

17.8x21.18	1	עמוד 38	(גל-גפן) (רחובות)	10/04/2014	42020902-9
אמי"ת רשת בתי ספר - 23170					

זכו במקום הראשון

מקום ראשון לתלמידי אמי"ת המר בתחרות "תמונה בעין מתמטית"

יהל ערוסי ואביתר כהן, תלמידי כיתה ט בבית החינוך אמי"ת המר רחובות, הם הזוכים בתחרות "תמונה בעין מתמטית" שנערכה בשבוע שעבר בשיתוף משרד החינוך ומכון וייצמן.

במסגרת התחרות "תמונה בעין מתמטית" היה על קבוצות תלמידים להציג צילומים של אתרים בעלי עניין מתמטי בסביבת מגוריהם בליווי שאלות מתמטיות מאתגרות הקשורות לתמונה.

בתחרות השתתפו אחד עשר בתי ספר שהגישו 83 עבודות, מתוכם זכו תלמידי אמי"ת המר.

התלמידים, יהל ערוסי ואביתר כהן, צילמו אתרים ובניינים בעלי צורות גאומטריות לאורכו של רחוב הרצל בעיר רחובות, והסבירו מהי הצורה ההנדסית של כל מבנה ומה היא הנוסחה המתמטית המתאימה.

את התלמידים ליוו רכזת לימודי המתמטיקה בבית החינוך אסנת וייצמן והמורה למתמטיקה אסף סירי.

מיכל פלג, מנהלת חטה"ב והרב רפי כהן מנהל בית החינוך אמי"ת המר מברכים את התלמידים על ההישג: "התפיסה החינוכית בה מאמין הצוות החינוכי בבית הספר, שהנחתה את תלמידינו בהתמודדותם ושיקפה את מטרתה של התחרות היא כדבריו של ג'ונס סאלק: "התקווה נמצאת בחלומות בדמיון ובאומץ של אלו המעזים להפוך חלומות למציאות".

התחרות נערכה בשיתוף מרכז פסג"ה (פתוח סגלי הוראה) רחובות, ההדרכה המחוזית במתמטיקה במשרד החינוך ומכון דוידסון במכון וייצמן.

