

הסביבון של נועם

בניית סביבוניס שכל ילד (וגם מבוגר) יאהב...
(הרעיון נלקח מהמוזיאון למדע בירושלים).
סוף סוף לכל ילד יהיה סביבון משלו - ואפילו יותר מאחד.
כי פשוט, פשוט מאוד לבנות סביבון.
גם יפה, גם יצירתי - אישי וגם... מסתובב!

מטרת הפעילות:

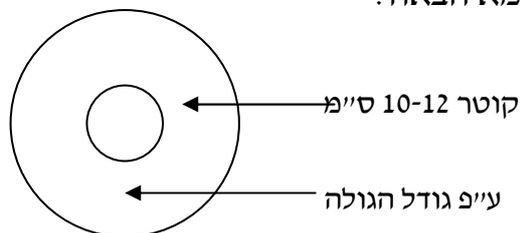
הכנת סביבון אישי לכל ילד ומבוגר.

חומרים:

- כמות גדולה של לורדים בצבעים שונים, עפרונות צבעוניים, גירי "פנדה".
- קרטון קשיח או פוליגל.
- גולות רגילות בכמות כפולה ממספר הילדים.

הכנה:

יש להכין מראש מהקרטון הקשיח דיסקיות עגולות בקוטר 10-12 ס"מ, במספר כפול ממספר הילדים. (יש להניח שכל ילד ירצה להכין לעצמו לפחות 2 סביבוניס), לפי הדוגמא הבאה:



החור המרכזי צריך להיות מעט קטן מהקוטר של הגולה, כך שכאשר תיכנס אליו הגולה היא תיתפס. רצוי, לאחר עשיית הדיסקית הראשונה, לוודא שאומנם הקוטר מתאים.

מהלך הפעילות:

1. מחלקים לכל משתתף דיסקית וצבעים.
כדאי להדגים בפני הילדים, באמצעות דיסקית מעוטרת, את האפקט הנוצר מסיבוב הדיסקית על גבי הגולה.
2. כל משתתף מעטר את הדיסקית שלו כראות עיניו וכיד הדמיון והיצירה הטובה עליו.
3. משתתף שגמר לעטר את הדיסקית שלו - מקבל גולה.
4. דוחפים בעדינות את הגולה למרכז הדיסקית עד שהיא נתפסת שם במלוא היקפה.

ועכשיו הסביבון מוכן.

קל לשובב אותנו - והאפקטים הנוצרים מן הסיבוב במהירויות שונות – מרהיבים!