

Вестник

Тверского государственного университета



Классное начало



На церемонии старта студенческой жизни право подъема флага Российской Федерации и флага Тверского государственного университета в день первокурсника было предоставлено студенту первого курса филологического факультета Никите Ведьманову и впервые – выпускнице Веронике Близняк. Она окончила филологический факультет, а теперь преподаёт литературу в Академической гимназии имени П.П. Максимовича. Торжественную миссию возложили на молодую учительницу закономерно: 2023 год объявлен Годом педагога и наставника. У нас в стране трудится более двух миллионов педагогических работников. Вероника – одна из них. Мы побеседовали с начинающей учительницей.

– На ваш взгляд, почему именно вы в этом году 1 сентября поднимали флаг РФ и флаг ТвГУ?

– Я думаю, что, выбрав меня, руководство хотело подчеркнуть преемственность, существующую в университете: я окончила Академическую гимназию ТвГУ в 2019 году, а в этом году филфак, поступила в магистратуру и снова вернулась в гимназию, теперь в роли преподавателя.

– Есть ли у вас какое-нибудь яркое воспоминание, связанное с учебой в ТвГУ, с преподавателями?

– Годы учебы в университете оставили у меня много приятных воспоминаний, но, пожалуй, я отмечу свой первый опыт научной работы под руководством Нины Васильевны Семеновой. На ее занятиях мы учились анализировать произведения с точки зрения современной теории литературы, опираясь не только на имеющиеся у нас знания, но и на новейшие методики и концепции. И такой подход иногда открывает в уже известных нам текстах неожиданные смыслы!

– Был ли в вашей жизни человек, которого вы считаете своим Учителем?

– Да, думаю, что это моя мама Екатерина Павловна. Она тоже филолог, именно она привила мне любовь сначала к чтению, затем и в целом к литературе.

– Что побудило вас встать на

преподавательскую стезю, в какой момент вы поняли, что хотите стать учителем?

– По окончании университета я стала задумываться о том, как реализовать себя в выбранной профессии. К тому же у меня прекрасный жизненный пример – вся моя семья связана с преподавательской или научной работой. Бабушка и дедушка преподают в вузах, мама работала в школе и университете, а папа – старший научный сотрудник научно-исследовательского центра ВА ВКО.

– С какими мыслями вы шли на первый урок?

– Я боялась, что меня не будут слушать, что я не успею уложиться в 45 минут и рассказать весь материал, который подготовила к уроку, так как в первый день мне хотелось рассказать моим ученикам буквально все, что я знаю!

– Вас, конечно, уже называют по имени-отчеству – Вероника Александровна.

– Да это было странно, непривычно. Но уже привыкла.

– Вы преподаете в школе уже месяц, с какими трудностями вы, как молодая учительница, столкнулись?

– Пожалуй, мне, как и любому молодому преподавателю, в первое время было трудно, пришлось столкнуться с нарушением дисциплины

в классах, но я стараюсь сделать мои уроки максимально интересными и познавательными и надеюсь, что мне удалось заинтересовать ребят моим предметом – литературой. Это непросто, особенно в шумных пятых классах, где всегда готовы паясничать, но постепенно справляюсь.

– Каким классам вы преподаете?

– Пятым, девятым и десятым классам.

– Что вы считаете самым важным, когда ведете урок?

– Самое главное, чтобы детям было понятно и интересно произведение, которое мы изучаем. Многие в классической литературе остаются для современных школьников непонятным. Многие темы, вопросы, сюжеты, с которыми работали авторы-классики, дети не могут соотнести со своим жизненным опытом, поэтому мне кажется, что моя основная задача как учителя литературы – помочь им разобраться с непонятными местами, войти в мир русской классической литературы подготовленными и тем самым не наскучить, а, напротив, заинтересовать тем или иным произведением. Тогда возникает контакт. У нас с ребятами получился интересный разговор во время изучения произведения Тургенева «Отцы и дети». Они высказывали свое мнение, были открытвенны.

– Вероника, а как однокурсники отнеслись к вашему решению?

– Все мои одногруппники по магистратуре пошли работать в школы. Обсуждаем, что случилось на уроках, делимся приобретаемым опытом, учимся друг у друга. Друзья тоже очень интересуются моей работой.

– И все-таки, считается, что сейчас быть учителем непрестижно. Что вы скажете по этому поводу?

– Профессия учителя, преподавателя, наверное, одна из самых ответственных профессий. Именно педагоги отвечают за то, какими будут новые поколения. Мне кажется, такая профессия не может быть не престижной.

