

В. А. Прохоренко, А. А. Слука, Ю. В. Никитюк

г. Гомель, ГГУ имени Ф. Скорины

ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СОПРОВОЖДЕНИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ КУРАТОРА

В высших учебных заведениях организация идеологической и воспитательной работы является значимой и неотъемлемой частью педагогического процесса. В организацию воспитательной работы вовлечено большое число сотрудников университета. Ключевую роль в обеспечении работы непосредственно со студенческими группами имеют

преподаватели-кураторы, в чьи обязанности входит ведение отчетности за планируемые и проведенные мероприятия. В современном мире, предъявляющем жесткие конкурентные требования к производительности труда, обеспечение продуктивности и эффективности всех видов деятельности, в том числе деятельности субъектов воспитательного процесса посредством автоматизации составления и проверки отчетности на базе современных информационных технологий является актуальной задачей [1, с. 14].

В ГГУ им. Ф. Скорины с 2017 года в процесс организации воспитательной работы внедрено веб-приложение «Электронный журнал куратора». Приложение разработано на кафедре математических проблем управления и информатики ГГУ им. Ф. Скорины совместно с отделом воспитательной работы с молодежью ГГУ. Приложение разработано на базе системы управления содержимым сайта WordPress.

Веб-приложение доступно посредством сети Интернет и может быть использовано с помощью любого современного браузера на любой платформе.



Рисунок 1 – Электронный журнал куратора

Основное назначение приложения – обеспечение возможности внесения информации о проведенной и запланированной воспитательной работе в электронном виде, в удобной и эффективной для пользователей форме, замена заполнения вручную бумажного журнала куратора. Пройдя процедуру регистрации в приложении, куратор студенческой группы получает возможность создавать записи о запланированных либо проведенных мероприятиях. Запись о мероприятии в электронном журнале содержит всю необходимую информацию для сбора статистики и формирования отчетности о проводимой в университете воспитательной работе [2, с. 114].

В процессе адаптации к требованиям, предъявляемым спецификой реальной работы в рамках воспитательного процесса в университете, функциональность приложения постоянно расширяется, как и категории его пользователей. Так, с целью отражения полноты информации о воспитательной работе в университете, кроме кураторов записи о проведенных мероприятиях могут вносить также воспитатели общежитий и другие сотрудники университета, получившие доступ.

Возможна автоматизированная агрегация информации о запланированных мероприятиях с целью последующего формирования плана куратора, либо о проведенных мероприятиях с целью формирования отчетов, с возможностью экспорта в популярные форматы Microsoft Office для печати либо включения в документы [3, с. 145].

Помимо этого доступен просмотр мероприятий с группировкой по различным критериям: наличию у мероприятия конкретных участников (учебных групп, кураторов, других сотрудников университета), ответственных за проведение; фильтрацией по дате, месту проведения, организаторам и другим полям.

В приложении предусмотрена возможность осуществления контроля над проведенной кураторами работой, производимого заведующими кафедрами и факультетами по воспитательной работе в форме просмотра списка соответствующих мероприятий с последующим подтверждением их выполнения.

Для отдела по воспитательной работе осуществляется автоматизированный сбор ключевых показателей эффективности работы различных структурных подразделений (кафедр, факультетов) на основании внесенной информации о мероприятиях (количество проведенных мероприятий, расчет рейтингов в зависимости от уровней, типов мероприятий). Возможна проверка проведения конкретных общеуниверситетских и запланированных мероприятий, единых дней информирования и т. д.

Предусмотрено разграничение прав доступа к информации на основании роли пользователя и его принадлежности к структурным подразделениям университета.

Для упрощения начала работы с электронным журналом куратора для всех категорий пользователей было подготовлено руководство пользователя в виде методического пособия.

В настоящее время приложение апробировано и используется на всех факультетах ГГУ им. Ф. Скорины. За время его использования зарегистрировано более 300 пользователей, которыми опубликовано более 21000 записей о мероприятиях. Приложение используется отделом воспитательной работы ГГУ для отслеживания статистики по проведенной работе, формирования отчетности.

Таким образом, приложение «Электронный журнал куратора» продемонстрировало свою практическую значимость и является примером успешного применения современных информационных технологий для решения важных педагогических задач.

Список использованных источников

1 Никитюк, Ю. В. Особенности формирования информационно-образовательной среды в учреждениях образования / Ю. В. Никитюк, С. А. Хахомов, В. В. Грищенко, Е. А. Дей. // Вышэйшая школа. – 2014. – № 6. – С. 14–18.

2 Прохоренко, В. А. Разработка электронного журнала куратора и перспективы его развития / В. А. Прохоренко, А. А. Слуга // Новые математические методы и компьютерные технологии в проектировании, производстве и научных исследованиях: материалы XXI Республиканской научной конференции студентов и аспирантов / Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины – Гомель, 2018. – С. 114–115.

3 Слуга, А. А. Использование информационных технологий в сопровождении воспитательной работы куратора / А. А. Слуга, В. А. Прохоренко // Новые математические методы и компьютерные технологии в проектировании, производстве и научных исследованиях: материалы XXII Республиканской научной конференции студентов и аспирантов / Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины. – Гомель, 2019. – С. 145–146.

И. А. Пылишева

г. Гомель, ГГУ имени Ф. Скорины

ЭТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ

Психологическое консультирование – это область практической психологии, в которой посредством различных приемов, техник и процедур решаются проблемы психического здоровья человека, это вне лечебная психологическая помощь клиенту в поиске решения проблемной ситуации.