

מיקוד קיץ תשפ"א אדריכלות – יישומים בטכנולוגיות הבניה

מיקוד קיץ תשפ"א

שלום לרכזים ולצוותי ההוראה

אנו נמצאים בעיצומה של תקופה מאתגרת ובפתחה של שנה"ל חדשה המחייבת אותנו להיערך, במטרה לשמור על שיגרת לימודים איכותית ומקצועית בכל האמצעים העומדים לרשותנו . את מיקוד החומר לתלמידי יא' צמצמנו ב כ- 20%, כך שהמבנה הבסיסי של החומר יילמד ולא יפגע בידע, ביכולת ובהבנת התלמידים את השפה האדריכלית, שתבוא לידי ביטוי במיני פרויקט שיוגש בסוף השנה . השנה כל בית ספר יבחר 3 פרויקטים למשלוח (מצויין, טוב וטוב פחות. על כך תקבלו הנחיות בהמשך) .

שם המקצוע	שם השאלון	סמל שאלון
אדריכלות	יישומים בטכנולוגיות הבניה	827283

פרוט הנושאים	פרקי המיקוד שיכללו בבחינה/ הגשת העבודה	
<p>6.1 תכנית עבודה בשני מפלסים- הכוללת סימון פתחים, מידות חוץ פנים מפלסים כלים סניטריים . סימון חתכים ומפלסים חוץ פנים .</p> <p>6.2 תכנית גג הכוללת ביטוי של כל המרכיבים: מעקה, מיקום מרזבים , קביעת ניקוזים, מידות פנים וחוף, עיגון מידה לצמ"ג מפלסים .</p> <p>6.3 חתכים : סימון חתכים בתכניות חתך דרך המדרגות סימון חומרים מידות מפלסים .</p> <p>6.4 חזיתות יצירת החזיתות בהדגשת המישורים השונים</p>	<p>פרק 6 תכניות עבודה</p>	1

<p>סימון רמיזות שלד, ציון חומרי הגמר מפלסים</p> <p>צלום חיצוני של הדמית המבנה מנקודת מבט אנושית . יש לעודד את התלמידים לפתח את היכולת לעבוד עם תוכנות מימדיות.</p>		
<p>התלמיד ישלוט ביכולות התוכנה, ידע לערוך את גליון ההדפסה, וכן את הגדרת הנוספות לשם תיפעול התוכנה לביצוע השרטוטים.</p>		