

Проект студентов ВолГУ оценили на «Цифровом прорыве»

Команда студентов института математики и информационных технологий ВолГУ стала обладателем гранта в размере 500 000 рублей на региональном этапе Всероссийского конкурса «Цифровой прорыв», который был организован в рамках платформы «Россия — страна возможностей».

В составе команды: обучающийся направления «Математика и компьютерные науки» Павел Ефремов, «Прикладная информатика» — Иван Охотников и студенты направления «Прикладная математика и информатика» Александр Петренко и Николай Батурина.

— Ребята, расскажите подробнее о своем участии в региональном хакатоне.

Павел: «Участие в подобных конкурсах учит применять знания для решения реальных проблем, которые существуют в регионе и стране. На региональном хакатоне в Волгограде было три трека, мы выбрали одно из направлений, сделали прототип проекта за 36 часов и выиграли грант в размере 500 тыс. рублей на его реализацию».

— Что собой представляет ваш проект?

— Наш проект должен

упростить абитуриентам этап выбора учебного заведения для поступления. Предполагается, что наша разработка поможет школьникам оценить возможность прохождения в тот или иной университет, а абитуриенту ориентироваться в рейтингах образовательных учреждений, в которые уже поданы документы. Полезным предложение станет и для самих учебных заведений: будет анализироваться заинтересованность абитуриентов в образовательных программах, предоставляться возможность рекламного продвижения.

Концепт идеи: система предоставляет пакет услуг, в котором можно, указав свои баллы, спрогнозировать свое поступление в вуз по различным категориям. Сведения формируются на основе данных предшествующих кампаний приема абитуриентов. Также будет указана верхняя,

нижняя граница баллов тех ребят, которые поступили, количество поступивших, число бюджетных мест, т.е. огромная аналитическая база будет предоставлять конкретному школьнику информацию о том, куда он может поступить, чтобы он мог охватить весь спектр своих возможностей и принять верное решение. Это очень удобно и экономит время.

Наша аудитория — 800 000 выпускников ежегодно. Если 5-10 % решат приобрести пакет услуг, то уже наша бизнес-модель успешна. Вторая бизнес-модель поможет вузам отслеживать информацию: кто и какими вузами интересовался, статистику по вузам, к тому же таргетированная реклама может дополнительный заработок обеспечить. Мы планируем воплотить проект в жизнь в течение года.

— Вы ощущаете поддержку в своих начинаниях?

Александр: «Да, ректор ВолГУ Василий Тараканов поддержал нас, он заинтересовался нашим проектом и задавал нам вопросы о том, какая выгода от проекта для университета. Эксперты регионального турнира говорили о том, что



Николай Батурин, Павел Ефремов, Александр Петренко, Иван Охотников

это прорывной проект, он интересен и полезен. Часть нашей команды пригласили на работу в компанию «Кефир» — это студия разработки компьютерных игр».

— Какие личностные навыки нужны человеку, чтобы быть успешным в вашей сфере?

Александр: «Целеустремленность».

Иван: «Хакатон имеет практический уклон, важно быть оперативным и быстро применять знания на практике. Если самообразовываться не будешь, развития не будет».

Павел: «Это точно,

надо тратить основное свободное время на самоучение! Быть инициативным: самому найти проблему и решить ее. Не исключаем и харизму, ведь необходимо убедительно донести до экспертов все плюсы и выгоду от реализации идеи. Не лениться, хотя, как ни странно, лень — двигатель прогресса. Людям лень отвечать на звонки, и появляется IP-телефония. Людям лень заходить на 40 сайтов, чтобы посмотреть свой рейтинг, и появляется наш сайт. Лень стимулирует развитие науки и технологий».

Ребята нацелены на результат и надеются, что уже через год приложение станет доступно абитуриентам. Разработка, действительно, должна быть востребована. Ведь выбор вуза — это тяжелый и ответственный период, как для школьника, так и для его родителей. Приложение, разработанное студентами ВолГУ, избавит их от многих трудностей, связанных с поиском информации. Мы желаем студентам ВолГУ удачи и воплощения в реальность задуманных проектов!

Ольга Редкозубова