– Работа с детьми – это... Продолжите, пожалуйста, фразу.

– Сложно, но интересно, и это большая ответственность.

Лилия Давтян, студентка второго курса направления «Журналистика» филологического факультета

О Никите Ведьманове «Вестник ТвГУ» планирует рассказать позже.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

В сентябре Тверской государственный университет признан вошел в пятерку лидеров в модуле «Обучение служением» и ныне находится на 18 месте из 75 в рейтинге высших учебных заведений, участвующих в Стипендиальной программе Благотворительного фонда Владимира Потанина.

22 сентября на историческом факультете прошла Всероссийская научно-практическая конференция «Императорское Православное Палестинское Общество и Тверской край: история и современность».

4 октября студент математического факультета Александр Фролов стал победителем конкурса «Студенческий стартап» федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства».

С 3 по 7 октября в университете проходила XXIII Всероссийская конференция по физике сегнетоэлектриков.

С 12 по 13 октября в университете прошла Международная междисциплинарная научная конференция «Лингвистика первой четверти 21 века: тенденции, итоги и перспективы».

18 октября университетская девичья команда завоевала золото на областных соревнованиях по мини-футболу.

19 октября состоялся образовательный форум «ПроАктив» — проект Профсоюзной организации студентов нашего университета.

20 октября на филологическом факультете прошла встреча с журналистом, публицистом и издателем Андреем Феловым.

25 октября студенты юрфака Беляев Руслан, Борисова Елизавета и Короткова Анна стали победителями Международного форума «Семья: образ будущего».

25–28 октября на базе университета проходил Всероссийский форум-интенсив студенческих спортивных клубов «АССК.Старт».

26 октября студент направления «Международные отношения» Гибрил Фаал представил ТвГУ на Съезде Международного Совета Всемирного фестиваля молодежи.

28 октября прошел традиционный общеуниверситетский День открытых дверей.

30 октября стало известно, что ТвГУ попал в топ 10% лучших университетов мира по результатам Глобального агрегированного рейтинга и вошел в топ 900 лучших университетов мира по версии международного рейтинга RUR Natural Sciences World University Ranking.

2–8 ноября на юрфаке проходил III Международный научный студенческий форум (осенняя сессия).

6 ноября проректор ТвГУ А.В. Зиновьев победил в конкурсе «Золотые имена высшей школы» (номинация «За вклад в науку и высшее образование»), организуемом Лигой преподавателей высшей школы при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ.

7 ноября ТвГУ и Росприроднадзор подписали соглашение о взаимодействии в целях сохранения благоприятной окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, а также экологического просвещения.

2 Интервью с доктором химических наук, профессором, заведующим кафедрой общей физики академиком Российской академии естественных наук, почетным работником высшего образования, заслуженным работником высшей школы Российской Федерации **Юрием Димитриевичем Орловым**

3 Чем запомнились студентам направления «Сервис» дни, проведенные в туристическом комплексе «Ямская слобода» в Завидове. **Будущий биолог Тимофей Козлов рассказывает о летней практике на озере Байкал**

4 На конкурсе «Мисс Россия – 2023» Тверь представила первая вице-мисс Тверь – 2023 студентка филологического факультета ТвГУ по направлению «Реклама и связи с общественностью» **Ульяна Одинцова**

Юрий Дмитриевич Орлов:

Я вырос в университет, это моя жизнь

Юрий Дмитриевич Орлов, советский и российский ученый, доктор химических наук, профессор, заведующий кафедрой общей физики, действительный член (академик) Российской академии естественных наук, почетный работник высшего образования РФ, заслуженный работник высшей школы РФ, этим летом отметил свое семидесятилетие. И более полувека он связан с нашим университетом! Чем не повод поговорить?

– Юрий Дмитриевич, почему в юности вы решили заниматься именно физикой?

– После школы я вообще не знал, куда поступать. Наобум попробовал на исторический, не сдал иныяз и после этого два года работал электромонтером. Поступать на физический мне посоветовала мой классный руководитель Надежда Ильинична Штуккенберг в школе № 3 в Затверечье. Я вырос в этом районе. Надежда Ильинична преподавала математику. Сейчас я понимаю, что она была учителем от бога. Я поступил на подготовительное отделение в КГУ и здесь по-настоящему увлекся физикой и математикой, потом факультет, интересная учеба, большая наука (на пятом курсе выполнял дипломную работу в Институте химической физики АН СССР в Москве).

