

АТТ-ЭКСПРЕСС



№43 (86) АПРЕЛЬ 2022



Валентин Кругликов

1 место в компетенции

"Обслуживание грузовой техники"

Эксперт Дмитрий Николаевич Аболурин

WorldSkills 2022

24 февраля 2022 года были объявлены результаты, проходившего с 7 по 21 февраля 2022 года в Санкт-Петербурге VII Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia), целью которого является повышение качества профессиональной подготовки молодых рабочих и специалистов, выявление, распространение и внедрение в учебный процесс передового международного опыта профессионального образования, повышения значимости и престижа рабочих профессий и специальностей. Участие в чемпионате приняли свыше 1100 конкурсантов и 1300 экспертов. Соревнования прошли на базе 60 образовательных организаций города.

СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий» является активным участником и организатором площадок чемпионата. Команды академии выступали в 11 компетенциях.

На соревновательных площадках VII Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) студенты академии завоевали золотые медали - в 2-и компетенциях, серебряные - в 1-и компетенциях, и бронзовые медали в 3-х компетенциях!

Участие в соревнованиях – это отличная возможность повысить шансы на трудоустройство у лучших работодателей и заявить о своём уровне квалификации.

Всем участникам соревнований желаем, чтобы ваше трудолюбие, старания, знания и умения были оценены по достоинству!



Виталий Напханенко

1 место в компетенции

"Водитель грузовика"

Эксперт Диана Алексеевна Мордовец



Алексей Адылов

2 место в компетенции

"Обслуживание грузовой техники"

Эксперт Дмитрий Николаевич Аболурин



Олеся Астафьева

2 место в компетенции

"Бухгалтерский учет"

Эксперт Елена Александровна Михайлова



Хаким Аскеров

3 место в компетенции

"Ремонт и обслуживание легковых автомобилей"

Эксперт Андрей Антонович Случак



Егор Петухов

3 место в компетенции

"Электромонтаж"

Эксперт Владимир Евгеньевич Казарин



Дорофей Бердичевский

3 место в компетенции

"Кузовной ремонт"

Эксперт Алексей Валерьевич Румянцев

Развитие СПО и новые технологии образовательного процесса

Сейчас уже никого не удивит применением компьютерных технологий в процессе обучения. Уже постепенно отходят в прошлое технологии, которые каких-то пять-десять лет назад казались нам передовыми или революционными. Это и компьютерные программы, и устройства, которые использовали эти программы, и методики, которыми пользовались преподаватели. Мир не стоит на месте. Процесс обучения тоже. Поэтому очень важно преподавателю не фиксировать себя и свои знания в данный момент времени, а постоянно пытаться заглянуть за горизонт событий образования для того, чтобы знания и технологии, которыми он владеет, оказались нужными и востребованными в каждый момент будущего.

Да, несомненно, будущего, потому что мы должны в настоящий момент подготовить специалиста, который придёт после окончания Академии (а это в будущем) на производство и точно в этот момент он должен владеть актуальными знаниями, умениями и навыками.



Выступает профессор Макарова Наталья Владимировна

23 марта 2022 года в актовом зале Академии состоялась педагогическая конференция на тему «Внедрение новых технологий реализации образовательного процесса с учётом стратегических направлений развития СПО». С докладом «Современное состояние и перспективы развития информационных технологий» выступила Заслуженный работник высшей школы РФ, профессор, доктор педагогических наук, кандидат технических наук Макарова Наталья Владимировна из Санкт-Петербургского Государственного университета аэрокосмического приборостроения.

Академия транспортных технологий поддерживает непосредственную связь с предприятиями города, нашим главным социальным партнёром, поэтому на конференции принимали участие руководители предприятий Санкт-Петербурга – Маевский С.В., советник генерального директора по техническим вопросам СПб ГУП «Пассажиравтотранс»; Куприн Станислав Геннадьевич, генеральный директор ООО «ВидерКрафт Рус»; Климов Александр Викторович, генеральный директор ООО «АИР».



Наш партнер по развитию движения WorldSkills Маевский С.В., советник генерального директора ГУП «Пассажиравтотранс»



Еще немного - и ответ на сложный вопрос будет найден. Зав. отделением ЗТ Папко М.Б., Лахина Л.В., Клотченко А.А.

После обсуждения доклада профессора Макаровой Н.В. участники конференции продолжили работу в секциях. Рассматривались следующие направления: «Проектная деятельность», «Методика проведения лабораторных работ», «Психологическая гостиная». В одной из секций под руководством Павловой Т.В., заведующей практикой состоялся просмотр фильма, посвящённый проблемам проявления жестокости подростков – современный преподаватель Академии транспортных технологий должен уметь разбираться в сложных психологических ситуациях, которые могут возникнуть в коллективе обучающихся и своевременно стабилизировать ситуацию.



Вперёд, скорее к следующей станции – представитель команды победителей мастер Тимошенко О.Б.

Но самым интересным, наверное, была организация квеста для преподавателей «Информационные формы организации образовательного процесса». (Руководители секции Вишневская М.В., зам директора по учебной работе и Мельникова Е.В., зав. методическим кабинетом, Володькина Т.А., преподаватель).

Наши преподаватели и мастера штурмовали станцию за станцией квеста с непередаваемым увлечением и азартом. Конечно же, победила дружба, но быстрее всех решила квест команда под руководством Анфимовой Н.Г., зав отделением ДЭ.

Потом, после перерыва участники выслушали и обсудили доклад Каретниковой Э.Э., преподавателя: «Ворлдскиллз как средство повышения качества подготовки обучающихся» - это стало ещё одной частичкой вложения в будущее нашей преподавательской работы.

