

מפת מערך השיעור  
  
**נושא השיעור: פרדוקס סימפסון - מחזור הנתונים**

| **נושא** | **הפניה** | **משך העברה בדקות** | **הערות** |
| --- | --- | --- | --- |
| Google Shape;92;p14  **רקע למורה על פרדוקס סימפסון בשלב עיבוד הנתונים**  **בפרק מחזור הנתונים** | עמודת הערות בטבלה זו | Clock with solid fill  **לא רלוונטי** | בשיעור זה בפרק עיבוד הנתונים וויזואליזציה נלמד על נושא חשוב בניתוח הנתונים – פרדוקס סימפסון.  פרדוקס סימפסון הוא פרדוקס בתחום הסטטיסטיקה שתיאר לראשונה אדוארד סימפסון, ובו תוצאה הבאה לידי ביטוי בקבוצות נתונים מתהפכת כאשר מאחדים את קבוצות הנתונים השונות |
| תמונה 3  **מצגת פרדוקס סימפסון** | מצגת **"עיבוד הנתונים - פרדוקס סימפסון"**  **+ סרטון מלווה למצגת** | Clock with solid fill  **20 דקות** |  |
| תמונה 169 **תרגיל** | תרגול בנושא פרדוקס סימפסון **בחוברת האקסל "תרגול פרדוקס סימפסון"** | Clock with solid fill  **90 דקות** | יש לבצע תרגילים 1 עד 3 |
| Clock with solid fill  **סה“כ** | | **120 דקות** | |