



TRANSPARENCY
INTERNATIONAL
MOLDOVA



PEACEBUILDING
FUND



ПРЕСС-РЕЛИЗ

Выбраны лучшие цифровые концепции предотвращения и борьбы с дезинформацией и языком вражды

Три из одиннадцати команд, участвовавших в хакатоне “Nistru TruthBridge”, получают приз в размере 5500 долларов США каждый, а также методологическую поддержку для развития предложенных прототипов. Победившие команды разработали и представили концепции трех проектов с цифровыми решениями для предотвращения и борьбы с дезинформацией и языком вражды, а также продвижения проверенного и достоверного контента в интернете. Хакатон “Nistru TruthBridge” был организован Transparency International-Moldova, при поддержке проекта “Построение устойчивого и инклюзивного мира, укрепление доверия и социальной сплоченности в Молдове”, финансируемого Фондом миростроительства ООН и реализуемого УВКПЧ, ПРООН и ООН-Женщины.

На протяжении двух дней, 26-27 января 2024 года, более 50 человек с обоих берегов Днестра, представляющих различные сферы деятельности, такие как IT, журналистика, коммуникации, бизнес, банковское дело и маркетинг, усиленно работали над выявлением цифровых решений, которые позволяют идентифицировать и противодействовать дезинформации в реальном времени, прежде чем она слишком сильно распространится.

Участники, под руководством менторов из Молдовы, Румынии и Грузии экспериментировали с различными прототипами и цифровыми концепциями для борьбы с дезинформацией, а также для мониторинга и проверки информации в социальных сетях. Кроме того, они получили полезные советы относительно того, как наиболее привлекательно представить свои концепции и убедить общественность в их полезности и выгоде.

«Я хочу поздравить участников за изобретательность и новые идеи, сгенерированные в течение последних двух дней, а также подчеркнуть роль Фонда миростроительства ООН в разработке цифровых решений для борьбы с дезинформацией и языком вражды, а также расколом молдавского общества, вызванного этим феноменом. Благодарю вас за то, что вы здесь, и что вы неустанно работали над своими прототипами. Мы были очень впечатлены и горды тем, что вы смогли реализовать за такое короткое время!» - отметила Даниэла Гашпарикова, Постоянный представитель ПРООН в Республике Молдова.

Победили следующие три команды:

- **Providence Lab** представили концепцию расширения для браузера, которое будет анализировать и отличать настоящие новости от фейковых.
- **DDK** представила концепцию инструмента для мониторинга информации из официальных источников на одной платформе, устраняя необходимость поиска на сайте каждого правительственного учреждения.

- **Get Innovation** представили концепцию инструмента, который позволит пользователям интернета оценивать содержание новостной статьи на основе передаваемых нарративов, подтверждая или опровергая информацию.

В свою очередь, грузинский эксперт Джубо Бердзенишвили, один из наставников, отметил, что организация подобных мероприятий, объединяющих людей для обмена идеями по предотвращению и борьбе с дезинформацией, способствует позитивному социальному взаимодействию и дает участникам возможность наладить дальнейшее сотрудничество.

«Журналисты смогут получать информацию быстрее и эффективнее и, таким образом, они смогут быстрее реагировать на потенциальную дезинформацию. Мы надеемся, что наш проект станет полезным инструментом для других журналистов и пользователей и что он будет успешно функционировать в течение долгого времени. Для нас важно знать, что наша идея принесет реальную пользу. Мы благодарны всем организаторам и донорам за поддержку таких инициатив», - отметил Константин Хайредтинов, журналист портала Esp.md из города Бельцы.

«В течение этих двух дней у нас были большие трудности в выборе идеи для разработки прототипа. Нам удалось создать проект с помощью наших менторов, которые делились своим опытом, и в то же время они поддерживали нас и мотивировали к созданию выигрышного проекта. Мы благодарны нашим наставникам и всем, кто участвовал в организации этого хакатона», - говорит Павел Винтилэ, член команды Get Innovation.

Все три концепции проектов будут использовать инструменты и алгоритмы анализа для оценки содержания информации, выявляя возможную дезинформацию. В течение следующих трех месяцев команды будут получать информационную и методическую поддержку со стороны экспертов в области информационных технологий.