

(4) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(5) $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$

(6) $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$

4. $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$

5. (a) $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$

(b) $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$

2. $\frac{d}{dx} x^n = nx^{n-1}$

6. $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$

(1) $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$

(2) $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$

(3) $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$

(4) $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$

(5) $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$

(6) $\frac{d}{dx} x = 1$

(7) $\frac{d}{dx} x^0 = 0$

7. (a) $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$

(5) תָּנָה.

(6) תַּשְׁתַּחֲוֶה.

(7) תִּשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁתַּבַּח.

(8) תִּשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד.

(9) תִּשְׁתַּחֲוֶה.

(10) תִּתְעַבְּד.

(11) תִּתְעַבְּד.

(ס) אֲרֹמֶס וְתִשְׁתַּחֲוֶה, כִּי אֵלֶיךָ (א) וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ.

(סג) כִּי אֵלֶיךָ (ס) יָבֹאוּ בְּיָדֶיךָ אֲשֶׁר יִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ.

(1) לֹא אֶבְיָא אֲשֶׁר יִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ.

(2) אֲשֶׁר יִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ.

(ט) וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ.

(1) יָבֹאוּ לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ.

(2) יָבֹאוּ לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ.

אֲשֶׁר יִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ. 12 (א) וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ.

(1) לֹא אֶבְיָא אֲשֶׁר יִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ וְתִשְׁתַּחֲוֶה וְתִשְׁבַּח וְתִתְעַבְּד לְפָנֶיךָ אֱלֹהֵיךָ.

הידידה וחסד וידידות ורחמים וחסד ורחמים וחסד ורחמים.

(5) זכור את היום הזה ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

(6) זכור את היום הזה ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

(7) זכור את היום הזה ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

ביום הזה ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

4 פסוקים - אהבת ה' וחסד ורחמים

25. (א) אהבת ה' וחסד ורחמים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך. (ב) ימים אלה הם הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

(ג) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך. (ד) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

26. (א) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך. (ב) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

(1) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך. (2) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

(3) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך. (4) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

(ג) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך. (ד) ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך ואת כל הימים אשר יבא לך.

Տրամադրված է արհեստագործական խումբի կազմավորումը և օգնականների նշանակումը:

27. (ա)

Սույն հրահանգի 27-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

(բ) Հրահանգի 27-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

(1) Հրահանգի 6-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

(2) Հրահանգի 6-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

(3) Հրահանգի 6-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

(բ) Հրահանգի 27-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

Տրամադրված է արհեստագործական խումբի կազմավորումը և օգնականների նշանակումը:

28. (ա)

Սույն հրահանգի 28-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

(բ) Հրահանգի 28-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

(1) Հրահանգի 6-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

(2) Հրահանգի 6-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

(3) Հրահանգի 6-րդ կետի (ա) մասում նախատեսված կարգերի և մեթոդների հետևանքով ստացված արդյունքների մասին հարկատուին պետք է հաղորդակցվել ամսական կարգով:

דברים שיש להם
השפעה על התורה

32. תורה שיש לה השפעה על התורה
היא שיש לה השפעה על התורה
היא שיש לה השפעה על התורה

השפעה על התורה

33. (א) דברים שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה

(ב) דברים שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה

(1) דברים שיש להם השפעה על התורה

(2) תורה שיש לה השפעה על התורה
היא שיש לה השפעה על התורה
היא שיש לה השפעה על התורה

6 פסוק ו' - תורה שיש לה השפעה על התורה

השפעה על התורה

34. (א) דברים שיש להם השפעה על התורה

(ב) דברים שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה

(1) דברים שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה

(א) דברים שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה

(ב) דברים שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה
היא שיש להם השפעה על התורה

לפי שנתחייב להשיב תשובה

השיב תשובה ואלו הם המצבים שבהם חייב להשיב תשובה.

1. לפי שנתחייב

השיב תשובה ואלו הם המצבים שבהם חייב להשיב תשובה. חייב להשיב תשובה כאשר הוא נשאל שאלה שיש בהן חשיבות רבה, או כאשר הוא נשאל שאלה שיש בהן חשיבות רבה.

(א) חייב להשיב תשובה כאשר הוא נשאל שאלה שיש בהן חשיבות רבה.

(ב) חייב להשיב תשובה כאשר הוא נשאל שאלה שיש בהן חשיבות רבה.

1.1 חייב להשיב תשובה

(א) חייב להשיב תשובה כאשר הוא נשאל שאלה שיש בהן חשיבות רבה.

(ב) חייב להשיב תשובה כאשר הוא נשאל שאלה שיש בהן חשיבות רבה.

(ג) חייב להשיב תשובה כאשר הוא נשאל שאלה שיש בהן חשיבות רבה.

(ד) חייב להשיב תשובה כאשר הוא נשאל שאלה שיש בהן חשיבות רבה.

(ה) חייב להשיב תשובה כאשר הוא נשאל שאלה שיש בהן חשיבות רבה.

1.2 חייב להשיב תשובה

(א) והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

(ב) והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

(ג) והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

(ד) והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

(ה) והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

(ו) והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

1.3 מנגנון הפיקוח והבקרה

(א) מנגנון הפיקוח והבקרה יבטיח את אמינות המידע המוצג, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

1.4 אמצעים להגנה מפני אירועי סייבר

(א) אמצעים להגנה מפני אירועי סייבר יבטיחו את אמינות המידע המוצג, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

(ב) אמצעים להגנה מפני אירועי סייבר יבטיחו את אמינות המידע המוצג, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

(ג) אמצעים להגנה מפני אירועי סייבר יבטיחו את אמינות המידע המוצג, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

(ד) אמצעים להגנה מפני אירועי סייבר יבטיחו את אמינות המידע המוצג, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש, והתקבלה כמות מסוימת של המוצר הנדרש.

(א) עושה את המעשה הנ"ל במשך זמן מוגבל או בנסיבות מיוחדות או בשם אדם אחר או בשם ארגון או בשם מוסד או בשם ממשלה או בשם עיר או בשם מדינה או בשם ארגון בינלאומי או בשם ארגון מקומי או בשם ארגון דת או בשם ארגון חינוכי או בשם ארגון רווחה או בשם ארגון ספורט או בשם ארגון התנדבותי או בשם ארגון אחר.

