

## מחווון להערכת קומיקס (מלווה בהסבר כימי)

שם השופט/ת:

נושא העבודה:

שם המורה:

שמות התלמידים:

כיתה:

שם בית הספר והיישוב:

הערה: פסולה בהחליט העתקת מידע מקטע מקור!

הערכה	אחוז	קריטריונים להערכה	משקל יחסי	הממד
	5%	הכותרת מעוררת עניין ומשקפת את נושא הקומיקס. מתחת לכותרת מופיעים שמות התלמידים, שם ביה"ס, הכיתה ושם המורה	33%	נושא הקומיקס והאיכות האמנותית
	5%	נושא הסיפור קשור להיבטים מדעיים ויישומיים בכימיה		
	10%	מוצג הסיפור באופן רציף וברור לקריאה. הסיפור מקיף מגוון היבטים רלוונטיים לנושא		
	13%	הקומיקס מעוצב בצורה מעניינת, נקייה, אסתטית ונעימה לעין		
	7%	מקורי / חדשני / בעל מסר או משלב תחומים	7%	יצירתיות
	5%	בדף ההסבר מוסבר בפירוט הקשר בין הרקע המדעי לסיפור הקומיקס	60%	איכות ההסבר המדעי (בקומיקס ובדף הסבר נלווה לתצלום הקומיקס)
	20%	ההסבר הכימי מקיף ומתייחס למכלול ההיבטים הרלוונטיים לנושא הקומיקס. <u>חובה</u> להתייחס בהסבר המדעי לבסיס הכימי של התופעה. לשם כך צריך להתייחס למבנה החומר/נוסחאות/ניסוחים כימיים של תגובות. במידת האפשר כדאי מאוד להסביר את התופעה ברמה החלקיקית		
	5%	הציורים בקומיקס קשורים ל- וממחישים את התופעה/ההסבר הכימי דרך הסיפור		
	5%	הרקע והמושגים המדעיים שמוצגים בסיפור מתאימים ונכונים, ומוסברים בבהירות ובשפה מדעית מדויקת בדף ההסבר		
	5%	ההסבר נכתב בשפה בעברית תקינה		
	5%	דף ההסבר נכתב לפי הכללים (בין עמוד לשני עמודים A4, גופן אריאל גודל 11, רווח שורה וחצי)		
	5%	נעשה שימוש במקורות מגוונים (לפחות שלושה). רישום המקורות מופיע במפורש בדף ההסבר		

	10%	מוצגת בפירוש הרלוונטיות של הנושא ליישומי הכימיה בחיי היומיום ו/או לתעשייה ו/או לדילמות ערכיות באופן מעמיק ומקיף		
	100%			סה"כ

התייחסות כללית במילים והצעות לשיפור: