

Профориентационная суббота

Министерство образования Республики Беларусь рассматривает шестой школьный день как органичную часть целостной учебно-воспитательной системы школы. В инструктивных письмах министерства указывается на необходимость проведения в этот день профориентационной работы с учащейся молодежью на качественно новом уровне и во взаимодействии со всеми заинтересованными сторонами, в том числе и учреждениями высшего образования. Профориентационная работа должна в шестой школьный день осуществляться с учётом запросов и потребностей учащихся. В этой связи указано на необходимость участия в мероприятиях представителей профессорско-преподавательского состава и студенческого актива высших учебных заведений, широкого использования в этой работе «сетового общения» (информационно-коммуникационных технологий).



Современное понимание профориентационной работы заключается в нацеленности на формирование у учащихся качеств личности, позволяющих осуществлять сознательный, самостоятельный профессиональный выбор, быть ответственными за свои решения, что позволит реализовать себя в профессиональном и социальном плане.

В целях повышения эффективности и результативности профориентационной работы с учащимися учреждений общего среднего образования следует отойти от простого информирования о высшем учебном заведении, а направить усилия на обсуждение проблем перспективного развития получаемых в вузе специальностей и их востребованности на рынке труда. Учитывая особенности современных средств массовой информации, не проявляющих пристального внимания к реальному сектору экономики, и в частности агропромышленному комплексу, требуется освещение деятельности сельскохозяйственной отрасли, её роли в экономике страны сейчас и в перспективе. Необходимо предоставлять информацию не только о различных специальностях, но и информацию, связанную с такими аспектами, как особенности учебной и профессиональной деятельности, содержание профессионально-квалификационных характеристик, возможные места трудоустройства и условия труда в той или иной профессиональной области, специфика взаимодействия в студенческом и трудовом коллективах и т. д. Это позволит учащемуся сопоставить свои возможности и склонности с требованиями к получаемой профессии и тем самым наиболее эффективным способом реализовать себя в профессиональной деятельности. Из сказанного следует, что поставленные цели могут быть решены в ходе систем-

ной работы со школами, и профориентационные мероприятия должны органически войти в сетку учебных занятий школы.

При осуществлении профориентационной деятельности на кафедре механики материалов и деталей машин учитываются особенности восприятия информации современным поколением школьников. Для учащихся предлагаются мероприятия в формате «живого» общения с преподавателями кафедры и со студентами факультета «Технический сервис в АПК». Большой интерес для всех будет представлять одновременное участие в мероприятии педагогов и учащихся нескольких школ. Прекрасную площадку для таких семинаров предлагает платформа для проведения онлайн-видеоконференций ZOOM. У докладчиков появляются эффективные инструменты для доведения информации до слушателей: «Демонстрация экрана» – отличная функция, если вы хотите во время семинара показывать видео, демонстрировать картинки и презентацию или другие интерактивные задания с достаточно высокой чёткостью; «Чат» – докладчик может получать вопросы от участников и отвечать им текстом. Платформа отлично работает на мобильных информационно-коммуникационных устройствах (смартфонах). Это значительно расширяет аудиторию участников и позволяет организовать виртуальную экскурсию учащихся по учебным аудиториям вуза, общежитиям и спортивным залам, используя телефон как видеокамеру.

В декабре 2021 г. в рамках профориентационной работы была проведена встреча в онлайн-формате с учениками выпускных классов ГУО «Жуховичская средняя школа», ГУО «Учебно-педагогический комплекс Заболотские ясли-сад – средняя школа», ГУО «Циринский учебно-педагогический комплекс детский сад – средняя школа»,

ГУО «Дотишская средняя школа» (Кореличский и Воронковский районы Гродненской области), ГУО «Турец-Боярская средняя школа» Молодечненского района Минской области.

Старший преподаватель кафедры механики материалов и деталей машин Клавсуть Петр Владимирович рассказал о роли сельскохозяйственной отрасли в развитии Республики Беларусь, о роли инженерного образования, об университете, его роли в подготовке кадров для АПК и всего народного хозяйства, об особенностях каждого факультета и каждой специальности и о преимуществах обучения в БГАТУ.

Председатель студенческого совета университета Хартанович Анастасия ознакомила учащихся с условиями проживания в общежитиях, ответила на вопросы ребят о стоимости проживания в общежитии и размере стипендии, об учёбе в суббота и возможности дополнительного образования в стенах БГАТУ.

Председатель студенческого совета ФТС Воронкевич Андрей обратил внимание учащихся на специальности своего факультета, рассказал о спортивной базе и условиях для занятий спортом в университете.

Самое активное участие в подготовке этой встречи приняли директор Камера Лариса Николаевна (ГУО «Жуховичская средняя школа»), Юшевич Надежда Ивановна (ГУО «Учебно-педагогический комплекс Заболотские ясли-сад – средняя школа»), Адамушко Наталья Николаевна (ГУО «Циринский учебно-педагогический комплекс детский сад – средняя школа»).

Весьма эффективно готовили и провели встречу заместители директора по воспитательной работе Гуриной Наталья Владимировна (ГУО «Жуховичская средняя школа»), Минаковская Наталья Станиславовна (ГУО «Дотишская средняя школа»), Страшинская Светлана Ивановна (ГУО «Турец-Боярская средняя школа»). Очень полезным было участие в семинаре учителя профильного агрокласса Алексеевич Татьяны Алексеевны (ГУО «Циринский учебно-педагогический комплекс детский сад – средняя школа») и учителя химии и биологии Михайловой Янины Евгеньевны (ГУО «Учебно-педагогический комплекс Заболотские ясли-сад – средняя школа»).

Учащиеся и педагоги с вниманием отнеслись к профориентационной встрече и высоко оценили эффективность онлайн-формата мероприятия и участие в нём представителей студенческого актива БГАТУ.

П. В. КЛАВСУТЬ,
старший преподаватель
кафедры механики материалов и деталей машин
А. М. ХАРТАНОВИЧ,
студентка 3 курса ФТС,
председатель студсовета БГАТУ