– Вы переступили порог университета довольно давно и остаетесь ему верным долгие годы. Что вас здесь так крепко держит?

– Я переступил порог университета в декабре 1972 года, в 1978-м с отличием окончил физический факультет, затем работал научным сотрудником КГУ, заочно обучался в аспирантуре. С 1989-го я – преподаватель кафедры общей физики на разных должностях, от ассистента до профессора, заведующего кафедрой, в 1990–1991 годах – ответственный секретарь приемной комиссии, с 2007 по 2014 год – проректор ТвГУ по информатизации. Более 50 лет! Я вырос в университет, это моя жизнь, это все мое: студенческое братство, научные поиски, корпоративная солидарность, радость от достиже-

ний, горечь потерь и неудач. И греет то, что в достижениях альма-матер есть и мой вклад.

– Юрий Дмитриевич, вы профессор кафедры общей физики и доктор химических наук. Кто вы в первую очередь – физик или химик?

– Конечно физик. И в первую очередь, и во вторую. Это то, что называется «на стыке наук». В моем случае это научные исследования на стыке физики, химии, математики и информатики. Я кандидат физико-математических наук по специальности «Химическая физика», но при этом один из моих учеников защитил кандидатскую диссертацию по специальности «Математическое моделирование», другой сделал исследование по теоретической и математической физике, третий – докторскую в области квантовой механики молекул, а сам я доктор наук и председатель диссертационного совета по специальности «Физическая химия». Это современная наука, в которой нет четких границ между ее областями.

– Как ученый, вы занимаетесь теорией. Какое практическое значение имеет теория?

– Нет, не так. Теорией занимались Эйнштейн, Бор, Ландау, Гинзбург. Теория формулирует постулаты, определяет общие закономерности. Но зачастую пользуюсь общей теорией, невозможно рассчитать характеристики конкретного процесса или вещества. Это связано либо с трудностями решения основных уравнений, либо с необходимостью привлечения ряда дополнительных данных, а часто и с тем и с другим. Поэтому не-



обходимы расчетные методы, построенные на основе соответствующих теорий. Общая картина при этом упрощается за счет введения ряда приближений и использования различных моделей, но они дают то, на что направлены, – цифры для конкретных характеристик. Вот этим мы и занимаемся.

– Можете в шуточном рисунке изобразить предмет ваших исследований?

– А можно ли шуточно изобразить молнию? Атмосферное электричество мы не изучаем, но те объекты, которые долгие годы являются предметом наших исследований, например свободные радикалы, чем-то ее напоминают. Это химически активная форма вещества, при встрече радикала с молекулой практически неизбежно происходит реакция, химическое превращение. Время их жизни ничтожно мало, как у молнии – мелькнул, но многое изменилось.

Экспериментальные измерения для таких частиц, как правило, невозможны. Но нам удалось разработать методы, при помощи которых возможно определять их свойства путем расчетов.

– Как строится ваш рабочий день?

– Обыкновенно, ничего особенного.

– Вы награждены дипломом и европейской медалью за профессиональную деятельность, то есть имеете международное признание. Вам предлагали работу в других странах?

– Да, но давно.

– Как вы считаете, быть ученым – это призвание или обычная профессия?

– Здесь все сложнее. Если вы по-настоящему втянулись, вошли в науку, то она вас уже не отпустит, как большая любовь или хроническая болезнь. Быть ученым – это одновременно и призвание, и профессия, и хобби, и любовь, и болезнь.

– Кем вы себя ощущаете больше – ученым или педагогом?

– Ученым быть проще. Вузский преподаватель должен знать предмет шире, чем ученый. Он должен быть широко эрудированным и культурным, должен быть личностью. Кроме этого, он еще в определенной мере должен быть и пси-

хологом, и воспитателем, и даже артистом (это важно, если читаешь лекции). Здесь важны такие разные качества, как понимание и требовательность, сострадание и жесткость. При этом к себе нужно быть требовательным в наибольшей мере. И еще. Я считаю, что преподаватель университета должен заниматься наукой. А ощущаю себя тем, кто я и есть: университетским профессором.

– Юрий Дмитриевич, если бы вы не стали ученым-физиком, то кем?

– Может быть, генералом? В школе я одно время хотел поступать в военное училище. Но скорее всего ученым-химиком.

– Какое качество в студентах вы цените больше всего?

– Работоспособность и целеустремленность в учебе. Дело в том, что я встречал довольно много талантливых студентов, которые свой талант не реализовали, а часто попросту закопали из-за лени, неответственности и расхлябанности.

– Чем вы любите заниматься, кроме науки?

– Последнее время меня увлекает история нашего университета. Время идет, уходят люди, забываются события и факты. Их нужно сохранить. Думаю, что этому способствовали те проекты, которые мне удалось реализовать. Это «Энциклопедия Тверского государственного университета», галерея «Известные выпускники Тверского государственного университета», книга «Ведущие ученые Тверского государственного университета: 1971–2021». Сейчас работаю над книгой о научных школах нашего университета, о науке в нашем университете.

– Ваши любимые книги?

– Самые интересные книги – это те, что пока еще не прочитаны. Ну а если бы пришлось выбирать, что взять на необитаемый остров, то взял бы «Мастер и Маргарита» Булгакова и «Момент истины» Богомолова, а если третью, то «Фейнмановские лекции по физике».

НАГРАДЫ Ю.Д. ОРЛОВА

- Нагрудный знак «За заслуги в развитии Тверского государственного университета» (2015)
- Звание «Почетный профессор Тверского государственного университета» (2013)
- Золотой знак ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика» за большой вклад в развитие информационных технологий и телекоммуникаций в образовании и науке (2013)
- Почетное звание «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» (2012)
- Благодарность Законодательного собрания Тверской области (2009)
- Нагрудный знак «Почетный работник высшего образования Российской Федерации» (2009)
- Серебряный знак ФГУ ГНИИ ИТТ «Информика» (2008)
- Благодарность губернатора Тверской области (2007)
- Почетная грамота Министерства образования Российской Федерации
- Диплом и европейская медаль за профессиональную деятельность (Diploma di Merito за 2016 год по науке, культуре и образованию)

Завидные дни в Завидове

В первую неделю учебного года наша группа направления «Сервис» посетила туристический комплекс «Ямская слобода» в Завидове. Это была удивительная экскурсия по живописной территории данного комплекса.

Управляющий «Ямской слободой» Владимир Сергеевич Орлов показал нам все, что в нее входит, и рассказал о том, как работает каждая отдельная локация, что еще будет построено. Нас очень впечатлил рассказ, мы были без ума от красоты местности и оригинальности каждой из локаций. Также мы побывали в самой гостинице, зашли в один из номеров. Гостиница, конечно же, тоже оставила только положительные впечатления, так как в ней четко выражена стилистика XIX века, что очень привлекает внимание.

По окончании экскурсии Владимир Сергеевич предложил нам поучаствовать в фестивале рыбака в качестве волонтеров, и мы сразу же согласились.

16 сентября часть нашей группы с удовольствием приняла в нем участие. Мы отвечали за технические моменты: регистрировали рыбаков, засекали время ловли, взвешивали рыбу, а также были в народном жюри во время дегустации блюд, приготовленных участниками фестиваля. Это мероприятие вызвало у нас бурю эмоций, что мы были готовы принять участие и в последующих фестивалях.

Вторым мероприятием, где мы были в качестве волонтеров, стал интенсив по практической и тактической стрельбе от клуба активного отдыха «Зарница», который сотрудничает с «Ямской слободой». Стрельба прошла 7 октября, были приглашены мастера спорта по данным видам стрельбы, которые являлись руководителями на отдельных локациях. Наша работа



заклучалась в том, чтобы каждый последующий участник начинал испытание на полностью подготовленной локации, чтобы не было никаких заминок. Мы справились со своими задачами. Все участники остались довольны, и даже дождливая погода не смогла испортить никому настроение.

И наконец, третий фестиваль «Туризм». Это было увлекательное приключение для настоящих туристов и тех, кто еще ни разу не оказывался в полевых условиях. Было несколько локаций, где команды должны были проявить свою ловкость, смекалку, слаженность. Наша задача как во-

лонтеров состояла в том, чтобы зарегистрировать гостей, разбить их на команды, рассказать, как нужно проходить те или иные испытания, и проследить за тем, чтобы каждая команда не нарушала правила. Также мы фиксировали их результаты. Фестиваль «Туризм» схож с фестивалем рыбака тем, что на обоих нужно было приготовить необычное блюдо. Но приготовление отличалось набором продуктов. Так, на фестивале рыбака главным ингредиентом была пойманная рыба, а на спортивно-туристическом фестивале команды выбирали пять продуктов из фуд-горки и должны были приготовить оригинальные блюда из совсем обычных продуктов, таких как греча, картофель, макароны и т.д. Участники проявили свои умения и смогли приготовить необыкновенно вкусные туристические блюда. Наша задача вновь состояла в том, чтобы продегустировать кулинарные шедевры и выбрать тот, который понравился нам не только по вкусу, но и внешне, ведь красивая подача тоже учитывалась. Затем состоялось награждение победителей, в котором мы также приняли участие.

