

טבלה 5 - חשיבה יצירתית

"חשיבה יצירתית" היא היכולת לחשוב על נושאים מוכרים בדרכים חדשות, להציע הסברים או פתרונות חלופיים, לייצר הקשרים חדשים בין תחומי ידע שונים, ולהפיק תוצרים מקוריים, רלוונטיים ובעלי ערך.

פירוט	יכולת ליבה
<ul style="list-style-type: none"> • לגלות פתיחות לרעיונות חדשים. • לשאול שאלות ולחקור כיוונים חדשים ולא צפויים. • לחפש תשובות ופתרונות במקומות לא שגרתיים. 	סקרנות ומקוריות
<ul style="list-style-type: none"> • לדמיין מצבים או רעיונות מופשטים. • לחשוב מחוץ לתבניות קבועות. • לבחון הסברים ותופעות ממגוון נקודות מבט. • להציע דרכים מרובות וחדשניות לתיאור בעיה ולפתרונה. • להשהות שיפוטיות (הערכות כגון "הרעיון הזה טיפשי", "זה בחיים לא יעבוד", "אף אחד לא יקבל את זה" וכיו"ב) כדי לאפשר זרימה חופשית של רעיונות. 	גמישות מחשבתית
<ul style="list-style-type: none"> • להגן על רעיונות גם אל מול לחצים (לחץ חברתי, לחץ מצד מקורות סמכות) ומוסכמות. • להתמודד עם עמימות, אי וודאות, אתגרים ותסכול לאורך זמן. • להעז לנסות דברים חדשים, ללמוד דברים חדשים ולא להירתע מכישלונות. 	תעוזה והתמדה
<ul style="list-style-type: none"> • לזהות יחסים ו/או חיבורים חדשים (למשל, בין רעיונות, בין פעולות ותוצאות, בין עולמות תוכן ותחומי ידע וכיו"ב). • להשתמש בידע קיים בהקשרים חדשים. • למזג בין רעיונות ופרטי מידע (ממקורות, תחומי ידע וסוגים שונים) ליצירת ידע חדש. • לחפש ולספק הסברים חלופיים. 	יצירת הקשרים חדשים
<ul style="list-style-type: none"> • לפתור עמימות, להפיק תובנות ולהסיק מסקנות אופרטיביות. • לתרגם מסקנות לפעולות קונקרטיות ו/או לתוצרים. 	יישום

✓ רשימת מקורות: משרד החינוך, OECD, British Columbia, Harvard, Australia