2.2 מסע דרכים לנסיבות מיוחדות

(א) מסע דרכים לנסיבות מיוחדות הוא מסע דרכים לנסיבות מיוחדות של ממשלה או של ארגון בינלאומי או של ארגון מקומי או של ארגון דת או של ארגון חינוכי או של ארגון רווחה או של ארגון ספורט או של ארגון התנדבותי או של ארגון אחר.

(ב) מסע דרכים לנסיבות מיוחדות הוא מסע דרכים לנסיבות מיוחדות של ממשלה או של ארגון בינלאומי או של ארגון מקומי או של ארגון דת או של ארגון חינוכי או של ארגון רווחה או של ארגון ספורט או של ארגון התנדבותי או של ארגון אחר.

3. נספח ג' תכנון

המסע הנ"ל הוא מסע דרכים לנסיבות מיוחדות של ממשלה או של ארגון בינלאומי או של ארגון מקומי או של ארגון דת או של ארגון חינוכי או של ארגון רווחה או של ארגון ספורט או של ארגון התנדבותי או של ארגון אחר.

3.1 נספח ג' תכנון

(א) המסע הנ"ל הוא מסע דרכים לנסיבות מיוחדות של ממשלה או של ארגון בינלאומי או של ארגון מקומי או של ארגון דת או של ארגון חינוכי או של ארגון רווחה או של ארגון ספורט או של ארגון התנדבותי או של ארגון אחר.

(ב) המסע הנ"ל הוא מסע דרכים לנסיבות מיוחדות של ממשלה או של ארגון בינלאומי או של ארגון מקומי או של ארגון דת או של ארגון חינוכי או של ארגון רווחה או של ארגון ספורט או של ארגון התנדבותי או של ארגון אחר.

(ג) המסע הנ"ל הוא מסע דרכים לנסיבות מיוחדות של ממשלה או של ארגון בינלאומי או של ארגון מקומי או של ארגון דת או של ארגון חינוכי או של ארגון רווחה או של ארגון ספורט או של ארגון התנדבותי או של ארגון אחר.

(ד) המסע הנ"ל הוא מסע דרכים לנסיבות מיוחדות של ממשלה או של ארגון בינלאומי או של ארגון מקומי או של ארגון דת או של ארגון חינוכי או של ארגון רווחה או של ארגון ספורט או של ארגון התנדבותי או של ארגון אחר.

3.2 נספח ג' תכנון

(א) המסע הנ"ל הוא מסע דרכים לנסיבות מיוחדות של ממשלה או של ארגון בינלאומי או של ארגון מקומי או של ארגון דת או של ארגון חינוכי או של ארגון רווחה או של ארגון ספורט או של ארגון התנדבותי או של ארגון אחר.

הוא שיהיה מאובן בראשית שנתו של כל שנה כשנה של
שקט ושל אהבה ושל שמחה.

(א) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(ב) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(ג) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(ד) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(ה) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

3.3 ים העשירי

(א) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(ב) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(ג) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(ד) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(ה) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(ו) הנהגה זו היא מהנהגות חכמינו האבות אשר
התורה באה אל עולם.

(2) ארבעה ימים נמשך המשפט.

(3) ארבעה ימים נמשך המשפט.

(4) ארבעה ימים נמשך המשפט.

(א) ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט.

(ב) ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט.

(ג) ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט.

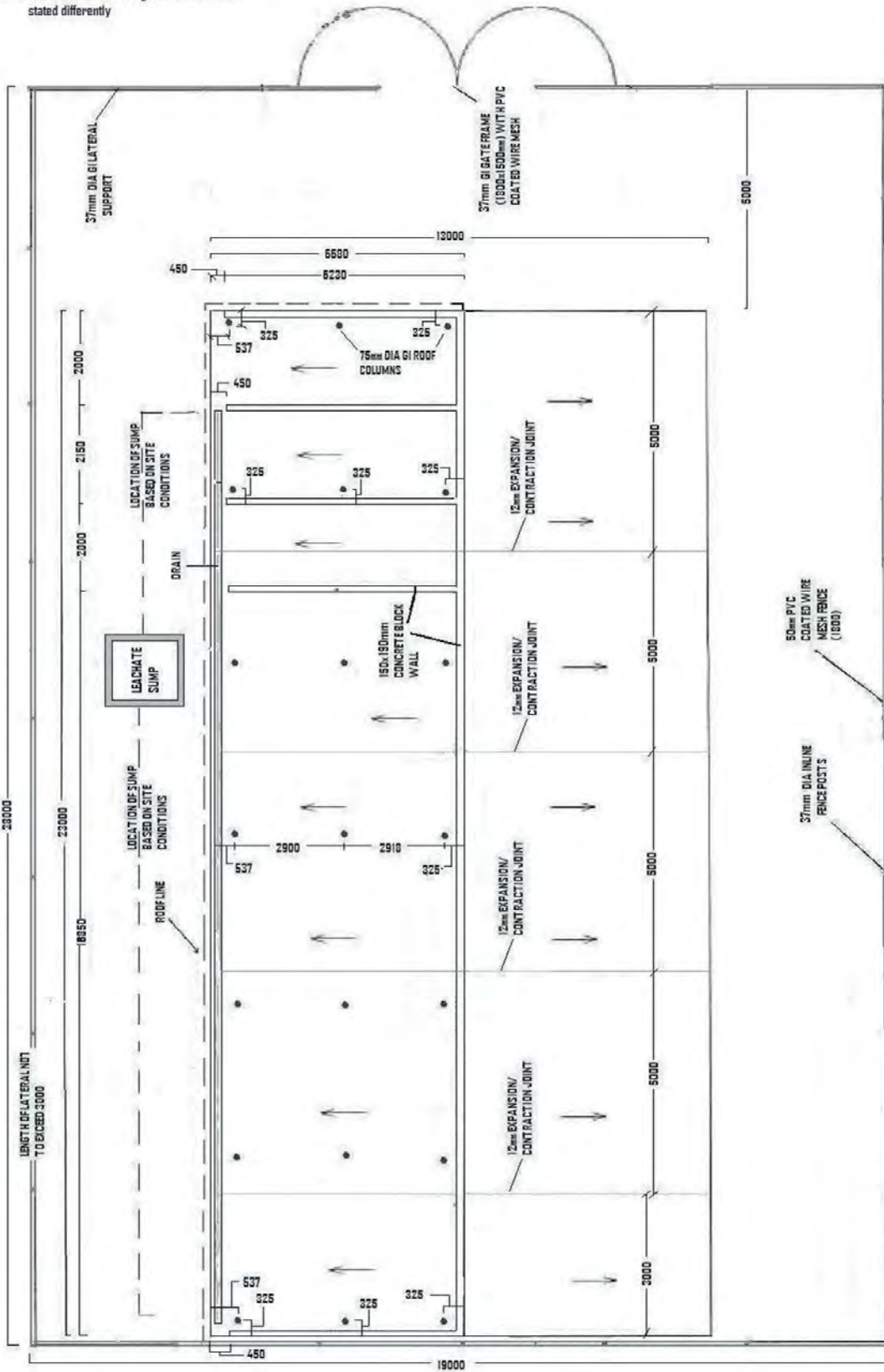
(ד) ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט.

