



Алексей Иванов родился в с. Тиуши Моргаушского района. В 2010 году окончил лицей-интернат им. Г.С. Лебедева. Сейчас – студент 4 курса факультета прикладной математики, физики и информационных технологий Чувашского госуниверситета им. И.Н. Ульянова. Является председателем СНО факультета. С первого курса активно участвует в научной, культурной и спортивной жизни университета и города.

Стипендиат Главы ЧР для представителей молодежи и студентов за особую творческую устремленность 2013 года. Обладатель диплома I степени фестиваля научно-исследовательских работ «Наука XXI века», диплома лауреата 15-й Межрегиональной конференции-фестиваля научного творчества учащейся молодежи «Юность Большой Волги», диплома за успешное выступление на Поволжской математической олимпиаде студентов, посвященной дню рождения Н.И. Лобачевского. Неоднократный участник межрегионального молодежного образовательного форума «МолГород».

Алексей является членом Ассоциация молодых физиков Чувашской Республики. Руководитель Клуба интеллектуальных игр на факультете прикладной математики, физики и информационных технологий, который имеет свою команду «АлфаBit». Ребята стараются участвовать во всех интеллектуальных боях университета и города. В этом году команда приняла участие в 1-м Кубке России по игре «Интеллектуальное шоу Ворошиловский стрелок». Является одним из организаторов 1-го Кубка ЧГУ по «Интеллектуальное шоу Ворошиловский стрелок».

С детства любит читать книги. Считает, что они дают хороший толчок в развитии.

– Алексей, расскажи, как к тебе пришло решение поступить в ЧГУ и почему именно на этот факультет?

– Решение спонтанное. Изначально хотел поступить в московский вуз, но, хорошенько подумав, выбрал ЧГУ. В семнадцать лет не хотелось второй раз отрываться от родных и друзей, так как один разрыв был уже в восьмом классе, когда начал учиться в лицее. За четыре года учебы в ЧГУ ни разу не пожалел о своем выборе. С первого курса появились хорошие друзья из Турции. Помогал им в изучении русского языка, у одного побывал в гостях.

Физиком тоже стал спонтанно. Сначала в лицее учился по гуманитарному направлению, но через месяц перешел в секцию физики, так как друзья по комнате изучали именно этот предмет. С тех пор родилась любовь к естественным наукам, вот так и оказался студентом факультета прикладной математики физики и информационных технологий.

– Как проходит учебный день студента факультета ПМФиИТ?

– Каждый день расписан поминутно. Проснувшись в семь утра, делаю зарядку или пробежку. Позавтракав, еду в университет на занятия. После пар стараюсь провести время с друзьями и любимой девушкой. Остаток дня отвожу на подготовку домашнего задания и строю планы к завтрашнему дню.

– Как проходят твои выходные?

– Уже лет восемь выходные провожу у родителей. В субботу утром или ближе к обеду еду в деревню. Хозяйство дома большое, поэтому приходится помогать.

После первого курса работал проводником пассажирского поезда в депо Казани. Посмотрел, каково это проводить лето вдалеке от дома; понял, какая нагрузка ложится на родителей. Решил, что лето лучше проводить в деревне. С родными часто ходим в лес, отдыхаем, организовываем пикники на природе. У нас очень дружная семья.

– Что для тебя важно в жизни?

– Семья – важнее и ценнее всего. Родные всегда поймут, поддержат и помогут.

– Поделись своим самым безумным поступком в жизни?

– На втором курсе прогуливаясь с девушкой, чтобы произвести на нее впечатление, предложил помочь бабушке, которая несла с дачи ведро с картошкой. Поинтересовался, почем нынче ведро картошки. Но та ответила, что овощи не для продажи. В итоге мы с шутками и прибаутками помогли бабушке донести ведро с картошкой и купили одну картофелину за десять рублей. Еще один безумный поступок был в Турции, когда отправился кататься по Стамбулу в такси, имея в кармане всего 150 лир. А такси там дорогое.

– Какие черты характера ценишь в людях?

– Хочется, чтобы у каждого человека была своя голова на плечах, чтоб он размышлял, анализировал и принимал обдуманные решения.

– Какие планы на будущее?

– Планы на будущее большие. Интересов и желаний в много, хочется их все реализовать. Планирую работать по своей специальности. Хотелось бы работать учителем физики. Если останусь в магистратуре или аспирантуре, буду параллельно совмещать работу в школе, так как в республике ощущается острая нехватка учителей по естественным наукам. Лет пять занимаюсь репетиторством по физике. Мне нравится процесс преподавания, и его уже можно отнести к хобби, любимому занятию.

Беседовала О. КУВАЙСКАЯ.