

מתגלגלים

אפשר לחוות וללמוד על צורות ועל המרחב (הבסיס להנדסה) גם בעזרת הגוף ולא עם הראש בלבד. זו הזדמנות לילדים לזוז ולהתגלגל בכל מיני צורות ולהבין מה ההבדל בין גליל, כדור, מעגל ועיגול.

אילו אינטליגנציות כאן משולבות? בעיקר :



ציוד נדרש:

כדור, גליל (גליל נייר טואלט, קופסת שימורים...), חישוק, נייר דבק (מסקינג טיפ)

מהלך מוצע:

- שימו על הרצפה גליל, כדור וחישוק ובקשו מהילדים לגלגל את החפצים, לזרוק אותם למעלה/על הרצפה/על הקיר/ לגלגל אל הקיר בזוויות שונות) .
- הדביקו על הרצפה מעגל בעזרת נייר הדבק.
- בקשו מהילדים:
 - להתגלגל כמו גליל
 - להתגלגל כמו כדור
 - לגלגל החישוק
 - ליצור על הרצפה מעגל מהגוף שלהם ועוד ילדים/אנשי בבית.
 - ללכת על החישוק או על המעגל שהכנתם בעזרת נייר הדבק
 - שחקו " עיגול-מעגל" כמו "ים-יבשה" אבל כשתכריזו מעגל צריך לקפוץ לתוך העיגול וכשתכריזו מעגל יש לקפוץ על המעגל.
 - אם זורקים כדור/גליל/חישוק איך כל אחד מהם יפול עליהם לקפוץ ולהתגלגל/לנוע בהתאם.
 - שחקו "מסירות" עם החישוק – גלגלו מאחד לאחר. אפשר לשתף יותר משניים.
 - שחקו מסירות עם הכדור בהתאם לגיל הילדים ויכולותיהם (ואל תהססו ליצור כל פעם רף קצת יותר גבוה, בהתאם להתקדמות הילדים).
 - לגלגל על הרצפה
 - מסירות באוויר
 - מסירה דרך הרצפה (הקפצה)
 - מסירה אחרוה בין הרגליים
 - מסירה אחרוה באוויר
 - מסירות עם הקיר (לזרוק לקיר ולתפוס
 - ...

להרחבה על [מעגל ועיגול](#)