



כרטיס מידע
בדיקת מתקני כדורסל

מתקני כדור סל, מעצם ייעודם, חייבים לעמוד ביציבות כנגד כוחות רבים הפועלים עליהם במהלך משחקים, אימון ופעילויות נוספות. כוחות אלה מגיעים לעיתים לערכים גבוהים ורק ע"י תחזוקה טובה, ובדיקות בטיחות סדורות, מקצועיות ורציפות במתקני הספורט לסוגיהם ניתן למנוע תאונה.

דוגמה לאירוע: נפילת סל מסוג Basket 2000



בסיס הסל נראה אכול

1. תלמיד, בעת משחק כדורסל, קפץ ואחז בטבעת הסל.

2. ברגע שנתלה על הטבעת, התמוטט הסל כולו ופגע בו אנושות.

- קריסת מתקני ספורט ובעיקר (אך לא רק) מתקני כדורסל, מתאפיינת במספר גורמים: התקנה לקויה, אי הקפדה בעת העתקת מתקן ממקומו, אי ביצוע פעילות תחזוקה, תחזוקה לקויה ומבדקי בטיחות שאינם מספקים.

עם גילוי חלודה בבסיסו של עמוד מתכת המשמש לתאורה, כדורסל או למטרה אחרת, יש לפנות למנהל הבטיחות ברשות או לנציג הבעלות, ולדרוש כי איש בטיחות מקצועי יגיע למקום לצורך בדיקת העמוד

חשוב!

דרישות בדיקות תחזוקה משרד החינוך

משרד החינוך מנחה כי יש לבדוק את מתקני הספורט אחת לשנה. הבדיקה תבוצע על ידי מעבדה מוסמכת



קריסה עקב התקנה לקויה



סימני תלישה



קורוזיה בבסיס המתקן



משקעים לא מנוקזים עשויים לגרום לקורוזיה ולנפילת המתקן

מעגלי בטיחות שיישומם נדרש לצורך שמירה על בטיחות המתקנים והמשתמשים

רשות מקומית \ בעלות

1. קיום בדיקות של מתקני הספורט ע"י מעבדה מוסמכת.
2. ביצוע המלצות עורך הבדיקה כלשונן ע"י גורם מתאים.
3. תיעוד אישור הבדיקה ותקינות המתקנים ברשות המקומית. תיוק עותק האישור בתיק ניהול הבטיחות של המוסד החינוכי.

מורה לחינוך גופני

ביצוע בדיקה ויזואלית של המתקנים לפני תחילת השיעור, ועדכון מנהל בית הספר והרשות/בעלות במידה והתגלה ליקוי בטיחות במתקן.