



אוצרות טבע כל היסודות בעלי הערך לייצור: מים, אור השמש, אוויר, קרקע, מחצבים, וכן החי והצומח.

איכות טיב, ערך, מהותו הפנימית של דבר-מה.

אנרגיה מושג מתחום הפיסיקה ומשמעו: היכולת לעשות עבודה. ניצול האנרגיה מאפשר לבצע עבודות כמו: חימום, בישול, הפעלת מכשירי חשמל...

אשלג חומר בטבע. חשוב מאוד בתעשיית הזבל הכימי לחקלאות. בישראל מופק מים המלח.

ביטומן או פצלי שמן. שמן אדמה כבד שלא ניתן להפיקו בשאיבה כמו את הנפט לכן משתמשים בשיטות אחרות כמו חימום. בישראל נמצא בעיקר בנגב.

ברום חומר בטבע. משתמשים בו בתעשיית הצילום, הרפואה והתעשייה הכימית. בישראל מופק מים המלח.

ברז "אדום" ברזים הנמצאים רק בשטחים חקלאיים ובהם מזרימים מי שפכים מטוהרים. הם צבועים בצבע אדום שמשמעו סכנה! מים אלה להשקיה בלבד ואסור לשתות אותם.

גזים אצילים מושג בכימיה. קבוצת גזים יציבים כדוגמת הליום וניאון שאינם נוטים להתרכב כימית עם יסודות אחרים. בישראל קיים מפעל להפרדת אויר במצפה-רמון בנגב.

גשם חומצי גשם מעורב בחומצות (כתוצאה מגזים ומזהמים הנפלטים לאוויר). מסוגל להשמיד צומח וכן להפוך מי נהרות ואגמים לבלתי-מתאימים לקיום חיים.

דשנים הצמחים זקוקים לחומרים כמו חנקן, ואשלגן בכמות גדולה. מחסור בחומרים אלה גורם לצמיחה עלובה. לכן מוסיפים החקלאים דשנים לגידולים החקלאיים.

התפוצצות אוכלוסין מספר אנשים גדול מכדי שניתן יהיה לפרנס אותם. (לדאוג למזון, תעסוקה, מקום לחיות ועוד).....

חומרי הדברה גידולים חקלאיים יכולים להיפגע קשות ואפילו להישמד אם לא יקבלו הגנה מפני מזיקים, לכן מרססים את הצמחה בחומרי הדברה. רבים מהחומרים הללו נספגים בקרקע ונשארים בה זמן רב אחרי שסיימו את תפקידם.

חומר מתכלה חומר המתפרק למרכיביו הקטנים ביותר. או היכולת של עצמים להירקב. עץ - מתכלה, פלסטיק - אינו מתכלה.

חור באוזון הידלדלות שכבת האוזון כתוצאה משימוש-יתר בגז פריאון. שכבת האוזון בולעת חלק מהקרינה העל-סגולה של השמש ובכך מגינה על פני האדמה.

חי בר בישראל קיימות שתי שמורות של החי-בר, האחת בערבה והשניה בכרמל. מטרתן להשיב לנוף הארץ בעלי-חיים שחיו כאן בעבר ונכחדו.

חקלאות אורגנית שיטה לגידול מזון. לא משתמשים בה בחומרים כימיים כגון: דשנים, או חומרי הדברה מלאכותיים.