Так весело и интересно и прошли наши выходные, которые мы разделили с «Ямской слободой» и ее гостями.

Команда волонтеров, состоящая из студенток направления «Сервис», надеется, что эти замечательные фестивали продолжатся, ведь нам очень нравится проявлять свой актив и помогать в организации интересных мероприятий!

**Арина Егорова
и Карина Маслова,
студентки 1-го курса
направления «Сервис»**

Место силы Тимофея Козлова

Производственная практика служит получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. На биологическом факультете ею заканчивается обучение на третьем курсе. Практика подразумевает углубленное изучение полевых или лабораторных методов и методик исследований, а также отработку и закрепление базовых навыков и умений, которые были получены в ходе учебного процесса. Тимофей Козлов – ныне студент четвертого курса биологического факультета – проходил практику, будучи студентом третьего курса, в июле этого года на озере Байкал.

– Тимофей, что вас сподвигло пройти производственную практику так далеко от Твери?

– Действительно, практику я проходил на базе Байкальского государственного природного биосферного заповедника на станции кольцевания птиц «Байкальская», что находится на берегу Байкала.

Еще со школьных времен мне хотелось заниматься полевой биологией, а после того как я узнал, что производственную практику можно проходить в любом месте, я, не раздумывая, пошел искать возможные варианты заповедников, которые могут принять к себе студентов-волонтеров. Из всех возможных вариантов мне больше всего приглянулся именно Байкальский заповедник, в котором мне и удалось пройти практику.

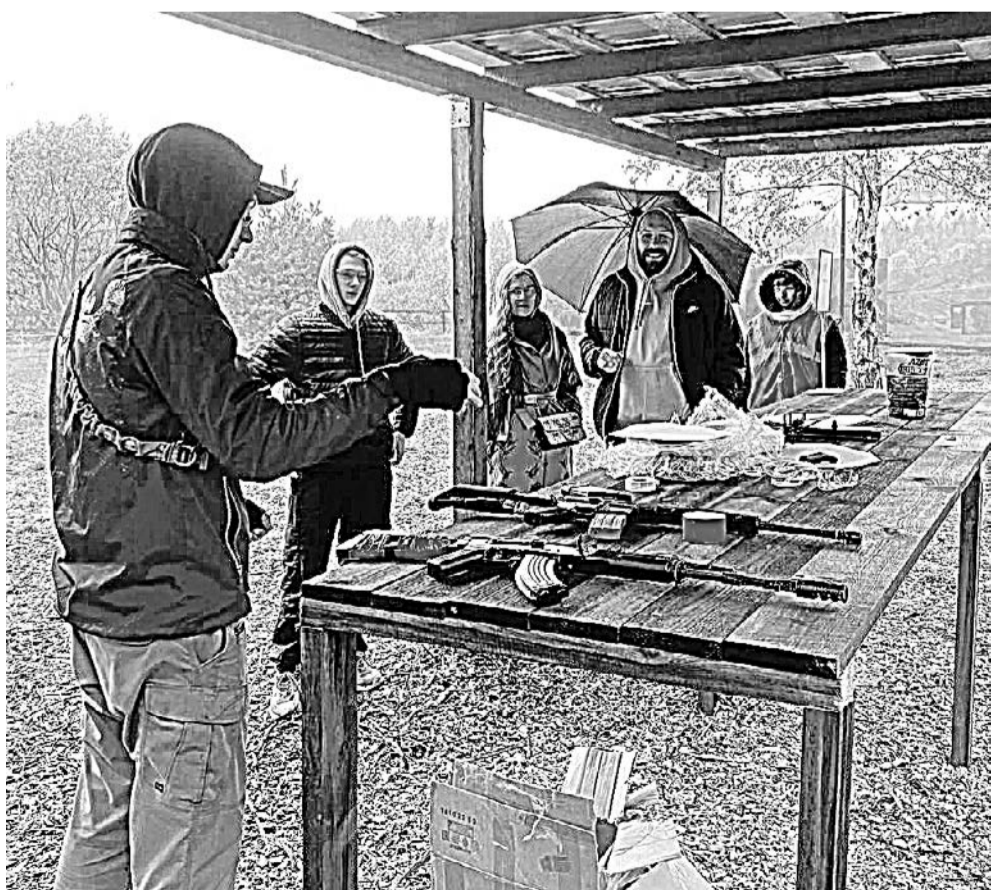
– Как вы добирались до места проведения производственной практики?

