

סוכה היא מוצר מעשה ידי אדם.**כדי שמוצר יענה על צורך עליו להתאים לדרישות מהמוצר.****חכמים קבעו דרישות מיוחדות לבניית סוכה כשרה.**

הדרישות מתייחסות לארבעה היבטים:

- **למיקום הסוכה**
- **לממדי הסוכה**
- **למבנה הסוכה**
- **למאפייני הסכך**

1. לפניכם משפטים מתארים את הדרישות מסוכה כשרה .

מיינו את הדרישות לפי ארבעת ההיבטים והדגישי כל משפט לפי הצבע בו הדרישה שלו מסומנת, לדוגמא:

1. **אסור לקטוף ענפים לסכך מבלי לקבל רשות מפורשת מבעל הבית או מעצים השייכים לעירייה, לקרן קימת לישראל, לשטח של הישוב וכדומה.**2. **יש להעמיד את הסוכה במקום נקי .**3. **שטח הסוכה צריך להיות לפחות רבוע בגודל של 56 ס"מ X 56 ס"מ ולפי דעות אחרות 70 ס"מ X 70 ס"מ.**4. **בכל סוכה צריכים להיות לפחות שלוש דפנות וסכך. (דוֹפֵן - קיר חיצוני)**

5. הסכך צריך להיות מענפים של אילנות או קנים.

6. אין להעמיד את הסוכה ליד פחי אשפה או במקום שיש בו ריח רע.

7. יש להניח את הסכך אחרי שבונים את הדפנות.

8. גובה הסוכה צריך להיות לפחות 80 ס"מ ולפי דעות אחרות 1 מטר.

9. דפנות הסוכה צריכות להיות שלמות וחזקות שלא ינועו ברוח.

10. אין לסכך (לשים סכך) בסכך שריחו רע, ולא בעלים שנושרים או מתייבשים מהר.

11. יש להעמיד את הסוכה במקום השייך לבונה הסוכה או במקום שיש לו רשות להעמידה .

12. סוכה שגובהה למעלה מ-9.6 מטר - פסולה.

13. צריך להניח סכך כך שהסוכה תהייה מוצלת אבל שיראו כוכבים דרכו.

14. אם בונים את דפנות הסוכה מבדים יש למתוח את היריעות ולקשרן היטב .

15. אין להעמיד את הסוכה מתחת לענפי עצים או גגות.

16. סוכה שנבנית על כלי תחבורה כדוגמת טנדר או ספינה - כשרה.

17. הסכך צריך להיות סמוך לדפנות, ובכל מקרה לא במרחק של יותר מ-24 ס"מ מהן.

18. הדפנות צריכות להיות צמודות לקרקע ולא במרחק של יותר מ-23 ס"מ מעל גובה הקרקע.

בחרי דרישה אחת מכל היבט והסבירי מדוע היא חשובה לדעתך.

א. מיקום הסוכה

הדרישה שנבחרה: _____
 הסבר לחשיבותה: _____

ב. ממדי הסוכה

הדרישה שנבחרה: _____
 הסבר לחשיבותה: _____

ג. מבנה הסוכה

הדרישה שנבחרה: _____
 הסבר לחשיבותה: _____

ד. מאפייני הסכך

הדרישה שנבחרה: _____
 הסבר לחשיבותה: _____

מתכננים דגם של סוכה כשרה

מילון : דָגָם - העתק מוקטן של המוצר לשם המחשה.

תכנני דגם של סוכה כשרה על פי הסעיפים הבאים:

- הצורה הכללית של הסוכה: (חרוט/קובייה/תיבה/גליל): _____
- המידות של הסוכה: _____
- המידה של כל דופן: (אורך, רוחב בס"מ) _____
- המידה של חלונות בכל אחת מהדפנות (אורך רוחב בס"מ) _____
- המידה של הפתח בדופן (אורך, רוחב בס"מ) _____
- החומרים של שלד הסוכה _____
- החומרים של הדפנות _____
- כיצד תחברי את הדפנות לשלד הסוכה? _____
- החומרים מהם יהיה עשוי הסכך _____
- כיצד תחברי את הסכך לדפנות? _____

2. תארי בתרשים את המבנה של המוצר סוכה על פי התכנון שלך.

א. ערכו רשימה של הציוד לו אתם זקוקים לבניית הדגם:

כלים: _____

חומרים: _____

2. מהלך בניית הסוכה תכננו את שלבי הבנייה והשלימו בטבלה הבאה:

טבלת שלבי בניית הדגם

שלב עבודה:	תיאור הפעולה/ות:	התוצר שיתקבל	ציוד, חומרים, שיטות	זמן (שעות, ימים)	מי מבצע את הפעולה?
שלב א					
שלב ב					
שלב ג					
שלב סיום		דגם סוכה שלם			

3. בונים דגם של סוכה בניית הדגם על פי התכנון שלך. בונים ומצטרפים להגרלה הבית

ספרית-ראי פרטים בהודעה המצורפת.



"בסוכות תשבו שבעת ימים..."

מבצע בניית 'סוכת האור' יוצא לדרך!

אז מה עושים?

- ✓ בונים דגם יפה של סוכה מחומרים שיש בבית
- ✓ מוסיפים בסוכה אביזרים שיהפכו את הסוכה ל'סוכת האור' - מפיצה אור וקדושה בעולם מצטלמים עם הסוכה
- ✓ שולחים לווטסאפ של המחנכת או למייל tmunotchr@gmail.com
- ✓ הדגמים שיישלחו עד יום חמישי, ישתתפו בהגרלה שווה וכן ייכנסו לסדרת בית ספרי מושקע בני את הסוכה באופן עצמאי, ניתן להיעזר בבני המשפחה

חג שמח!