

דבר-תורה: רעיונות קצרים, משלים וסיפורים לפרשיות השבוע מועדים ואירועים שונים שלוקטו ונאספו לאוצרו של הרב שלמה הלוי שליט"א

## פרשת בראשית

### למה צריך שמש כל כך גדולה!?

"יהי מאורות ברקיע השמים"

ביום הרביעי ברא הקב"ה את המאורות כשהמאור הגדול הוא בעצם השמש.  
הנה כמה נתונים:

השמש ידועה גם בשם "חמה"

מרחק ממוצע מכדור הארץ - 149,597,887 ק"מ (8.31 דקות במהירות האור)  
הטמפרטורה על פני השמש היא 5,785 מעלות קלווין ואילו במרכזה היא מגיעה לכ-15.7 מיליון מעלות.

קוטר השמש הוא 1,392,000 קילומטר ונפחה גדול פי יותר ממיליון מנפח כדור הארץ. מסתה גדולה ממסת כדור הארץ פי 300,000 בקירוב, והיא עשויה בעיקר ממימן - 74%, והליום - 24%. היא מכילה גם חמצן, פחמן, חנקן, ניאון, ברזל, צורן, מגנזיום, גופרית ויסודות אחרים בשיעורים קטנים יחסית.

**שואל האדמו"ר מסדיגורה:**

הייתכן?! ממתי גוף התאורה בחדר גדול פי מאות אלפים מגודל החדר עצמו?!

**והוא משיב במתק שפתיים:**

העולם נברא עבור נשמות ישראל. אומנם כדור הארץ קטן והאדם קטן עוד יותר ביחס אליו. אבל נשמתו של יהודי גדולה עשרת מונים מכל הכוכבים גם יחד! כל שמי מרום וכוכביהם קטנים הם ואפסיים ביחס לגודל נשמתו של יהודי אחד ויחיד!

ובדין נוצרו מאורות בגודל כזה לשירותו... כמה הדברים מחייבים...

שבת שלום ומבורך

מצווה לפרסם בעבודה ובבית הכנסת