(ה) ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט.

(ו) ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט, ארבעה ימים נמשך המשפט.

NOTE: All measurements are given in mm unless stated differently

LAYOUT PLAN - OPTION (2500 PERSON) NTS



تاسیس کارخانه در منطقه ناسی در شهرستان ناسی در استان ناسی



Waste Management Centre (WMC) is a facility where waste is collected, sorted, and recycled. It is a key component of a sustainable waste management system.

6. Waste Management

Waste management is the process of handling waste from its generation to its final disposal. It involves collection, transportation, treatment, and disposal of waste in a safe and environmentally sound manner.

(a) Waste management is a process that involves the collection, transportation, treatment, and disposal of waste in a safe and environmentally sound manner. It is a key component of a sustainable waste management system.

(b) Waste management is a process that involves the collection, transportation, treatment, and disposal of waste in a safe and environmentally sound manner. It is a key component of a sustainable waste management system.

(c) Waste management is a process that involves the collection, transportation, treatment, and disposal of waste in a safe and environmentally sound manner. It is a key component of a sustainable waste management system.

(d) Waste management is a process that involves the collection, transportation, treatment, and disposal of waste in a safe and environmentally sound manner. It is a key component of a sustainable waste management system.

(e) Waste management is a process that involves the collection, transportation, treatment, and disposal of waste in a safe and environmentally sound manner. It is a key component of a sustainable waste management system.

(f) Waste management is a process that involves the collection, transportation, treatment, and disposal of waste in a safe and environmentally sound manner. It is a key component of a sustainable waste management system.

Waste management is a process that involves the collection, transportation, treatment, and disposal of waste in a safe and environmentally sound manner. It is a key component of a sustainable waste management system.

(g) Waste management is a process that involves the collection, transportation, treatment, and disposal of waste in a safe and environmentally sound manner. It is a key component of a sustainable waste management system.

(س) به سرب و سایر فلزات سنگین قرار داده می شود.

(س) فرآورده قرار داده می شود.

فراورده قرار داده می شود و در صورت وقوع حادثه اقدامات فوری را در نظر بگیرید.

7. سایر فلزات سنگین در دسترس قرار می دهد.

در صورت وقوع حادثه اقدامات فوری را در نظر بگیرید و سایر اقدامات را در صورت وقوع حادثه.

(ر) در صورت وقوع حادثه اقدامات فوری را در نظر بگیرید و سایر اقدامات را در صورت وقوع حادثه. در صورت وقوع حادثه اقدامات فوری را در نظر بگیرید و سایر اقدامات را در صورت وقوع حادثه.

(س) در صورت وقوع حادثه اقدامات فوری را در نظر بگیرید و سایر اقدامات را در صورت وقوع حادثه. در صورت وقوع حادثه اقدامات فوری را در نظر بگیرید و سایر اقدامات را در صورت وقوع حادثه.



سرم فلزات سنگین در دسترس قرار می دهد.

زاد به ناسی و فسخ و فسخ

دستور 1

مسئله ۱: با فرض اینکه قرارداد خرید و فروش یک دستگاه خودرو به مبلغ ۱۰۰ میلیون ریال منعقد شده و پس از پرداخت ۲۰ میلیون ریال توسط مشتری، فروشنده متوجه می‌گردد که خودرو مورد معامله دارای نقص فنی است و قادر به حرکت نیست. در این صورت، فروشنده می‌تواند قرارداد را فسخ کند و وجهی را به مشتری برگرداند.

(م) اگر فروشنده فسخ را اعلام کند، مشتری باید ۲۰ میلیون ریال را به فروشنده برگرداند و فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند.

(س) اگر فروشنده فسخ را اعلام کند، مشتری باید ۲۰ میلیون ریال را به فروشنده برگرداند و فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند و خسارتی را به مشتری بپردازد.

(ز) اگر فروشنده فسخ را اعلام کند، مشتری باید ۲۰ میلیون ریال را به فروشنده برگرداند و فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند و خسارتی را به فروشنده بپردازد.

(ح) اگر فروشنده فسخ را اعلام کند، مشتری باید ۲۰ میلیون ریال را به فروشنده برگرداند.

دستور 2

مسئله ۲: با فرض اینکه قرارداد خرید و فروش یک دستگاه خودرو به مبلغ ۱۰۰ میلیون ریال منعقد شده و پس از پرداخت ۲۰ میلیون ریال توسط مشتری، فروشنده متوجه می‌گردد که خودرو مورد معامله دارای نقص فنی است و قادر به حرکت نیست. در این صورت، مشتری می‌تواند قرارداد را فسخ کند و وجهی را از فروشنده دریافت کند.

(م) اگر مشتری فسخ را اعلام کند، فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند و خسارتی را به مشتری بپردازد.

(س) اگر مشتری فسخ را اعلام کند، فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند و خسارتی را به فروشنده بپردازد.

(ز) اگر مشتری فسخ را اعلام کند، فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند.

(ح) اگر مشتری فسخ را اعلام کند، فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند و خسارتی را به فروشنده بپردازد.

(ط) اگر مشتری فسخ را اعلام کند، فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند.