– Так как Байкальский заповедник находится более чем в 5500 км от Твери, надо было решать, каким видом транспорта добираться до места. Выбор стоял между поездом и самолетом. Стоимость билетов отличалась не сильно, но поездом пришлось бы ехать очень долго, поэтому я выбрал воздушный транспорт. После шестичасового перелета до Улан-Удэ я сел на поезд, доехал до поселка Танхой, а после на спецтехнике уже до самой станции.

– Тимофей, какой именно деятельностью вы занимались на станции, что делали в свободное время?

– В мои обязанности входила помощь по научной части и хозяйственным делам. За период практики мне предстояло освоить навыки определения, измерения основных морфометрических параметров, выпутывания из паутинных сетей и кольцевания орнитофауны данного региона. Рабочий день начинался в девять, а заканчивался в одиннадцать. Но были дни, когда наступала моя смена и мне приходилось вставать в четыре утра, потому что первый обход по нахождению пойманных птиц осуществлялся с рассветом.

Окончание на с. 4



Место силы Тимофея Козлова

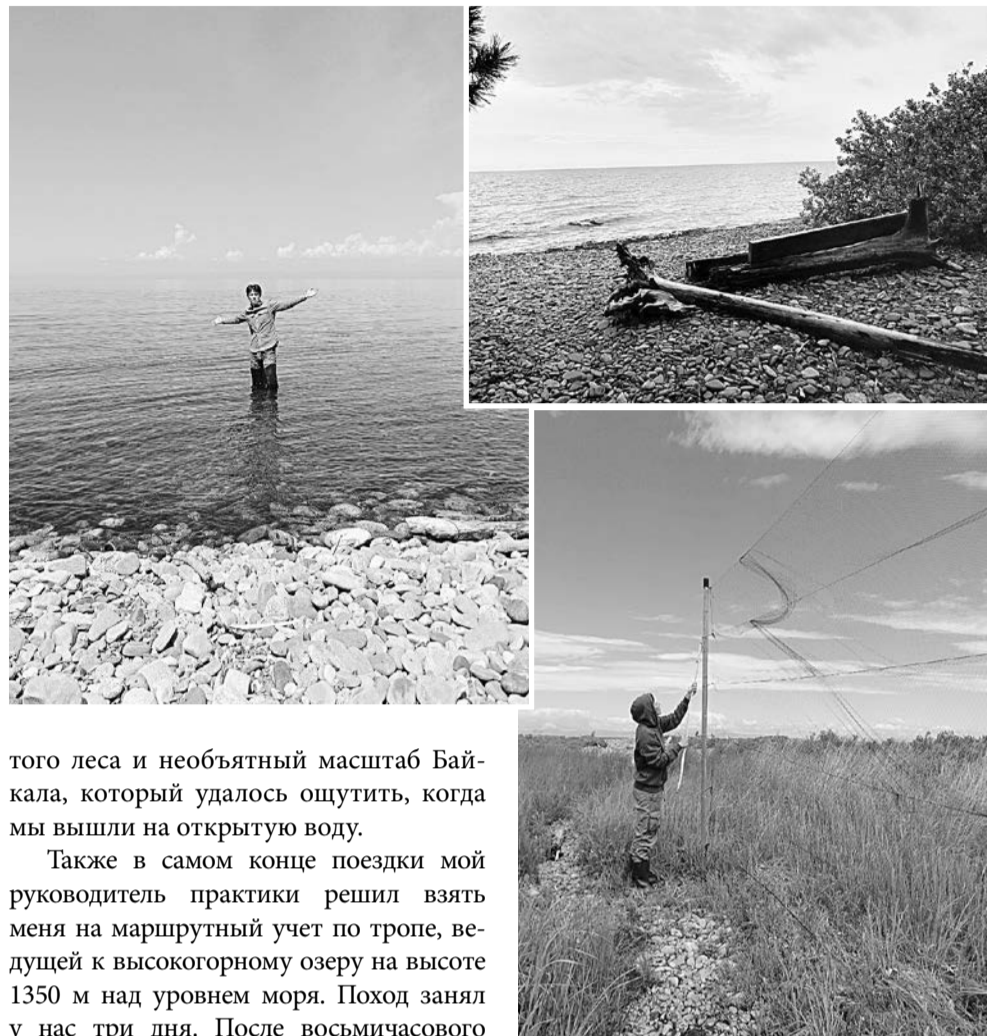
Окончание. Начало на с. 3

В распоряжении станции находится около десяти паутинных и одна рыбачинская сеть, с помощью которых происходит поимка птиц. Обходы через всю станцию производятся каждый час, за который можно найти от одной до нескольких птичек. Что касается дел по хозяйству, то они не сильно отличались от обычного быта в небольшом домике где-то в деревне. Надо было ухаживать за территорией и домом, готовить пищу, выполнять дополнительные поручения сотрудников станции.

Только в интервалах между обходами я мог заняться своими делами, например, почитать книжку, погулять по берегу Байкала или просто поспать, хотя часто и в это время мне находили какую-либо работу на станции.

– Что еще можете рассказать нашим читателям о прохождении вашей практики?

– В один из дней мне представилась возможность отправиться в мини-путешествие вверх по долине реки Мишихи на горный хребет Хамар-Дабан на аэролодке. Я до сих пор не могу забыть это ощущение скорости, когда ледяные капли бились о мое лицо, неописуемую красоту величественных гор, нетрону-



того леса и необъятный масштаб Байкала, который удалось ощутить, когда мы вышли на открытую воду.

Также в самом конце поездки мой руководитель практики решил взять меня на маршрутный учет по тропе, ведущей к высокогорному озеру на высоте 1350 м над уровнем моря. Поход занял у нас три дня. После восьмичасового

