

לשכת ראש המועצה – Mayor Office

מידע לציבור:

סיכום בדיקות בטיחות בבית הספר יובלים:

לכבוד הורי תלמידי גן זהבן היקרים,

בעקבות הפגישה שקיימתי אתכם, עלו השגות בנוגע לבטיחות הילדים ובריאותם בעקבות מיקום הכיתה בספרייה כחלופה עד לגמר בניית הבית החדש. החששות המוצדקות שלכם הניעו אותנו להקים ועד פועלה הכולל נציגים מכיתתכם, אמיר זהבי יו"ר ההנהגה, מוטי מיקלס סגן יו"ר ההנהגה, איילת המחנכת ואנוכי. צוות זה נמצא בקשר רציף כשהמטרה שאתם ההורים תקבלו מידע שוטף ועדכני על המהלכים שנעשים. כמו כן נעשתה פנייה למועצה לקדם בדחיפות בדיקת ראדון וקרינה. לבדיקת הקרינה אני עדיין מחכה לאישור הזמנה מהמועצה.

בדיקת הראדון בוצעה כהילכתה והתוצאות נמסרו למועצה ולי. על פי הממצאים ובשיחה נוספת שקיימתי עם הבודק לאחר התוצאות- הממצאים חד משמעיים טובים. צילום של התוצאה נשלח לועד הפעולה. ברגע שהמועצה תתיר לי לשלוח לכם את הממצאים- אהיה הראשונה לשלוח לכם הכל בשמחה. למרות זאת, קיימים עדיין חששות של הורים והשגות על ממצאי הבדיקה. אי לכך הופנתי ע"י הבודק לד"ר ויקטור שטיינר ממונה קרינה מייננת מלאכותית מהמשרד להגנת הסביבה.

להלן תשובתו לפנייתי:

גבי רינה צבע

מנהלת ביי"ס יובלים

צורן

לפי דוח בודק מוסמך (מצ"ב), בוצע במקלט בדיקת ריכוז ראדון, בתנאים סגורים הרמטיים במשך 6 ימים.

לפי סימולציה להלן המסקנות:

1. לא קיימת חדירת ראדון מהקרע

2. הראדון הנמדד נפלט מהקירות בלבד וברמה אופיינית לכל חדר בטון סגור

אכלוס המקלט מותנה בתנאים הבאים:

- הספקת רמת אוורור של החלפת אוויר כל 3 שעות

- אם לא ניתן לספק רמת אוורור כזו חובה לספק אוורור מהולץ

בתנאים אלה ריכוז הראדון הצפוי במקלט יהיה 13 בקרל למ"ק, דומה לריכוז בחוץ, באוויר הפתוח

במקרה ספציפי זה, ביצוע בדיקה ארוכת טווח אחרי אכלוס המקלט לא אמורה לספק תוצאה שונה ולכן לא חובה לבצעה. יחד עם זה, אין מניעה לבצע אותה, אם תרצו. אם תחליטו לבצע אותה, מומלץ להתחיל אותה בסתיו, אחרי פתיחת שנת לימודים, כדי לוודא שימוש שותף בכיתה במשך הבדיקה.

יום טוב,

ויקטור

ד"ר ויקטור שטיינר

ממונה קרינה מייננת מלאכותית

המשרד להגנת הסביבה

רח' כנפי נשרים 24, קומה 2, חדר 1

ת.ד. 34033

ירושלים 9546439

ישראל

הורים יקרים,

זכרו- ילדיכם הם התלמידים שלנו ומחובתנו לשמור על בריאותם ובטיחותם. במידה והחלופה לא תתאים- היא תיפסל על הסף!



לשכת ראש המועצה – Mayor Office

בברכה,

רינה צבע
מנהלת ביי"ס יובלים

לפי דוח בודק מוסמך (מצ"ב), בוצע במקלט בדיקת ריכוז ראדון, בתנאים סגורים הרמטיים במשך 6 ימים. לפי סימולציה להלן המסכנות:

1. לא קיימת חדירת ראדון מהקרקע
 2. הראדון הנמדד נפלט מהקירות בלבד וברמה אופיינית לכל חדר בטון סגור אכלוס המקלט מותנה בתנאים הבאים:
 - הספקת רמת אוורור של החלפת אוויר כל 3 שעות
 - אם לא ניתן לספק רמת אוורור כזו חובה לספק אוורור מהולץ
- בתנאים אלה ריכוז הראדון הצפוי במקלט יהיה 13 בקרל למ"ק, דומה לריכוזו בחוץ, באוויר הפתוח
- במקרה ספציפי זה, ביצוע בדיקה ארוכת טווח אחרי אכלוס המקלט לא אמורה לספק תוצאה שונה ולכן לא חובה לבצעה. יחד עם זה, אין מניעה לבצע אותה, אם תרצו. אם תחליטו לבצע אותה, מומלץ להתחיל אותה בסתיו, אחרי פתיחת שנת לימודים, כדי לוודא שימוש שותף בכיתה במשך הבדיקה.
- יום טוב,
ויקטור
ד"ר ויקטור שטיינר
ממונה קרינה מייננת מלאכותית
המשרד להגנת הסביבה
רח' כנפי נשרים 24, קומה 2, חדר 1
ת.ד. 34033
ירושלים 9546439
ישראל

מייל למנהלת המחוז באגף הבטחון במשרד החינוך:

לימור שלום רב,

בהמשך לשיחתנו הטלפונית, מבקשת לאשר את הודעתך, כי אין איסור ללמוד בממ"ד עילי, שאין בעית רדון או קרינה.

אנו מתכוונים לאכלס כיתת אם אחת לכחצי שנה בממ"ד עילי, בבית ספר יובלים, עד לסיום בניית החט"צ.

בברכה

זהבי רחל
מנהלת מחלקת חינוך
מ.מ. קדימה-צורן