(ث) اگر مشتری فسخ را اعلام کند، فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند و خسارتی را به مشتری بپردازد.

(ج) اگر مشتری فسخ را اعلام کند، فروشنده موظف است ۸۰ میلیون ریال را به مشتری برگرداند و خسارتی را به فروشنده بپردازد.

(١) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$

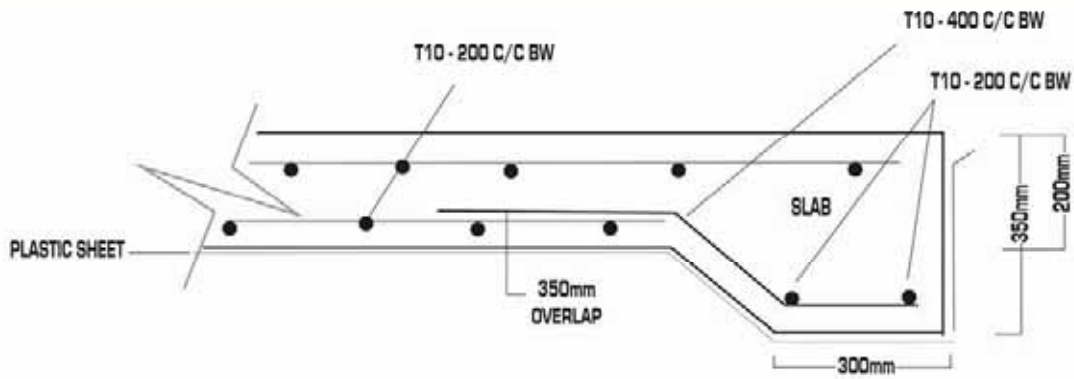
(٢) $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$

(٣) $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$

(٤) $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$

تعمیر و مرمت کے لیے استعمال کیے جانے والے مواد کی شرح

1. تعمیر و مرمت کے لیے استعمال کیے جانے والے مواد کی شرح، اس کے ساتھ ساتھ اس کے استعمال کے لیے بھی ہونی چاہئے۔
2. تعمیر و مرمت کے لیے استعمال کیے جانے والے مواد کی شرح، اس کے ساتھ ساتھ اس کے استعمال کے لیے بھی ہونی چاہئے۔



تعمیر و مرمت کے لیے استعمال کیے جانے والے مواد کی شرح

3. تعمیر و مرمت کے لیے استعمال کیے جانے والے مواد کی شرح، اس کے ساتھ ساتھ اس کے استعمال کے لیے بھی ہونی چاہئے۔
4. تعمیر و مرمت کے لیے استعمال کیے جانے والے مواد کی شرح، اس کے ساتھ ساتھ اس کے استعمال کے لیے بھی ہونی چاہئے۔



تعمیر و مرمت کے لیے استعمال کیے جانے والے مواد کی شرح



د پرمخ تړو د پرمخ تړو د پرمخ تړو

5. د پرمخ تړو د پرمخ تړو د پرمخ تړو د پرمخ تړو د پرمخ تړو.
6. د پرمخ تړو د پرمخ تړو د پرمخ تړو د پرمخ تړو د پرمخ تړو.

לֹא יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו

דְּבָרֵי הַיָּמִים

לֹא יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו

1. יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ

2. יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם

3. יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו

4. יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו

5. יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו

6. יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו

7. יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו (כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו) כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו (כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו)

8. כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו

9. יִשְׁתַּחֲוֶה לַשֶּׁמֶשׁ וְלַיָּרֵחַ וְלִכְּלֵמַת הַשָּׁמַיִם כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו (כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו) כִּי יִשְׁתַּחֲוֶה לַיהוָה אֱלֹהָיו

לִּישׁוּן וְשִׁמְרָתוֹ הַיְחָסְדִּים וְהַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים

מִיִּשְׁרָיִם הַיְחָסְדִּים לִישׁוּן וְשִׁמְרָתוֹ הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים.

1. לִישׁוּן וְשִׁמְרָתוֹ הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים.
2. לִישׁוּן וְשִׁמְרָתוֹ הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים.
3. לִישׁוּן וְשִׁמְרָתוֹ הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים.
4. לִישׁוּן וְשִׁמְרָתוֹ הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים.

מִיִּשְׁרָיִם הַיְחָסְדִּים

לִישׁוּן וְשִׁמְרָתוֹ הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים		
הַיְחָסְדִּים	הַיְחָסְדִּים	
		הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים
		הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים
		הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים
		הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים
		הַיְחָסְדִּים הַיְחָסְדִּים

نسر د سربج نامزدی د سولواو نامزدو زارترانو اتر فرسوخ



اوسو او کورنۍ د سربج او بېرته لاسوه اتر فرسوخ
 د خپلې کورنۍ لپاره

نسر د سربج نامزدی د سولواو نامزدو زارترانو اتر فرسوخ

1 زارترانو اتر د سولواو	
<input type="checkbox"/>	ر. زاربه نسر د سولواو
<input type="checkbox"/>	س. نسر د سولواو
<input type="checkbox"/>	و. نسر د سولواو
<input type="checkbox"/>	ز. نسر د سولواو
<input type="checkbox"/>	1. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
<input type="checkbox"/>	2. بېرته لاسوه نامزدی
<input type="checkbox"/>	3. بېرته لاسوه نامزدی
<input type="checkbox"/>	4. لاسوه نامزدی
2 زارترانو اتر د سولواو د سولواو	
<input type="checkbox"/>	ر. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
<input type="checkbox"/>	س. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
<input type="checkbox"/>	و. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
<input type="checkbox"/>	ز. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
3 نسر د سربج نامزدی د سولواو د سولواو	
<input type="checkbox"/>	ر. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
<input type="checkbox"/>	س. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
<input type="checkbox"/>	و. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
<input type="checkbox"/>	ز. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
<input type="checkbox"/>	1. اوسو او کورنۍ د سربج نامزدی
<input type="checkbox"/>	2. بېرته لاسوه نامزدی
<input type="checkbox"/>	3. بېرته لاسوه نامزدی
<input type="checkbox"/>	4. لاسوه نامزدی

پښتانه:

د ژوند او تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ په نامه یوه کتابچه راوستل شوه چې په دې کتابچه کې د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ په نامه یوه کتابچه راوستل شوه.