перехода мы наконец-то дошли до первой точки нашего маршрута. Это было зимовье «Медвежий угол», в котором мы смогли переночевать. На следующий день наша группа выдвинулась дальше, и уже к обеду мы были у небольшого, но кристально чистого озера. Я даже не мог представить, какая красота откроется, когда я поднимусь на вершину: завораживающие великаны, укутанные в зеленые полотна, простирались на десятки километров, нежно-голубое небо, изредка прерывающееся перистыми облаками, и монументальная тишина, в которой хотелось остаться на долгие часы. Но нам надо было возвращаться домой, и на это потребовался еще один целый день. За пройденный маршрут нам удалось определить достаточно много видов, в том числе и несколько редких обитателей Байкальского заповедника.

Довольно часто я слышал про Байкал, что это место силы, что там обязательно надо побывать, и после пережитых событий и эмоций полностью согласен с данным выражением.

**Беседу вел
Д.И. Игнатьев,
кандидат биологических
наук, доцент кафедры
зоологии и физиологии**

В числе самых красивых девушек России

На конкурсе «Мисс Россия – 2023» Тверь представила первая вице-мисс Твери – 2023, студентка филологического факультета ТвГУ по направлению «Реклама и связи с общественностью» Ульяна Одинцова. На сегодняшний день Ульяна является моделью агентства New Fashion Look. О том, с какими трудностями удалось столкнуться в сфере моды и какие тонкости в себе скрывает модельная деятельность, она рассказала нам.

– Ульяна, почему ты решила участвовать в конкурсе «Мисс Россия – 2023»?

– Я решила принять участие в конкурсе, потому что хочу совершенствоваться – становиться лучше. Мне хотелось завести новые знакомства с интересными людьми, проникнуться красотой участниц и пополнить список своих личных достижений. Ведь в этом году из 85 тысяч заявок на участие в конкурсе «Мисс Россия – 2023» было отобрано 50 финалисток, в том числе и я.

– Как удается поддерживать такую шикарную фигуру?

– Я веду здоровый образ жизни. Занимаюсь спортом, стараюсь больше двигаться, правильно питаться. Мой рацион состоит из овощей, фруктов, рыбы, индейки и круп.

– Почему ты решила связать свою жизнь с моделингом?

– Моделингом я начала заниматься недавно, полгода назад. Все началось с курсов

модельного агентства. Параллельно я захотела принять участие в кастинге конкурса «Мисс Тверь – 2023» и прошла в его финал. Участие в конкурсе «Мисс Тверь – 2023» принесло мне титул «Первая вице-мисс Тверь – 2023». Вот так и началась моя карьера.

– Какие качества и навыки являются главными для любой модели, на твой взгляд?

