

הרגשה טובה היא לקבל מקהל הקוראים תגובות חיוביות וחמות על החוברת הראשונה של "תהודה" במתכונתה החדשה (גליון 15 (1)). העיתון הוא של כלל מורי הפסיקה ומטרתו העיקרית היא לשרת קהל זה. המערכת הגדירה מראש כי מטרת החוברת היא לשמש מקור של "כלי עבודה" שישמשו את המורה. על כן הופיעה בחוברת הראשונה בחינת הבגרות עם פיתרונה המלא, ובחוברת הנוכחית מופיע שאלון האולימפיאדה לפסיקה תשנ"ב עם פתרוננו המלא. השאלון מופיע בניסוחו המקורי, פרט לתיקוני ניסוח קלים. המערכת מזמינה תגובות מהקוראים, ואם יתברר על פי תגובות הקוראים שיש עניין בנושא, תפרסם המערכת את הערות הקוראים ואת הערותיה לגבי השאלות והתשובות. כמו כן, צרפנו בשתי החוברות דוגמאות למבחנים מוכנים. על פי התגובות המתקבלות במערכת נראה שאכן מטרתנו הושגה, ונשתדל להמשיך בדרך זו.

בחוברת זו התמקדנו בכלי עבודה חדש שניצניו הראשונים החלו להופיע בשנים האחרונות - "המעבדה הממוחשבת" (MBL). במאמר הראשון של נושא זה מוצגים עקרונות המערכת, ובשני מאמרים עוקבים מתוארות שתי מערכות מסחריות מהבולטות בתחום זה.

בחוברת זו הוספנו מדור חדש: "לצאת מהשיגרה", ובו נשתדל לרכז רעיונות, גישות ושיטות שהם מעבר לצרכים היום יומיים של "הלימוד לקראת בחינת הבגרות".

בעיות מההוראה היום יומית מטופלות במאמר על סקירת קש"י הבנה שנתגלו אצל תלמידים בלימוד האופטיקה הגיאומטרית.

כדי לעודד פיתוחים חדשים, אנו יוצאים בחוברת זו בקול קורא לציבור המורים ומכריזים על "תחרות מחשפסיקה". בנוסף לפרסים בתחרות, נשתדל להציג בחוברות הבאות פיתוחים מעניינים שיגיעו למערכת.

בחוברת זו מוצגת הצעה לקורס בחירה חדש על הנושא "לייזרים ויישומיהם", וכן הסבר כיצד לרכוש לייזר למעבדת בית הספר.

חלק מהמאמרים שהגיעו למערכת עברו שיכתוב ועיבוד על-ידי המערכת בתאום עם המחברים כדי להתאימם למתכונת הנדרשת. לקוראים הרוצים לכתוב ונתקלים בקשיים של ניסוח, עברית, או כתיבה מסודרת, נשתדל לעזור במידת האפשר.

קוראים המעוניינים שנפרסם פרטים בנושאים מסויימים - אנא הגדירו את בקשותיכם בפירוט. המערכת תשתדל לענות לפונים גם לגבי בעיות מחיי יום יום כגון: "איפה מוצאים חומר על נושא...."

המערכת מקווה ומצפה לקבל בכתב מהקוראים הערות, הארות, רעיונות, ביקורת וכו'.

המערכת,

חנה אלגריני  
רמי אריאלי