سټور:

سرټو:

د ټولګی:

د ژوند او تعلیم:

پښتانه:

د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ:

4		د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ
پښتانه:	د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ:	د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ:
	سټور:	
پښتانه د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ:	<input type="checkbox"/> د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ (X) د ویاړ (V) د ویاړ 1. د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ 2. د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ 3. د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ
 د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ | د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ
 د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ
 د تعلیم د پرمختګ د لاملونو د ویاړ (د) د ویاړ د ویاړ د ویاړ

نام و پتای خانگی را در جداول مشخص شده و در برگه ها ثبت کرده و برگه ها را در جعبه ها قرار دهید



در روزهای مدرسه و تعطیلات رسمی به این شماره اطلاع دهید
شماره: ۰۳۱۲۲۲۲۲

نام و پتای خانگی را در جداول مشخص شده و در برگه ها ثبت کرده و برگه ها را در جعبه ها قرار دهید

1. نام و پتای خانگی را در جداول مشخص شده و در برگه ها ثبت کرده و برگه ها را در جعبه ها قرار دهید	
نام و نام خانوادگی: آدرس: شماره: منطقه / شهر / استان / شهر: ا- کد:	نام و نام خانوادگی: آدرس: شماره: منطقه / شهر / استان / شهر: ا- کد:

2. نام و پتای خانگی را در جداول مشخص شده و در برگه ها ثبت کرده و برگه ها را در جعبه ها قرار دهید	
نام و نام خانوادگی: آدرس: شماره: منطقه / شهر / استان / شهر: ا- کد:	نام و نام خانوادگی: آدرس: شماره: منطقه / شهر / استان / شهر: ا- کد:

3. نام و پتای خانگی را در جداول مشخص شده و در برگه ها ثبت کرده و برگه ها را در جعبه ها قرار دهید	
.....	

باسم و صلوات بر محمد و آل محمد و تحفه قرآنی و تکلیفات نماز و حج و عمره و زکوة و صدقات



از سرور و برکت و سعادت و فرح و شادمانی و صلوات
و تحفه قرآنی و تکلیفات

باسم و صلوات بر محمد و آل محمد و تحفه قرآنی و تکلیفات نماز و حج و عمره و زکوة و صدقات

1		زکوة و صدقات و تکلیفات نماز و حج و عمره و زکوة و صدقات	
.....	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
سر:	زکوة و صدقات:	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
سر:	سر:	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
سر:	سر:	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
سر:	سر:	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز

2		زکوة و صدقات و تکلیفات نماز و حج و عمره و زکوة و صدقات	
<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز

3		زکوة و صدقات و تکلیفات نماز و حج و عمره و زکوة و صدقات	
.....	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز
.....	سر. نماز و تکلیفات نماز	<input type="checkbox"/>	سر. نماز و تکلیفات نماز

لَا تُبْرِكُ إِلَّا بِالْحَقِّقِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ

نَبْرِكُ بِمَعْنَى تَبْرِكُهُ وَمَعْنَى تَبْرِكُهُ وَمَعْنَى تَبْرِكُهُ وَمَعْنَى تَبْرِكُهُ وَمَعْنَى تَبْرِكُهُ
 وَنَبْرِكُ بِمَعْنَى تَبْرِكُهُ وَمَعْنَى تَبْرِكُهُ وَمَعْنَى تَبْرِكُهُ وَمَعْنَى تَبْرِكُهُ وَمَعْنَى تَبْرِكُهُ

#	رُتَبَاتُ الْمَحْرُومِ وَالْمَحْرُومِ	الْمَحْرُومِ (تَبْرِكُهُ)
1	لَا تُبْرِكُ إِلَّا بِالْحَقِّقِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	
	(ر) 0.5 عَمَلُهُ مَهْلِكٌ وَتَبْرِكُهُ	100
	(س) 0.5 عَمَلُهُ مَهْلِكٌ وَتَبْرِكُهُ	200
2	لَا تُبْرِكُ إِلَّا بِالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	200
3	لَا تُبْرِكُ إِلَّا بِالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	
	(ر) 0.5 عَمَلُهُ مَهْلِكٌ وَتَبْرِكُهُ	100
	(س) 0.5 عَمَلُهُ مَهْلِكٌ وَتَبْرِكُهُ	200
4	لَا تُبْرِكُ إِلَّا بِالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	100
5	لَا تُبْرِكُ إِلَّا بِالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	
	(ر) 500 الْمَحْرُومِ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	15
	(س) 500 وَالْمَحْرُومِ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	20
	(س) 1000 وَالْمَحْرُومِ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	30
	(س) 1500 وَالْمَحْرُومِ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	50
	(ع) 2500 وَالْمَحْرُومِ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	100
	(ع) 5 (فَرْقٌ) مَحْرُومٌ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	200
	(ع) 5 (فَرْقٌ) مَحْرُومٌ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	500
6	لَا تُبْرِكُ إِلَّا بِالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	
	(ر) الْمَحْرُومِ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	500
	(س) الْمَحْرُومِ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	200
	(س) الْمَحْرُومِ وَالْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	500
7	لَا تُبْرِكُ إِلَّا بِالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ وَالْحَقِّقِ الْمَحْرُومِ	1000

