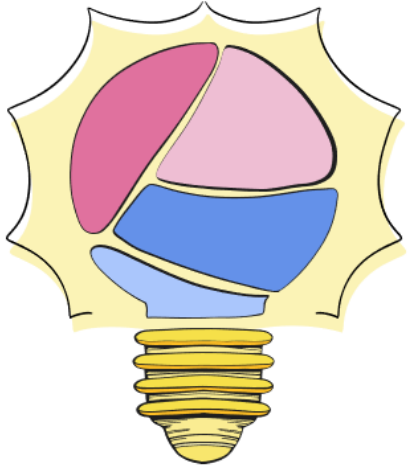


מה תפקיד ההערכה?

כנס רכזים

יוני 2021

להערכה יכולות להיות מטרות שונות:



הערכה לשם למידה (for learning): הערכה על-ידי המורה שמטרתה לקבל מידע על התקדמות התלמיד וכיצד לכוונו להמשך הלמידה.

1

הערכה כלמידה (as learning): הערכה על-ידי התלמיד עצמו על מנת לשקף את התקדמותו בלמידה ולהציב מטרות להמשכה.

2

הערכה של הלמידה (of learning): הערכה זו מתבצעת על ידי המורים לצורך בקרת הישגי התלמידים מול מטרות וסטנדרטים.

3

המטרה של מיפוי היא כניית תוכניות עבודה וציצוק ההוראה

הצרכה של פמידיה: הצרכה שמטרתה לקבל מידיע על התקדמות התמידיה לצורך ציצוק המסק ההוראה.

1

מיפוי – שימוש בכלי מיפוי תקפים ומהימנים. האם לתת ציון?

2

מתי למפות?
האם בשבועיים הראשונים של שנה"ל?

3

איך לתעד?

4

היבטים רגשיים הנלווים למבחנים – האם המחיר שווה?

יחידות הערכה מחוקקות במתמטיקה:

דוברי עברית:

http://cms.education.gov.il/EducationCMS/Units/Rama/AarachaBeitSifrit/test_units_math/test_units_math_heb.htm

חינוך חרדי:

http://cms.education.gov.il/EducationCMS/Units/Rama/AarachaBeitSifrit/test_units_math/test_units_math_haredi.htm

דוברי ערבית

http://cms.education.gov.il/EducationCMS/Units/Rama/AarachaBeitSifrit/test_units_math/test_units_math_arab.htm

מאתר ראמ"ה:

ראמ"ה << יחידות מבחן במתמטיקה - ממלכתי וממ"ד >> יחידות מבחן במתמטיקה << הערכה פנימית בית ספרית
הערכה פנימית בית ספרית
יחידות מבחן במתמטיקה - ממלכתי וממ"ד

יחידות ההערכה הינן אוספים של שאלות ממבחנים. כל יחידת הערכה מתמקדת בנושא לימוד וכוללת מספר שאלות המייצגות את התוכן שהיה אמור להילמד בנושא זה עד למחצית שנת הלימודים בהתאם לתוכנית הלימודים במתמטיקה לכיתות א'-ו' תשפ"א.

מומלץ לשלב את העברת היחידות כחלק מהשיעורים, לצורך הערכה שוטפת של הלמידה. ניתוח הממצאים יאפשר למורה לגבש תובנות פדגוגיות לקידום הלמידה ולקבל החלטות מושכלות לשם בניית תוכניות התערבות פרטניות ותוכניות עבודה כיתתיות להמשך שנת הלימודים.

מקבצי השאלות עוסקים בנושאי הלימוד ובמיומנויות המתאימים לתלמידי כיתות ו' והן מונגשים בחלוקה לשלושה נושאי לימוד: שברים ומספרים שלמים, אחוזים וגיאומטריה.

המקבצים כוללים אוסף של שאלות עשירות, המכוונות לפיתוח חשיבה מתמטית והמאפשרות שיח מתמטי. לשיח כזה, המבוסס על הרעיונות המתמטיים הגלומים בשאלות ועל האסטרטגיות השונות לפתרון, יש תרומה חשובה להבניית הידע של התלמידים.



יחידות מבחן במתמטיקה, ממלכתי וממ"ד		
כיתה ג	יחידות הערכה	-
כיתה ד	יחידות הערכה	-
כיתה ה	יחידות הערכה	-
כיתה ו	יחידות הערכה	מקבצי שאלות

הערכה שוטפת ומערכת בלמידה מרחוק או פנימי או פנימי, מומלץ לשלב יחידות הערכה קצרות ומחוקקות, כחלק מהשיעורים. ניתוח הממצאים יאפשר למורה לזהות תובנות פדגוגיות לקידום הלמידה ולקבל החלטות מושכלות לשם בניית תוכניות התערבות פרטניות ותוכניות עבודה כיתתיות להמשך שנת הלימודים בהתאם לתוכנית הלימודים במתמטיקה לכיתות א'-ו' תשפ"א. לשיח כזה, המבוסס על הרעיונות המתמטיים הגלומים בשאלות ועל האסטרטגיות השונות לפתרון, יש תרומה חשובה להבניית הידע של התלמידים.