

צום אייביגען אַנדענק

ישיבת רבנו יצחק אלחנן YESHIVA UNIVERSITY

נדהמת ונרעדת מפטירתו ללא עת של המלומד הדגול, התלמיד
חכם המובהק, החוקר המפורסם והמומחה במדע החימיה, מחבריה
החשובים והדגולים בפקולטת המכללה ונצר משפחת בית
הרב מבריסק

דר. ר' שמואל סולוביציק ז"ל

בן הגאון מרן ר' משה זצ"ל ואחי הרבנים הגאונים
יבלה"ט מו"ה ר' יוסף דוב הלוי זמ"ה
ר' אהרן הלוי סולוביציק שליט"א

מבכים אנו ברבים את האבדה הגדולה של האדם האציל הזה
שהי' נערץ וחביב על אלפי תלמידיו.

החלויה תתקיים היום יום ב', י"ז לחודש אדר א', פעברואר
27, בשעה 11 לפני הצהריים, מיושיבת רבנו יצחק אלחנן,
שדרת אמסטרדם ורחוב 186 מערבה, ניו יורק.

ההנהלה.

מס' 1967, 27 ינואר 1961 - סולוביציק

אין נאמען פון דער גאַנצער שטרייט משפחה דריקען מיר אויס אונזער טיפען צער און מיטגעפיל צו אונזער באַליבטען און חשובין פריינד הגאון רבי אהרן הלוי סאַלאַווייטשיק שליט"א

דער ראש הישיבה פון בית מדרש לתורה
אין שיקאגא, און צו דער גאַנצער באַרימטער
סאַלאַווייטשיק פאַמיליע, אויף דעם
פלוצלונגען, פריהצייטיגען פארלוסט פון זייער
ליבען און טייערען ברודער, דער באַרימטער
און גרויסער תלמיד חכם

דר. שמואל הלוי סאַלאַווייטשיק ז"ל

פראַפעסאָר פון ישיבה אוניווערסיטעט.

די לוויה וועט פאַרקומען היינט, מאַנטאָג, דעם 27טען
פעברואַר, 11 אינדערפרי, פון ישיבת רבי יצחק אלחנן,
186טע גאַס און אמסטערדאַם עוועניו, ניו יאָרק.

אוירווינג און דזשעק שטרייט

...Committee, Commission
on Adult Jewish Education.

Dr. Andre S. Neuschloss, JSS, conducted a lecture series on *Highlights of Jewish History* for the Education Department of Torah Umesorah.

Dr. Sampson A. Isseroff, TIW, CSD, has been named director of the Metropolitan New York Commission on Talmud Torah Education.

Dr. Joseph Safran, RIETS, FGS, reviewed Simon Federbush's *Hikrey Yahadut* for *Bitzaron*.

Dr. Abraham Weiss, BRGS, has returned from a sabbatical leave in

Soloveichik Gives First Organic Compound Scheme

A new avenue of scientific knowledge has been opened by the publication of the first classification scheme of organic compounds by Dr. Joseph Soloveichik, Yeshiva College associate professor of chemistry.



In a recent number of *Journal of Chemical Education*, Dr. Soloveichik presents a classification of organic

aliphatic (fatty) compounds based on the degree of oxidation (combination of a substance with oxygen) of the function-bearing carbon atom. Up to now, only inorganic compounds had been classified.

All organic compounds contain carbon, while most inorganic compounds have no carbon and are derived from mineral sources.

At YC since 1953, Dr. Soloveichik was aided in his classification research by YC alumnus ('60) Dr. Henry Krakauer, now at Yale University.