

16.21x19.16	1	עמוד 12	מבט נהריה	08/02/2018	62270297-5
קדימה מד - 42150					

כ-1,500 משתתפים הגיעו לערב החלל שערכה עיריית נהריה



אחת הפעילויות בערב החלל צילום: רון שלף



ראש העיר, זקי סבג, והאסטרונאוט מייקל בארט צילום: אלירן זלמנוביץ

כמו כן נערך במקום המופע של ד"ר מולקולה. זו השנה השלישית שעיריית נהריה מקיימת בעיר את ערב החלל להנצחת מורשתו של האסטרונאוט הישראלי אילן רמון ז"ל, בשיתוף משרד המדע, "קדימה מדע" וסוכנות החלל הישראלית, במסגרת קידום ופיתוח החינוך למדע בנהריה ומיצובה כעיר שוחרת מדע. בתוך כך, בשבוע שעבר זכתה נבחרת תלמידים מבית הספר הרב תחומי שחקים, יחד עם שני בתי ספר נוספים מישראל, בתחרות "רמון ספייס-לאב", וניסוי מדעי שהכינה ישוגר לחלל.

מדובר בקבוצה של תלמידים נבחרים, שבמסגרת התחרות עמדו בשורה של משימות, שהאחרונה שבהן היתה לתכנן ניסוי מעניין תחת מגבלות קשוחות. הניסוי שהכינו התלמידים עוסק בהשפעת המיקרו-כבידה על היווצרות אבנים בכליות, ובמהלך חודש אפריל הוא ישוגר לתחנת חלל מתחנת השיגור שבפלורידה, ארה"ב, כשהוא ארוז במבחנה. החללית צפויה לשוב לכדור הארץ עם תוצאות הניסוי כעבור כחודש. ■■■

הרצאתו של מייקל בארט, אסטרונאוט נאס"א, עמדה במוקד ערב החלל של נהריה, שערכה עיריית נהריה בשבוע שעבר ב"אופק מרכזי מצוינות" (YOU-niversity לשעבר) שבשכונת טרומפלדור בעיר. האסטרונאוט בארט טס לחלל פעמיים ושהה במשך יותר משישה חודשים בתחנת חלל.

בארט, שהגיע לנהריה בשבוע שעבר כדי להשתתף בערב החלל של נהריה, העביר הרצאה מרתקת על החיים בחלל ועל ההתנהלות במעבורת חלל ובתחנת חלל. בסיום ההרצאה ענה בארט על שאלות הקהל, שהביע התעניינות רבה, ולאחר מכן יצא להשקיף על הירח באמצעות הטלסקופ שבמקום, ואף פגש בראש העיר, זקי סבג.

ערב החלל של נהריה זכה להצלחה גדולה, כאשר כ-1,500 תושבים - ילדים, בני נוער ומבוגרים - הגיעו להשתתף בסדנאות הפעילות הייחודיות שנערכו במקום בנושא החלל והאסטרונומיה, שבין הבולטות שבהן היו פלנטריום מתנפח, תצפית שמים, מציאות מדומה ושיגור דגמים של טילים.