



סיכום הכימיאדה השישית

שלב הגמר של הכימיאדה השישית בטכניון התקיים במשר יומיים בתאריכים 14-13 לאפריל. לשלב הגמר עלו 26 תלמידים מכל רחבי הארץ שהתחרו בבחינה בכתב, בהצגת נושא מחזית המחבר שלםדו לבדם ובעבודות מעבדה.

olumn היי מצוינים וננהנו מהיומיים המדועים שחו בקמפוס הטכניון.

בטקס הסיום שהתקיים בתום התחרות השתתפו התלמידים שהתחרו, חברי הספר מbattery הספר שבאו לתמונת מורים, הורים, חברי סגל הפוקולטה לכימיה בטכניון, נציגי משרד החינוך וחברי ועדת מקצוע הימיה. האולם היה מלא והיתה התרגשות רבה. השנה בכימיאדה נערכה לראשונה גם בחינה לתלמידי כיתות ט-י כדי להזכיר קבוצות עתידיות לתחרות הימיאדה הבינלאומית.

הזכים השנה ישתתפו במחנה קיץ שיכין אותם לקרה התחרות הבינלאומית בשנה הבאה, שבה לראשונה תישלח נבחרת ישראל לתחרות זו.

להלן רשימת הזכים במקומות הראשונים שהכו לציון 100 בתוצאות הבגרות במקצוע הימיה וגם למלגות לימודים בטכניון:

כתובת י"ב

1. אורן צוקרמן – תיכון מקריף למדעים ואנרגיות על"ה חרדרה
2. מעין זלואס – ב"ס להנדאים אוניברסיטת תל אביב
3. ארץ שרג – ב"ס למדעים ולאמנויות ירושלים
3. יהונתן גryn – ב"ס תיכון "ראשונים" הרצליה

האולימפיאדה הארץית לכימיה, לתלמידי כיתות ו"א-ו"ב בבתי הספר התיכוניים, הנערכת בתמיכת משרד החינוך ובשיתוף החברה הישראלית לכימיה, הפכה למסורת בפקולטה לכימיה בטכניון ונערכה בפעם השישית.

השנה הוחלט, ע"י פרופ' אהוד קין דקן הפוקולטה לכימיה ופרופ' גבריאל קוונצל האחראי האקדמי על הימיאדה להרחיב את הפעולות כדי להתקونן לקרה האולימפיאדה הבינלאומית. יוזמה זו זכתה להתלהבותם של כל הנוגעים בדבר, ולuidותם של הגב' ריבי לקריז מנהלת המחלקה לנueur שוחר מדע, אגף מדעים משרד החינוך, ופרופ' שמאן שפייר י"ר החברה הישראלית לכימיה. ההכנות בעיצומן לקרה האולימפיאדה הבינלאומית שתתקיים בעוד שנה בדרום קוריאה.

האולימפיאדה הבינלאומית מתקייםת השנה בטאיון וgam. השנה נשלח נציג של ישראל כمشקייף, זו השנה השנייה. אחריו שנתיים כמשקיפים אפשר להשתתף בתחרות.

פרטים על השאלות ועל התחרות ניתן למצוא באתר הפוקולטה לכימיה בטכניון

<http://www.technion.ac.il/~chimiada/olympiad/>

תחרויות ה"כימיאדה" זכתה השנה להענות ולשיתוף פעולה נלהב מצד בת-הספר התיכוניים וחול גידול ניכר בדרישת התלמידים להשתתף. מעל ל- 2850 טפסים נשלחו על פי דרישת. בפועל השתתפות מעל כ- 5000 תלמידים. בהשוואה לשנים קודמות חלה עליה גם במספר בת-הספר ובמספר התלמידים שנבחנו והשתתפו.

* ד"ר ניצה ברנע, מפקחת-מרכזת על הוראת הימיה, משרד החינוך והתרבות.



כתות ו"א

דניאלה ליבמן מתיכון ליואו בק חיפה
זהבה דיטל מתיכון מקיף אורט קריית מוצקין
פרידה אלול מעירוני קריית שרת חולון
אורנה צעירא מאמי"ת גוש דן גבעת שמואל
אללה ריר מתיכון עירוני ע"ש פנחס אילון חולון

ישר כוכה למאגרנים, למוראים ולזוכים. הכימיאדה צוברת תאוצה ואני ממליצה לכם להזכיר את תלמידיכם להשתתף במפעל המיחוד זהה.
זו עוד דרך לעודד את המצינות ולהעלות את קרנו של המקצוע היקר לנו כל כך.

דן דבירי (תלמיד כיתה ט) – תיכון עירוני ד' תל אביב פנחס שכטר – תיכון מקיף אורט קריית מוצקין תום קווטלר – ב"ס הנדסאים אוניברסיטת תל אביב

בנוסף לפרטים לזכים נתנו תעוזות הערכה למורים ולבתי ספר אשר מעודדים את תלמידיהם לקחת חלק במפעל חשוב זה ומגיעים מדי שנה עם מספר גבוה של תלמידים, אשר גם זוכים בסופו של דבר בפרסים.

המורים שצינו לשבח:
אדלה גלפרין מב"ס להנדסאים אוניברסיטת תל אביב
זהר דינור מב"ס למדעים ולאומנויות ירושלים



מימין לשמאל פרופסור נמרוד מoiseev, אורי צוקרמן זוכה במקום ראשון בשכבה הבוגרת, דן דבירי זוכה מקום ראשון בשכבה הצעירה, פרופ' גבריאל קוונצל. האחראי האקדמי על "כימיה-6"