



АСПЕКТИ АКТУАЛЬНОСТІ РОЗРОБКИ ВЕБСАЙТУ ДИТЯЧОГО САДКА

Гордєєв А.С., професор, кафедра КСiТ, ХНЕУ ім. С. Кузнеця
Первишева А.О., студентка, кафедра КСiТ, ХНЕУ ім. С. Кузнеця

У сучасному цифровому віці, коли використання Інтернету стає необхідністю для багатьох аспектів нашого життя, важливою стає належна представленість дитячих садків у віртуальному просторі. Вебсайти дитячих садків відіграють ключову роль у взаємодії з батьками, рекламі та забезпеченні доступу до інформації про навчальний заклад. Однак розробка та підтримка таких вебсайтів може стати складною задачею через специфічні вимоги цільової аудиторії та особливості взаємодії з батьками [1-3].

Вебсайт дитячого садка - це важливий інструмент для його власників, який забезпечує низку переваг та можливостей. По-перше, він служить як цифрова вітрина для дитячого садка, де можна представити всі аспекти його діяльності. Це включає інформацію про програми, які пропонуються, розклад роботи, фотографії приміщень та ігрового обладнання, а також інформацію про педагогічний персонал та їхні кваліфікації.

Окрім того, вебсайт може служити засобом комунікації між власниками дитячого садка і батьками. На ньому можуть публікуватися новини та оголошення про події, які відбуваються в садку, такі як святкування днів народжень, організація виставок чи концертів. Це дозволяє батькам бути в курсі всіх важливих подій і заходів, що стосуються їхніх дітей [4,5].

З іншого боку, вебсайт може бути важливим інструментом для залучення нових клієнтів. Потенційні батьки, які шукають дитячий садок для своєї дитини, часто переглядають різні вебсайти, щоб зробити свій вибір. Якщо вебсайт дитячого садка є привабливим та інформативним, це може сприяти збільшенню кількості клієнтів.

Крім того, через вебсайт можна забезпечити доступ до онлайн-системи обліку для батьків. Це може включати можливість перегляду рахунків за послуги, реєстрацію на заходи, комунікацію з вихователями та адміністрацією дитячого садка, а також інші адміністративні функції. Така система робить процес взаємодії між дитсадком і батьками більш ефективним і зручним для обох сторін.

Необхідно також відзначити, що вебсайт може бути важливим засобом для підтримки зв'язку між дитячим садком та іншими зацікавленими сторонами, такими як місцеві громадські організації або органи влади. На вебсайті можуть публікуватися інформація про співпрацю з іншими установами, заходи, які проводяться за участю дитячого садка, а також проекти, в яких він бере участь [6].

Нарешті, вебсайт дитячого садка може бути важливим інструментом для підвищення його репутації та створення позитивного іміджу серед громадськості. Якщо вебсайт є професійним та добре організованим, це може



створити враження про дитячий садок як про високоякісний та сучасний заклад, який дбає про своїх маленьких клієнтів.

Отже, можна зробити висновок, що вебсайт дитячого садка є важливим інструментом для його власників, який забезпечує низку переваг і можливостей.

Також вебсайт дитячого садка відіграє важливу роль для батьків, які активно шукають найкращий варіант для своєї дитини. Він є віртуальною вітриною, де можна знайти безліч корисної інформації, що сприяє вибору оптимального дитячого садка. По-перше, на вебсайті можна знайти повну інформацію про програми, які пропонуються, включаючи їхню структуру та основні цінності [7, 8]. Таким чином, батьки можуть отримати ясне уявлення про те, яким чином дитячий садок планує розвивати їхню дитину, і чи відповідає це їхнім власним поглядам на виховання.

Другим важливим аспектом є доступність розкладу роботи та графіку занять. Це дозволяє батькам зрозуміти, яким чином організована робота в дитячому садку, які дні та години відведені на навчальні заняття, а які на ігровий час або розвивальні активності. Така інформація допомагає батькам скласти власний розклад та зручно вписати в нього час для відвідування дитячого садка.

Фотографії приміщень та ігрового обладнання, що розміщені на вебсайті, також відіграють важливу роль. Вони дозволяють батькам отримати візуальне уявлення про середовище, в якому розвиватиметься їхня дитина. Бачити світліни яскравих класних кімнат, затишних майданчиків та різноманітного ігрового обладнання може зробити позитивне враження та сприяти прийняттю рішення про обрання даного дитячого садка.

Узагальнюючи, вебсайт дитячого садка повинен містити вичерпну інформацію про установу, програми, які пропонуються, педагогічний персонал, розклад роботи та графік занять, цінову політику та умови прийому, додаткові послуги та можливості розвитку, а також новини та оголошення про події. Це забезпечує батькам всю необхідну інформацію для прийняття обґрунтованого рішення щодо вибору дитячого садка для їхньої дитини.

Список літератури

1. Hrabovskyi, Y., & Borzykh, T. (2021). Method of construction of adaptive interface of multimedia product. Наукові записки [Української академії друкарства], 2(63), 52-63.
2. Pushkar, O., Hrabovskyi, Y., & Gordyeyev, A. (2020). Development of a Method for Optimizing the Site Loading Speed. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 6(2(108)), 21-29. doi: 10.15587/1729-4061.2020.216993.
3. Грабовський, Є.М. (2017). Специфіка міждисциплінарного підходу стосовно створення системи підтримки електронного навчання у вищій школі нового покоління. Системи обробки інформації, 4(150), 206-209.
4. Hrabovskyi, Y., & Kots, P. (2022). Methodology for designing a mobile application for people with an active lifestyle. Поліграфія і видавнича справа, 2(84), 22-35.
5. Hrabovskyi, Ye. (2021). Methods of creating a multimedia online gallery. Збірник наукових праць Харків-го нац-го ун-ту Повітряних Сил, 2(68), 102-107.
6. Hrabovskyi, Y. (2018). Designing the intelligent user interface for electronic education support systems. ScienceRise, (11), 36-39.
7. Hrabovskyi, Y. (2021). Methods of developing the event-agency site. Збірник наукових праць Харківського національного університету Повітряних Сил, 4(70), 70-76.
8. Hrabovskyi, Y., Minukhin, S., & Brynza, N. (2022). Development of an information support methodology for quality assessment of the prepress process. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 6(2-120), 30-40.