# רמות מיומנות על פי מעגל המידול של OECD

פרשנות של צוות מהלכי"ם למסמך OECD, 18/11/2020

## ניסוח – הבנת הסיטואציה

1. סיטואציה מוכרת וקלה להבנה
2. הבנת הסיטואציה דורשת מעט היסק
3. הבנת הסיטואציה דורשת מעט היסק
4. סיטואציה מורכבת, אך קונקרטית ומעוגנת בעולם האמיתי
5. סיטואציה מורכבת, לא בהכרח קונקרטית
6. סיטואציה מורכבת ולא סטדנרטית

## ניסוח – ייצוג נתונים

1. נתונים מתוארים באופן ישיר ובייצוג יחיד – טבלה, גרף או תמונה
2. נדרש מעט "חילוץ" של נתונים.
3. מקורות מרובים, אך כולם באותו ייצוג
4. ייצוגים מרובים, כלל ייצוג סימבולי
5. נדרש קישור בין ייצוגים שונים
6. נדרש תרגום בין ייצוגים

## ניסוח – מידול

1. לא נדרש מידול
2. לא נדרש מידול
3. מודל פשוט ומפורש, או אסטרטגית פתרון פשוטה
4. מודל מורכב אך עדיין מפורש, כולל צורך לנסח הגבלות או הנחות
5. מודל לא מפורש, נדרש זיהוי של מגבלות, נדשרת הנחת הנחות
6. מודל לא מפורש, נדרש זיהוי של מגבלות, נדשרת הנחת הנחות

## יישום

1. הנחיות ברורות ומפורשות, פרוצדורות שגורות
2. פרוצדורה אחת שהיא לא מובנת מאליה ולא מתוארת במפורש
3. הפעלה סדרתית של רצף פרוצדורות, אשר מתוארות באופן ברור בבעיה
4. הפעלה של רצף לא מפורש של פרוצדורות, נדרשת תובנה
5. נדרשת הערכה והשוואה בין אסטרטגיות שונות לפתרון הבעיה
6. נדרשת גישה חדשנית, הפעלה מתקדמת של שיקול דעת, הכללה, שליטה בפעולות ויחסים פורמליים

## הערכה ופרשנות

1. לא נדרשת
2. מסקנות ישירות ופרשנות מילולית של תוצאות
3. פרשנות בסיסית, הסברים פשוטים על תוצאות ונימוקים
4. יש צורך לתקשר הסברים וטיעונים
5. יש צורך לתקשר פרשנות ושיקול דעת
6. יש צורך לתקשר טיעונים ופרשנויות באופן מדיוק, לפרש ממצאים בהתייחס לסיטואציה המקורית