– Профессия модели соединяет в себе элементы рекламы, искусства и культуры. Модель – это профессия, которая требует не только внешних данных, но и образования. Она должна знать основы актерского мастерства, владеть искусством подиумного шага и фотопозирования, разбираться в моде.

– Как проходила подготовка к конкурсу «Мисс Россия – 2023»?

– В течение трех недель мы жили в одном из подмосковных отелей, где готовились к финалу конкурса. У нас был очень насыщенный график. Каждый

день по 3,5 часа дефиле, а также три раза в неделю тренировки с фитнес-тренером. Организация была на высшем уровне. С нами работали лучшие педагоги, также для нас проводили лучшие мастер-классы. Мы познакомились с талантливыми людьми. Также были разные мероприятия от партнеров конкурса.

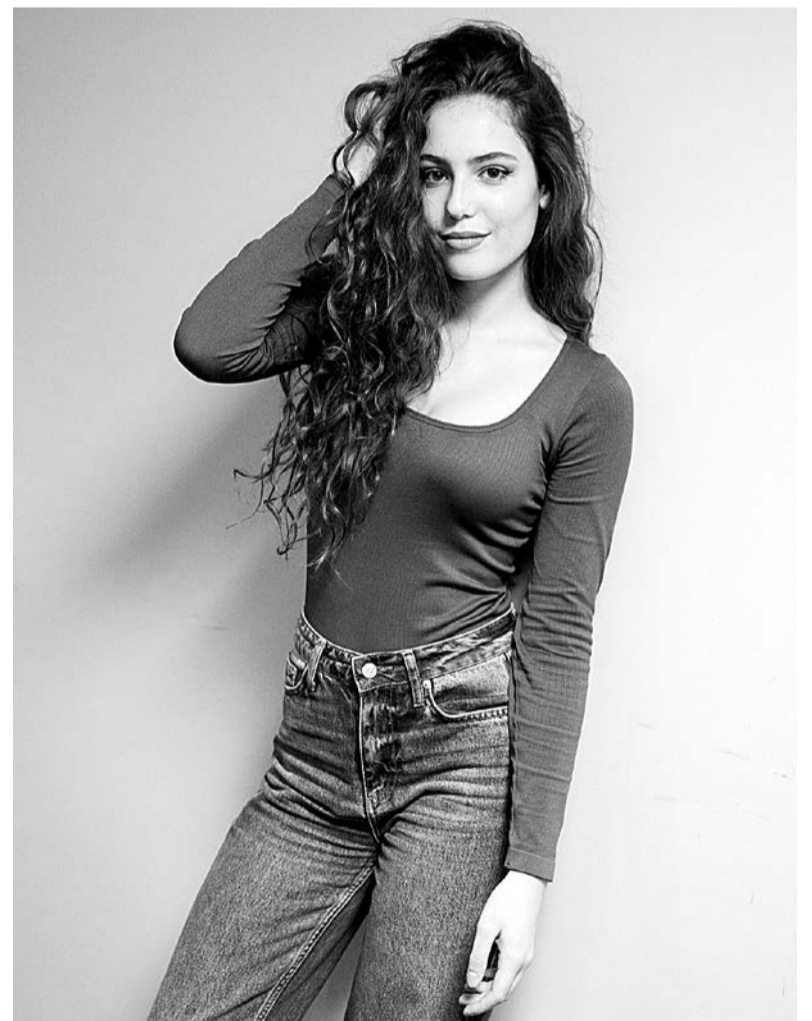
– Ульяна, а как отнеслись твои родные к участию в конкурсе?

– Все в моей семье очень обрадовались и поддержали меня, когда узнали, что я попала в финал конкурса «Мисс Россия – 2023». Поддержка родных и близких людей придала мне уверенности в силах. За это я им очень благодарна.

– Какие дальнейшие планы на карьеру в сфере моды?

– Я буду дальше продолжать заниматься моделингом и приложу максимум усилий, чтобы развиваться в этой сфере.

– Какой предмет тебе больше всего нравится в университете?



– Не могу выделить только один предмет, все по-своему очень интересно.

– Ульяна, а что ты хочешь изменить в своем характере?

– Я хотела бы стать более решительной. Это поможет мне принимать быстрые решения в сложных ситуациях, действовать настойчиво и не

сдаваться перед трудностями.

**Беседу вели
Алена Чернышева,
Екатерина Леонова,
студентки 2-го курса
филологического
факультета
направления
«Журналистика»**