית קריית החינוך אמ"ת עתידים, ברכה את התלמידים הזוכים: "שאיפתנו היא לקדם כל תלמיד ותלמידה למיצוי יכולותיהם בכל תחומי המדע והדעת. אנו בטוחים כי נכונה לתלמידינו הצלחה בהמשך התחרות ובהמשך דרכם האקדמאית". ד"ר רחלה תורג'מן, ראש תחום פיזיקה **באמ"ת** "האולימפיאדה נועדה לקדם את תלמידי הפיזיקה המצטיינים ברשת

לפסגת המצוינות הפיזיקלית הארצית והעולמית, וזאת על ידי שילוב לימודי המגמה בתהליך תחרותי חוויתי המעודד השראה, העמקה חשיבה והנאה."