Site and process of generation (6)		(ii) OECD code (if different from (i)):	
		(iii) EC list of wastes:	
10. Disposal facility (2): <input type="checkbox"/>	or recovery facility (2): <input type="checkbox"/>	(iv) National code in country of export:	
Registration No:		(v) National code in country of import:	
Name:		(vi) Other (specify):	
Address:		(vii) Y-code:	
		(viii) H-code (5):	
Contact person:		(ix) UN class (5):	
Tel:	Fax:	(x) UN Number:	
E-mail:		(xi) UN Shipping name:	
Actual site of disposal/recovery:		(xii) Customs code(s) (HS):	
15. (a) Countries/States concerned, (b) Code no. of competent authorities where applicable, (c) Specific points of exit or entry (border crossing or port)			
State of export - dispatch		State(s) of transit (entry and exit)	
		State of import - destination	
(a)			
(b)			
(c)			
16. Customs offices of entry and/or exit and/or export (European Community):			
Entry:		Exit:	Export:
17. Exporter's - notifier's / generator's - producer's (1) declaration:			
I certify that the information is complete and correct to my best knowledge. I also certify that legally enforceable written contractual obligations have been entered into and that any applicable insurance or other financial guarantee is or shall be in force covering the transboundary movement.			
Exporter's - notifier's name:			18. Number of annexes attached
Date:			
Signature:			
Generator's - producer's name:			
Date:			
Signature:			
FOR USE BY COMPETENT AUTHORITIES			
19. Acknowledgement from the relevant competent authority of countries of import - destination / transit (1) / export - dispatch (9):		20. Written consent (1;8) to the movement provided by the competent authority of (country):	
Country:		Consent given on:	
Notification received on:		Consent valid from:	
Acknowledgement sent on:		until:	
Name of competent authority:		Specific conditions: No: <input type="checkbox"/> If Yes, see block 21 (6) <input type="checkbox"/>	
Stamp and/or signature:		Name of competent authority:	
		Stamp and/or signature:	
21. Specific conditions on consenting to the movement document or reasons for objecting			
(1) Required by the Basel Convention		(5) See list of abbreviations and codes on the next page	
(2) In the case of an R12/R13 or D13-D15 operation, also attach corresponding information on any subsequent R12/R13 or D13-D15 facilities and on the subsequent R1-R11 or D1-D12 facilities when required		(6) Attach details if necessary	
(3) To be completed for movements within the OECD area and only if B(ii) applies		(7) Attach list if more than one	
(4) Attach detailed list if multiple shipments		(8) If required by national legislation	
		(9) If applicable under the OECD Decision	

List of abbreviations and codes used in the notification document

<p>DISPOSAL OPERATIONS (block 11) D1 Deposit into or onto land, (e.g., landfill, etc.) D2 Land treatment, (e.g., biodegradation of liquid or sludgy discards in soils, etc.) D3 Deep injection, (e.g., injection of pumpable discards into wells, salt domes or naturally occurring repositories, etc.) D4 Surface impoundment, (e.g., placement of liquid or sludge discards into pits, ponds or lagoons, etc.) D5 Specially engineered landfill, (e.g., placement into lined discrete cells which are capped and isolated from one another and the environment, etc.) D6 Release into a water body except seas/oceans D7 Release into seas/oceans including sea-bed insertion D8 Biological treatment not specified elsewhere in this list which results in final compounds or mixtures which are discarded by means of any of the operations in this list D9 Physico-chemical treatment not specified elsewhere in this list which results in final compounds or mixtures which are discarded by means of any of the operations in this list (e.g., evaporation, drying, calcination, etc.) D10 Incineration on land D11 Incineration at sea D12 Permanent storage, (e.g., emplacement of containers in a mine, etc.) D13 Blending or mixing prior to submission to any of the operations in this list D14 Repackaging prior to submission to any of the operations in this list D15 Storage pending any of the operations in this list</p>																																																
<p>RECOVERY OPERATIONS (block 11) R1 Use as a fuel (other than in direct incineration) or other means to generate energy (Basel/OECD) - Use principally as a fuel or other means to generate energy (EU) R2 Solvent reclamation/regeneration R3 Recycling/reclamation of organic substances which are not used as solvents R4 Recycling/reclamation of metals and metal compounds R5 Recycling/reclamation of other inorganic materials R6 Regeneration of acids or bases R7 Recovery of components used for pollution abatement R8 Recovery of components from catalysts R9 Used oil re-refining or other reuses of previously used oil R10 Land treatment resulting in benefit to agriculture or ecological improvement R11 Uses of residual materials obtained from any of the operations numbered R1-R10 R12 Exchange of wastes for submission to any of the operations numbered R1-R11 R13 Accumulation of material intended for any operation in this list.</p>																																																
<p>PACKAGING TYPES (block 7) Drum Wooden barrel Jerrican Box Bag Composite packaging Pressure receptacle Bulk Other (specify)</p>	<p>H-CODE AND UN CLASS (block 14)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>UN Class</th> <th>H-code</th> <th>Characteristics</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>H1</td> <td>Explosive</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>H3</td> <td>Flammable liquids</td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>H4.1</td> <td>Flammable solids</td> </tr> <tr> <td>4.2</td> <td>H4.2</td> <td>Substances or wastes liable to spontaneous combustion</td> </tr> <tr> <td>4.3</td> <td>H4.3</td> <td>Substances or wastes which, in contact with water, emit flammable gases</td> </tr> <tr> <td>5.1</td> <td>H5.1</td> <td>Oxidizing</td> </tr> <tr> <td>5.2</td> <td>H5.2</td> <td>Organic peroxides</td> </tr> <tr> <td>6.1</td> <td>H6.1</td> <td>Poisonous (acute)</td> </tr> <tr> <td>6.2</td> <td>H6.2</td> <td>Infectious substances</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>H8</td> <td>Corrosives</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H10</td> <td>Liberation of toxic gases in contact with air or water</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H11</td> <td>Toxic (delayed or chronic)</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H12</td> <td>Ecotoxic</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H13</td> <td>Capable, by any means, after disposal of yielding another material, e. g., leachate, which possesses any of the characteristics listed above</td> </tr> </tbody> </table>			UN Class	H-code	Characteristics	1	H1	Explosive	3	H3	Flammable liquids	4.1	H4.1	Flammable solids	4.2	H4.2	Substances or wastes liable to spontaneous combustion	4.3	H4.3	Substances or wastes which, in contact with water, emit flammable gases	5.1	H5.1	Oxidizing	5.2	H5.2	Organic peroxides	6.1	H6.1	Poisonous (acute)	6.2	H6.2	Infectious substances	8	H8	Corrosives	9	H10	Liberation of toxic gases in contact with air or water	9	H11	Toxic (delayed or chronic)	9	H12	Ecotoxic	9	H13	Capable, by any means, after disposal of yielding another material, e. g., leachate, which possesses any of the characteristics listed above
UN Class	H-code	Characteristics																																														
1	H1	Explosive																																														
3	H3	Flammable liquids																																														
4.1	H4.1	Flammable solids																																														
4.2	H4.2	Substances or wastes liable to spontaneous combustion																																														
4.3	H4.3	Substances or wastes which, in contact with water, emit flammable gases																																														
5.1	H5.1	Oxidizing																																														
5.2	H5.2	Organic peroxides																																														
6.1	H6.1	Poisonous (acute)																																														
6.2	H6.2	Infectious substances																																														
8	H8	Corrosives																																														
9	H10	Liberation of toxic gases in contact with air or water																																														
9	H11	Toxic (delayed or chronic)																																														
9	H12	Ecotoxic																																														
9	H13	Capable, by any means, after disposal of yielding another material, e. g., leachate, which possesses any of the characteristics listed above																																														
<p>MEANS OF TRANSPORT (block 8) R = Road T = Train/rail S = Sea A = Air W = Inland waterways</p>																																																
<p>PHYSICAL CHARACTERISTICS (block 13) Powdery/powder Solid Viscous/paste Sludgy Liquid Gaseous Other (specify)</p>																																																

