

практические наработки и опыт для подготовки высококвалифицированных кадров в витебском университете.

«Открытие отделения кафедры «ЮНЕСКО» в ВГУ имени П.М. Машерова позволит сформировать уникальный симбиоз деятельности уже функционирующей на протяжении долгих лет на юридическом факультете учебной лаборатории «Лаборатория правового информирования» с НЦЛИ. в целях продвижения ценностей ЮНЕСКО. – отметила Екатерина Ребнишкая, заведующий лабораторией. – Мы создаем первую в Республике Беларусь практикоориентированную площадку по подготовке специалистов в сфере информационного права, что, несомненно, будет способствовать повышению эффективности образовательных процессов и научно-исследовательской деятельности в области государственной систе-

мы правовой информации и правовой информатизации. Использование потенциала кафедры «ЮНЕСКО» предоставит дополнительные возможности по формированию компетенции студентов в области использования передовых информационных технологий в различных видах юридической деятельности.

Мы уже наметили ряд различных мероприятий с НЦПИ в рамках работы филиала кафедры: проведение научных исследований в области информационного права, разработка и проведение цикла тренингов по теме правовой информатизации для школьников, а также организация круглых столов, конференций, конкурсов и других мероприятий правовой тематики».

**Виктория ЧЕКУШКО.**

**Фото Екатерины АЧКОВСКОЙ.**



## ЗА ИТ-ТЕХНОЛОГИЯМИ – БУДУЩЕЕ

*Как реальные, так и виртуальные химические эксперименты можно проводить в новой лаборатории ИТ и методов обучения химии, которая открылась на факультете химико-биологических и географических наук. И это неслучайно, ведь в ВГУ активно работает центр развития химического образования, сложилась и функционирует научная школа по теории и методике обучения химии, открыт совет по защите диссертаций.*



«В новой лаборатории будут заниматься не только студенты нашего университета, но и учащиеся учреждений общего среднего образования. также здесь смогут повышать свою квалификацию учителя-практики, – рассказал во время открытия лаборатории проректор по научной работе нашего университета, профессор Евгений Аршанский. – Лаборатория спроектирована сотрудниками кафедры химии и естественнонаучного образования (заведующий кафедрой, доцент Ольга Балаева-Тихомирова). Научные идеи и разработки этой уникальной лаборатории предложены доцентом Алексеем Белохвостовым в рамках выполнения докторской диссертации, посвященной проблемам непрерывной методической подготовки учителя химии к работе в условиях информатизации образования.

Для проведения учебных эксперимен-

тов выделена центральная часть помещения лаборатории, демонстрировать опыты можно в уникальном вытяжном шкафу, а виртуальный химический эксперимент будет проводиться с помощью очков виртуальной реальности.

Лаборатория ИТ и методов обучения химии открылась при финансовой поддержке ассоциации по содействию развитию образовательных инициатив в области точных наук и высоких технологий «Образование для будущего» и компании ITS Partner. Дизайн-проект лаборатории был выполнен преподавателем кафедры дизайна ХГФ Александром Сергеевым, который активно участвовал в его практической реализации.

Директор ассоциации Валентина Чекан поблагодарила всех, кто помог воплотить этот проект в жизнь. А Евгения Иванова, HR-директор ITS Partner, отметила, что

компания давно поддерживает связи с ВГУ имени П.М. Машерова, многие сотрудники – выпускники, а 90% стажеров – студенты нашего университета.

На открытии лаборатории присутствовали ректора учреждений высшего образования Беларуси и другие почетные гости, которые приехали в Витебск поздравить нашу альма-матер со 110-летним юбилеем. Некоторым из них в тот день повезло – они смогли почувствовать себя настоящими химиками и провести интересные опыты.

**Фото и текст Алеси ДУБРОВСКОЙ.**

*Подробнее о том, как в ВГУ имени П.М. Машерова прошел день открытий, можно узнать из фото- и видеорепортажа.*

