

# הנחיות להגשת דו"ח

## צורת הגשה

### **הדו"ח צריך להיות מוגש בצורה אסטטית:**

- נייר שלם (לא תלוש ברשלנות).
- כתוב בכתב ברור.
- מומלץ מודפס.
- כתיבה מאורגנת.
- רישום של שם התלמיד והכתה בראש העמוד.
- כותרת ברורה.
- מספרי שאלות או סעיפי הניסוי מודגשים.

## מבנה הדו"ח

**כותרת:** נושא הניסוי.

**מטרת הניסוי:** משפט אשר מציג מה רוצים לבדוק בדו"ח.

**תוצאות:** התוצאות יופיעו בטבלה אשר תכיל את הפריטים הנבדקים והבודקים.

**גרף:** הצגת התוצאות על גרף מתאים אשר מכיל כותרת, יחידות וממוצע של אותם תוצאות.

**ציור תצפית מיקרוסקופית:** הצגת התצפית המיקרוסקופית.

**מסקנות:** פיסקה המסכמת את:

- מסקנות שניתן להסיק מהתוצאות.
- נימוקים אשר מובילים למסקנות אלו (מדוע יצאו תוצאות אלו ולא אחרות).
- שימוש בעובדות/רעיונות ביולוגיים שנלמדו במעבדה או בכתה.
- תשובה למטרת הניסוי.
- התייחסות לשגיאות הניסוי (אם יש).
- ניתוח הגרף והתצפית המיקרוסקופית (אם יש).
- הסבר מה הבקרה בניסוי ואיך (אם יש).

**דיון:** פיסקה בה מסוכם:

- האם התוצאות אמינות והניסוי נעשה כהלכה.
- כיצד ניתן לשפר את הניסוי.
- האם שינוי בתנאים יגרום לשינוי בתוצאות.

**תשובות לשאלות:** תשובה לשאלות בדף תוך שימוש בעובדות/רעיונות ביולוגיים שנלמדו במעבדה או בכתה.

## הערות

- לא כותבים מסקנות ודיון בנקודות אלה בסיכום.
- לא מגישים את הדף שניתן בכיתה בתור דו"ח.
- לא תמיד יש צורך בגרף ותצפית מיקרוסקופית.