سند انتقال و حمل و نقل مرز بین‌المللی زباله های خطرناک

سند انتقال و حمل و نقل مرز بین‌المللی زباله های خطرناک، سند انتقال و حمل و نقل مرز بین‌المللی زباله های خطرناک است. سند انتقال و حمل و نقل مرز بین‌المللی زباله های خطرناک، سند انتقال و حمل و نقل مرز بین‌المللی زباله های خطرناک است. سند انتقال و حمل و نقل مرز بین‌المللی زباله های خطرناک، سند انتقال و حمل و نقل مرز بین‌المللی زباله های خطرناک است. سند انتقال و حمل و نقل مرز بین‌المللی زباله های خطرناک، سند انتقال و حمل و نقل مرز بین‌المللی زباله های خطرناک است.

Movement document for transboundary movements/shipments of waste

1. Corresponding to notification No:			2. Serial/total number of shipments /			
3. Exporter - notifier Registration No:			4. Importer - consignee Registration No:			
Name:			Name:			
Address:			Address:			
Contact person:			Contact person:			
Tel:		Fax:	Tel:		Fax:	
E-mail:			E-mail:			
5. Actual quantity:	Tonnes (Mg):	m3:	6. Actual date of shipment:			
7. Packaging	Type(s) (1):	Number of packages:				
Special handling requirements: (2)		Yes: <input type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>			
8.(a) 1st Carrier (3):		8.(b) 2nd Carrier:		8.(c) Last Carrier:		
Registration No:		Registration No:		Registration No:		
Name:		Name:		Name:		
Address:		Address:		Address:		
Tel:		Tel:		Tel:		
Fax:		Fax:		Fax:		
E-mail:		E-mail:		E-mail:		
----- To be completed by carrier's representative -----				More than 3 carriers (2) <input type="checkbox"/>		
Means of transport (1):		Means of transport (1):		Means of transport (1):		
Date of transfer:		Date of transfer:		Date of transfer:		
Signature:		Signature:		Signature:		
9. Waste generator(s) - producer(s) (4;5;6):			12. Designation and composition of the waste (2):			
Registration No:						
Name:						
Address:						

Contact person:				13. Physical characteristics (1):	
Tel:		Fax:			
E-mail:				14. Waste identification (fill in relevant codes)	
Site of generation (2):				(i) Basel Annex VIII (or IX if applicable):	
10. Disposal facility <input type="checkbox"/>		or recovery facility <input type="checkbox"/>		(ii) OECD code (if different from (i)):	
Registration No:				(iii) EC list of wastes:	
Name:				(iv) National code in country of export:	
Address:				(v) National code in country of import:	
				(vi) Other (specify):	
Contact person:				(vii) Y-code:	
Tel:		Fax:		(viii) H-code (1):	
E-mail:				(ix) UN class (1):	
Actual site of disposal/recovery (2)				(x) UN Number:	
11. Disposal/recovery operation(s)				(xi) UN Shipping name:	
D-code / R-code (1):				(xii) Customs code(s) (HS):	
15. Exporter's - notifier's / generator's - producer's (4) declaration: I certify that the above information is complete and correct to my best knowledge. I also certify that legally enforceable written contractual obligations have been entered into, that any applicable insurance or other financial guarantee is in force covering the transboundary movement and that all necessary consents have been received from the competent authorities of the countries concerned.					
Name: Date: Signature:					
16. For use by any person involved in the transboundary movement in case additional information is required					
17. Shipment received by importer - consignee (if not facility):		Date:	Name:	Signature:	
TO BE COMPLETED BY DISPOSAL / RECOVERY FACILITY					
18. Shipment received at disposal facility <input type="checkbox"/>			or recovery facility <input type="checkbox"/>		
19. I certify that the disposal/recovery of the					
Date of reception:		Accepted: <input type="checkbox"/>	Rejected: <input type="checkbox"/>	waste described above has been completed.	
Quantity received:	Tonnes (Mg):	m3:	*immediately contact competent authorities	Name:	
Approximate date of disposal/recovery:					
Disposal/recovery operation (1):				Date:	
Name:				Signature and stamp:	
Date:					
Signature:					
(1) See list of abbreviations and codes on the next page (2) Attach details if necessary (3) If more than 3 carriers, attach information as required in blocks 8 (a,b,c). (4) Required by the Basel Convention (5) Attach list if more than one (6) If required by national legislation					
FOR USE BY CUSTOMS OFFICES (if required by national legislation)					
20. Country of export - dispatch or customs office of exit			21. Country of import - destination or customs office of entry		
The waste described in this movement document left the			The waste described in this movement document entered the		
country on:			country on:		
Signature:			Signature:		

Stamp:		Stamp:	
22. Stamps of customs offices of transit countries			
Name of country:		Name of country:	
Entry:	Exit:	Entry:	Exit:
Name of country:		Name of country:	
Entry:	Exit:	Entry:	Exit:

