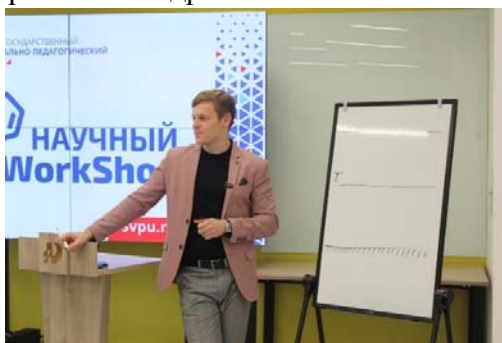


О НАУЧНОМ ВОРКШОПЕ РГППУ НА СТРАНИЦАХ ЖУРНАЛА «ИНСАЙТ»

Ежегодно 8 февраля российское научное сообщество отмечает свой профессиональный праздник – День российской науки. Праздник стал отличным поводом для проведения мероприятия «Научный воркшоп» для студентов, которое проходит на базе технопарка Российского государственного профессионально-педагогического университета (РГППУ) второй год подряд, и, судя по увеличившемуся количеству гостей, актуально и востребовано не только среди обучающихся РГППУ, но и других университетов.

Инициатором и организатором встреч выступает Научно-образовательный центр исследования перспектив кадрового обеспечения системы профессионального образования. *«Мы создали воркшоп для популяризации науки. Хочется, чтобы студенты загорелись идеей заниматься научно-исследовательской деятельностью. Университет – кузница кадров, и основная задача нашей встречи – не только выявить талантливых и активных ребят, которым мы можем помочь развиваться, но и выстроить с ними долгосрочное сотрудничество»,* – делится своими мыслями директор центра Антон Коновалов.



Мероприятие традиционно открывается пленарной сессией, как на настоящей конференции. В качестве спикеров на пленарной сессии за все время проведения научного воркшопа выступило немало публичных лиц. Так, Валерий Дубицкий, и. о. ректора РГППУ, поведал о поиске научных открытий и самого себя, Дамир Юсупов, Герой России, спасший 233 жизни при аварийной посадке аэробуса, рассказал студентам о своем опыте и научном пути. Андрей Ефанов, доцент РГППУ, выступил с докладом о становлении ремесленной деятельности и напомнил о важности сохранения и приумножения научных изысканий в этой сфере. Сергей Арбузов, доцент Уральского государственного педагогического университета, рассказал студентам, как возникает идея исследования и как воплотить ее в жизнь.

Преподаватели и научные сотрудники РГППУ на воркшопах делятся с молодежью полезными советами о том, как освоить методы анализа и интерпретировать результаты, как работать со статистическими данными и как определить актуальность и новизну информации. Для студентов организуются мастер-классы и мозговые штурмы, в которых они с удовольствием принимают участие, а также пробуют самостоятельно проводить мини-исследования.

Обратная связь от студентов показала весьма положительные результаты данного мероприятия, прошедшего 8 февраля 2023 г. В на-



учном воркшопе приняли участие 40 студентов педагогических вузов. И все они согласились с тем, что проведение подобных мероприятий полезно, а 30 % из них приняли бы повторное участие не только в качестве слушателей, но и в качестве докладчиков.

При этом 75 % студентов подтвердили свою готовность к проведению собственного научного исследования.

«Благодаря встречам научного сообщества со студентами мы можем актуализировать повестку дня, обсуждать общие проблемы и помогать ребятам делать первые шаги в их исследовательской деятельности», – отмечает Антон Шаров, заведующий лабораторией нейрообразования и когнитивистики профессионального обучения РГППУ.

В заключение нельзя не отметить, что мероприятия такого формата имеют большую ценность как для студентов, так и для преподавателей и научных сотрудников вузов, что подтверждается обозначенными выше результатами.

Инженер-исследователь
Научно-образовательного центра
исследования перспектив кадрового обеспечения
системы профессионального образования РГППУ
Дарья Ожиганова