

- сповіщення користувача про оновлення баз даних, додатку чи змінах у стандартах.

Висновок. Реалізація системи на базі мобільної платформи дає можливість проведення обрахунків поза базовим робочим місцем проєктантів, що є доречним при виїздах на об'єкти. Оскільки у будь-якому випадку числові дані будуть опрацьовані на комп'ютерах, функції збереження та надсилання завершеної роботи з мобільної системи є доречними та підвищують зручність використання розробленої системи. Система електричних обрахунків буде оновлюватись згідно із змінами в будівельних нормах (при появі відповідних змін).

М. Неділько

Науковий керівник – к. філол. н., доц Таран О. С.

СЛОВОТВІРНЕ ГНІЗДО КОЛЬОРАТИВА *ЗЕЛЕНИЙ*

Мета нашого дослідження – проаналізувати словотвірне гніздо кольоратива *зелений* та виявити його семантико-дериваційні зв'язки з метою подальшого формування словникової статті Електронного кореневого гніздового словника. Джерельною базою послугувала здійснена нами вибірка дериватів від кольоратива *зелений* зі словника: «Великий тлумачний словник сучасної української мови» за ред. В.Т. Бусела (2005).

Етап I. Аналіз словотвірного гнізда. За результатами аналізу словотвірного гнізда кольоратива *зелений* в українській мові було виявлено 59 похідних слів, із них 39 утворені суфіксальним способом (*зелен-ав-ий, зелен-ав-ість, зелен-аст-ий, зелен-аст-ість, зелен-еньк-ий, зелен-есеньк-ий, зелен-ист-ий, зелен-і-ти-ся, зелен-іш-а-ти, зелен-к-уват-ий, зелен-к-уват-ість, зелен-к-уват-о, зелен-н-ий, зелен-оч-ок, зелен-уват-ість, зелен-ушк-а, зелен-яв-ий, зелен-яст-ий*), 14 — префіксально-суфіксальним (*ви-зелен-юва-ти-ся, по-зелен-ен-ий, по-зелен-ен-н-я, по-зелен-іш-а-ти, по-зелен-і-л-ий, по-зелен-і-л-ість, по-зелен-і-ти, по-зелен-іш-а-ти*), 5 — основоскладанням (*зелен-о-голов-ий, зелен-о-жовт-ий, зелен-о-лист-ий, зелен-о-червон-ий, зелен-уват-о-блакитн-ий*), 1 – безафіксним (*зелен-ь*). Також наше дослідження показало, що більшість похідних за частиномовною приналежністю є іменники (21), потім прикметники (20), дієслова (13), прислівники (6) та дієприкметники.

Найчастіше похідні утворені за допомогою таких афіксів: *-ин-, -еньк-, -ав/-ов-, -к-, -іш-, -ист-, ви-, по-, -уват-, -ти-, -ся.*

Етап II. Виявлення семантико-дериваційних зв'язків. За даними «Великого тлумачного словника сучасної української мови» В.Т. Бусела, кольоратив *зелений* має 6 лексико-семантичних варіантів (далі – ЛСВ). З усіх похідних 10 пов'язані з ЛСВ-2 у значенні «зробл. із зелені, рослинності; який заріс зеленню, травою, кущами і т. ін.; що стосується зелені, рослинності» (*зеленина, зеленка, зеленний, зелення, зеленчук, зелень, зеленяк,*), 49 – з ЛСВ-1 у значенні «один з основних кольорів спектра – середній між жовтим та блакитним; який має колір трави, листя, зелені» (*відзеленіти, зеленавість, зеленово, зеленастий, зелененький, зелененько, зеленесенький, зеленистий, зеленуватий, зеленявий, зеленястий, поззеленілий*), 2 з ЛСВ-3 якщо в переносному значенні «недозрілий, недоспілий (про злакові рослини, фрукти, овочі і т. ін.)» (*зеленець, зеленявий*). Не було виявлено похідних в ЛСВ-4 у розмовному значенні «хворобливо блідий (про колір обличчя, шкіри людини)» і в ЛСВ-6 у переносному значенні «екологічні напрями та рухи, мета яких – захист довкілля, а також перебудова усіх галузей громадського життя, економіки, зовнішньої політики, освіти та ін.; мають широку соціальну базу». Хоча в певних контекстуальних умовах їхня реалізація цілком можлива.

Отримані дані дозволяють сконструювати статтю Електронного кореневого гніздового словника. Структура статті: вершина-гніздо, кількість похідних від кольоратива *зелений*, його похідні.

Зелен-ий	⇒	зелен-ав-ий	⇒	зелен-ав-ість зелен-ав-о
		зелен-к-уват-ий	⇒	зелен-к-уват-ість зелен-к-уват-о
		по-зелен-і-л-ий	⇒	по-зелен-і-л-ість по-зелен-і-н-ня по-зелен-і-ти

Використані джерела:

1. *Великий тлумачний словник української мови / уклад і голов. ред. В.Т. Бусел. – К.: Ірпінь: ВТФ «Перун», 2005. – 1728 с.*
2. *Сікорська З.С. Українсько-російський словотворчий словник. – К.: Рад. школа, 1985. – 183 с.*
3. *Полюга Л. М. Словник українських морфем. – Львів: Світ, 2001. – 448 с.*