List of Abbreviations and Codes Used in the Movement Document

<p>DISPOSAL OPERATIONS (block 11) D1 Deposit into or onto land, (e.g., landfill, etc.) D2 Land treatment, (e.g. biodegradation of liquid or sludgy discards in soils, etc.) D3 Deep injection, (e.g., injection of pumpable discards into wells, salt domes or naturally occurring repositories, etc.) D4 Surface impoundment, (e.g., placement of liquid or sludge discards into pits, ponds or lagoons, etc.) D5 Specially engineered landfill, (e.g., placement into lined discrete cells which are capped and isolated from one another and the environment), etc. D6 Release into a water body except seas/oceans D7 Release into seas/oceans including sea-bed insertion D8 Biological treatment not specified elsewhere in this list which results in final compounds or mixtures which are discarded by means of any of the operations in this list D9 Physico-chemical treatment not specified elsewhere in this list which results in final compounds or mixtures which are discarded by means of any of the operations in this list (e.g., evaporation, drying, calcination, etc.) D10 Incineration on land D11 Incineration at sea D12 Permanent storage, (e.g., emplacement of containers in a mine, etc.) D13 Blending or mixing prior to submission to any of the operations in this list D14 Repackaging prior to submission to any of the operations in this list D15 Storage pending any of the operations in this list</p>	<p>RECOVERY OPERATIONS (block 11) R1 Use as a fuel (other than in direct incineration) or other means to generate energy (Basel/OECD) - Use principally as a fuel or other means to generate energy (EU) R2 Solvent reclamation/regeneration R3 Recycling/reclamation of organic substances which are not used as solvents R4 Recycling/reclamation of metals and metal compounds R5 Recycling/reclamation of other inorganic materials R6 Regeneration of acids or bases R7 Recovery of components used for pollution abatement R8 Recovery of components from catalysts R9 Used oil re-refining or other reuses of previously used oil R10 Land treatment resulting in benefit to agriculture or ecological improvement R11 Uses of residual materials obtained from any of the operations numbered R1-R10 R12 Exchange of wastes for submission to any of the operations numbered R1-R11 R13 Accumulation of material intended for any operation in this list</p>																																																
<p>PACKAGING TYPES (block 7) Drum Wooden barrel Jerrican Box Bag Composite packaging Pressure receptacle Bulk Other (specify)</p>	<p>H-CODE AND UN CLASS (block 14)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>UN class</th> <th>H-code</th> <th>Characteristics</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>H1</td> <td>Explosive</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>H3</td> <td>Flammable liquids</td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>H4.1</td> <td>Flammable solids</td> </tr> <tr> <td>4.2</td> <td>H4.2</td> <td>Substances or wastes liable to spontaneous combustion</td> </tr> <tr> <td>4.3</td> <td>H4.3</td> <td>Substances or wastes which, in contact with water, emit flammable gases</td> </tr> <tr> <td>5.1</td> <td>H5.1</td> <td>Oxidizing</td> </tr> <tr> <td>5.2</td> <td>H5.2</td> <td>Organic peroxides</td> </tr> <tr> <td>6.1</td> <td>H6.1</td> <td>Poisonous (acute)</td> </tr> <tr> <td>6.2</td> <td>H6.2</td> <td>Infectious substances</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>H8</td> <td>Corrosives</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H10</td> <td>Liberation of toxic gases in contact with air or water</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H11</td> <td>Toxic (delayed or chronic)</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H12</td> <td>Ecotoxic</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>H13</td> <td>Capable, by any means, after disposal of yielding another material, e. g., leachate, which possesses any of the characteristics listed above</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	UN class	H-code	Characteristics	1	H1	Explosive	3	H3	Flammable liquids	4.1	H4.1	Flammable solids	4.2	H4.2	Substances or wastes liable to spontaneous combustion	4.3	H4.3	Substances or wastes which, in contact with water, emit flammable gases	5.1	H5.1	Oxidizing	5.2	H5.2	Organic peroxides	6.1	H6.1	Poisonous (acute)	6.2	H6.2	Infectious substances	8	H8	Corrosives	9	H10	Liberation of toxic gases in contact with air or water	9	H11	Toxic (delayed or chronic)	9	H12	Ecotoxic	9	H13	Capable, by any means, after disposal of yielding another material, e. g., leachate, which possesses any of the characteristics listed above	c		
UN class	H-code	Characteristics																																															
1	H1	Explosive																																															
3	H3	Flammable liquids																																															
4.1	H4.1	Flammable solids																																															
4.2	H4.2	Substances or wastes liable to spontaneous combustion																																															
4.3	H4.3	Substances or wastes which, in contact with water, emit flammable gases																																															
5.1	H5.1	Oxidizing																																															
5.2	H5.2	Organic peroxides																																															
6.1	H6.1	Poisonous (acute)																																															
6.2	H6.2	Infectious substances																																															
8	H8	Corrosives																																															
9	H10	Liberation of toxic gases in contact with air or water																																															
9	H11	Toxic (delayed or chronic)																																															
9	H12	Ecotoxic																																															
9	H13	Capable, by any means, after disposal of yielding another material, e. g., leachate, which possesses any of the characteristics listed above																																															
c																																																	
<p>MEANS OF TRANSPORT (block 8) R = Road A = Air T = Train/rail W = Inland waterways S = Sea</p>																																																	
<p>PHYSICAL CHARACTERISTICS (block 13)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1. Powdery / powder</td> <td>5. Liquid</td> </tr> <tr> <td>2. Solid</td> <td>6. Gaseous</td> </tr> <tr> <td>3. Viscous / paste</td> <td>7. Other (specify)</td> </tr> <tr> <td>4. Sludgy</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	1. Powdery / powder	5. Liquid	2. Solid	6. Gaseous	3. Viscous / paste	7. Other (specify)	4. Sludgy																																										
1. Powdery / powder	5. Liquid																																																
2. Solid	6. Gaseous																																																
3. Viscous / paste	7. Other (specify)																																																
4. Sludgy																																																	

6. (a) $\frac{d}{dx} \int_0^x x^2 dx = x^2$ is true.

(b) $\frac{d}{dx} \int_0^x x dx = x$ is false. The correct derivative is $\frac{d}{dx} \int_0^x x dx = \frac{1}{2}x^2$.

6. (a) $\frac{d}{dx} \int_0^x x^2 dx = x^2$ is true.

(b) $\frac{d}{dx} \int_0^x x dx = x$ is false. The correct derivative is $\frac{d}{dx} \int_0^x x dx = \frac{1}{2}x^2$.

7. $\frac{d}{dx} \int_0^x x dx = x$

(a) $\frac{d}{dx} \int_0^x x dx = x$ is false. The correct derivative is $\frac{d}{dx} \int_0^x x dx = \frac{1}{2}x^2$.