

הוככים את פרמידת הפסולת בבית הספר

מדעי הזבל - להתיידד עם הפסולת



לפני שמתחילים בתהליך הפיכת הפרמידה בבית-הספר נגלה מה יש בפח שלנו. הנתונים ייסעו לנו לצמצם את הפסולת שעוברת להטמנה.

את רכזת הקיימות השכונתי שלכם כבר הכרתם? פנו למרכז הקהילתי והתחברו ליוזמות מקיימות - מקומיות.



העדיפות השנייה שימוש חוזר במוצרים, השאלה, החלפה, תיקון וקניה מיד שנייה ברמה הבית ספרית וברמה האישית



העדיפות הרביעית השבה, הפקת אנרגיה מפסולת כתחליף לדלקים ממקורות מתכלים



הפתרון הטוב ביותר מבחינה סביבתית הוא צמצום ומניעה: לרסן צריכה ולתמרץ פעולות להפחתת צריכה מיותרת



העדיפות השלישית הפרדת פסולת למיחזור שתעבור עיבוד לחומרי גלם חדשים



האפשרות האחרונה היא הטמנה בצורה מבוקרת על מנת למנוע חלחול מזהמים, לכידת גזים וריחות

הידעת?

מיחזור, השבה והטמנה הם פתרונות מערכתיים המחייבים תשתיות מתאימות. חשוב ללמוד עליהם כדי להבין את נושא הטיפול בפסולת מחוץ לשטח ביה"ס, וגם מה עלינו לעשות כדי לסייע בתהליך-למשל להפריד פסולת כדי לשפר את תהליך המיחזור.





מניעה והפחתה בבית הספר

איך לעשות
את זה?



מעבר לשימוש בכלים רב פעמיים:

- הרכבת ערכת כלים לרב-פעמית בית ספרית לאירועים וימי הולדת.
- עודדו תלמידים להשתמש בבקבוק, עטיפת כריך או קופסת אוכל רב-פעמית.
- השפיעו על מפעילי הקפיטריה לעבור לשימוש בכלים רב פעמיים ולעשות refill בכוס אישית.

מדריך לצמצום
השימוש בכלים
חד-פעמיים

מדריך להעברת
ביה"ס לכלים
רב-פעמיים





שימוש חוזר והשאלה בבית הספר



איך לעשות
את זה?

למידע נוסף



פינת האבדות בביה"ס
יכולה להפוך לארון קהילתי
או למרכז משאבים קטן
עם שאריות חומרים וציוד
שכבר לא צריכים

מדריך לארגון
שוק קח-תן



ידיד החלפות עונתי:
▪ תחילת שנה - ספרי
לימוד, ציוד ביי"ס וחוגים
▪ פורים - תחפושות
▪ פסח - משחקים ובגדים
▪ סופשנה - ספרים ותלבושות ביה"ס





הפרדה למיחזור בבית הספר

איך עושים את זה?



קומפוסט

- למחזור את שאריות המזון שלנו זה דרך מעולה ללמידה, חקר ופליאה והקניית ערכים כמו: צמצום בזבוז מזון, קהילתיות, טבע ועוד
- כל מוסד חינוכי שירצה לקחת על עצמו למחזור את שאריות המזון שלו יוכל לקבל קומפוסטר, הדרכות לצוות ולתלמידים וליווי לאורך כל השנה, ללא עלות

לפרטים נוספים

כפיר מרקוביץ, רכז קומפוסטציה עירוני
compostlv@gmail.com | 052-3414131



הפרדת נייר (פח כחול) אריזות (פח כתום)

- בדקו שיש בשכונה שלכם קו פינוי של אגף תברואה לפחי המיחזור
- וודאו שיש מקום להציב פח נוסף בחדר האשפה
- חקרו מה הוא הרכב הפסולת שלכם ולפי זה הציבו פחים, לדוגמא: פח נייר ליד המדפסות, פח אריזות בקפיטריה וכד'
- הכינו נוהל מוגדר לפינוי פסולת למיחזור, הכולל מינוי אחראית/על יישומו



פסולת אלקטרונית

- יש למקם במבנה סגור (למניעת גניבה ובלאי של המיכל ממזג האוויר)
- לוודא שעדיין מדובר במיקום נגיש לציבור במסגרת שעות הפעילות של המקום
- הפינוי באחריות הנהלת המקום ומתבצע ישירות ע"י התאגיד לפי צורך וע"פ קריאה טלפונית



טקסטיל

- יש לכם מתקן לאיסוף טקסטיל מחוץ לביה"ס?
- הפיצו את השמועה לקהילת ביה"ס וערכו ימי איסוף
- זכרו! ממחזרים רק אחרי שהחלפתם, תיקנתם, מיחדשתם

מכלי פיקדון

- אספו בקבוקים קטנים, גדולים ופחיות לפיקדון מקהילת ביה"ס
- מחזרו את מכלי המשקה דרך נקודות המכירה והשקיעו את דמי הפיקדון במטרה טובה

לפרטים נוספים בנושא הפרדת פסולת

סיון רובין, רכזת חינוך והסברה למיחזור
robin_s@mail.tel-aviv.gov.il

למערכי שיעור ומצגות
בנושא הפרדת פסולת



חזרה
לעמוד
הראשון



השבה

איך הופכים פסולת
לאנרגיה בעיר?



תל אביב הנה חלק מאיגוד ערים דן לתברואה
ואתם זכאים לסיור ללא עלות לפארק המיחזור
חירייה הכולל ביקור במפעל ה-RDF שהופך
פסולת לדלק לתעשיית הבטון.

למידע נוסף אודות
פארק המיחזור חירייה
והזמנת סיורים



חזרה
לעמוד
הראשון



הטמנה

לאן רוב הפסולת שלנו הולכת?



פעילות חקר בעקבות הפח הירוק:

- מה קורה לפחים הירוקים?
לאן נוסעות משאיות
האשפה?
- נחקור ונגלה על
התפתחות הטיפול
בפסולת

כבר המציאו
את זה קודם -
ההיסטוריה של
הטיפול בפסולת

בלשים בפעולה -
לאן נעלמת
הפסולת שלנו ?