Подвела итоги работы секций зав. методическим кабинетом Мельникова Е.В., работа конференции получила в результате голосования отличную оценку.

Будущее становится немного ближе только тогда, когда о нём думаешь. Для современного педагога это особенно актуально.

В.И. Распопов, методист

Знаем автомобили

18 февраля в академии завершилась декада цикловой комиссии «Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». В рамках декады проходили конкурсы, олимпиады и викторины, а также лекции и консультации для преподавателей и студентов.

В день открытия декады состоялась студенческая викторина по теории автомобиля под руководством преподавателей А.И. Зайцева и С.А.Вершанского. Парни показали отличные знания рабочих процессов автомобиля.

10 февраля студенты приняли участие в олимпиаде по устройству автомобилей, продемонстрировав практические знания устройства автомобиля. Ее организовали преподаватели С.Д. Рассказов и Ю.В. Русаков. Первое место занял студент группы ДР-92 Иван Касаткин, второе место – студент ДР-91 Никита Мастеров.



11 февраля состоялась лекция для студентов группы ДТ-05 о переходе автомобильного транспорта на газомоторное топливо. Это направление развития является наиболее перспективным в России, как в стране с весьма суровым климатом, но с огромными запасами природного газа. В экологическом, технологическом и экономическом отношении использование газомоторного топлива выступает практической альтернативой ещё не прошедшей проверку временем электрификации. Ответственные за лекцию студент Федор Мелешкин и преподаватель А.Е.Селёдкин с задачей

справились отлично.

15 февраля прошел конкурс профессионального мастерства по модулю «Заправка кондиционера» под руководством преподавателя А.М. Малахова. Первое место занял студент группы ДТ-95 Николай Борисов, второе место – студент КТ-82 Максим Трубкин.

А 17 февраля состоялся конкурс профессионального мастерства по модулю «Развал-схождение колес автомобиля» для студентов 4 курса с преподавателем А.А. Ценёвым. Студенты подтвердили свои навыки и готовность работать мастерами по ремонту автомобилей уже сейчас.

В тот же день преподаватель Е.Л. Власов провел открытый урок в группе ДР-02 на тему «Планетарные передачи». Был отмечен высокий уровень проведения занятия.

И конечно, для студентов академии, намерившихся продолжить образование, была проведена лекция «Об обучении в ГАСУ» с участием сотрудников деканата и приемной комиссии университета.

Для преподавателей ЦК-10 декада также актуализировала знания и способствовала повышению профессионального уровня. Так консультация по методике расчета станций технического обслуживания под руководством авторитетного специалиста в данной области И.В. Поликарпова внесла новые практики в дипломное проектирование по актуальной тематике СТО.

9 февраля с участием преподавателей также состоялось заседание круглого стола «Организация конференции «Транспорт будущего», где были рассмотрены направления развития пассажирского и грузового транспорта в нашей стране с учетом конкурентных преимуществ России как энергетической державы. Руководители круглого стола преподаватели Г.И.Немыкин и Е.Л. Приматов провели встречу на высоком уровне.

17 февраля для преподавателей



ЦК-10 была проведена лекция по истории развития Академии транспортных технологий, начиная от легендарного Ленинградского автотранспортного техникума до наших дней, которую провел преподаватель Валерий Авраамович-Симаньков.

Обзор автомобильной прессы был подготовлен в читальном зале под руководством преподавателя Е.Л. Приматова и заведующей библиотекой В.В. Кузнецовой.

16 февраля состоялось совещание преподавателей комиссии во главе с директором академии С.К. Корабельниковым. Были намечены планы развития с учетом современных тенденций в мире автомобильного транспорта.

По итогам декады лучшие фотографии конкурса «Я учусь в АТТ» представлены на стенде цикловой комиссии «Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта».

П.С. Долгий, преподаватель ЦК № 10 «Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Библиотеки СПО погружаются в цифру

Библиотека Академии транспортных технологий является методическим центром библиотечных работников ССУЗа и систематически проводит встречи по обмену опытом: круглые столы, семинары. Традицией стала ежегодная организация экскурсионных поездок, приуроченных к Всероссийскому Дню библиотек.

30 марта 2022 года в библиотеке Академии состоялось городское методическое совещание «Учебные библиотеки СПО в цифровой образовательной среде». На совещании присутствовали: директор по продаже цифровых продуктов Светлова Елена Борисовна, старший менеджер Трушина Ольга Александровна из московского издательства «КноРус», а также менеджер по Санкт-Петербургу издательства «Лань» Белая Наталья Владимировна.

На совещании обсуждались вопросы, связанные с интеграцией библиотечно-информационных ресурсов удаленного доступа в образовательную среду. Особое внимание было уделено практическому опыту использования ресурсов электронных библиотек и образовательных платформ. Представителями издательства «КноРус» был проведен мастер-класс на тему: «Электронно-библиотечная система «BOOK.RU» - информационная поддержка образовательного и научного процесса».

По окончании совещания всем библиотечным работникам



Мы выпускаем около 600 новинок в год. Менеджер издательства «Лань», флагама электронных библиотек, Белая Наталья Владимировна.

были выданы сертификаты. Но это, наверное, не главное. Главное- библиотечное дело получило стремительно - безграничное направление - цифровое

В.В. Кузнецова, заведующая библиотекой, председатель методического объединения библиотечных работников ССУЗа

Тематическая неделя отделения Сервиса, экономики и организации перевозок

Воспитательная работа с обучающимися на отделении Сервиса, экономики и организации перевозок (ДЭ) является неотъемлемой частью процесса качественной подготовки специалистов, обладающего необходимым набором компетенций, профессионально ориентированного в высокоразвитом обществе и готового к саморазвитию.

В период с 14 по 18 марта 2022 г. на отделении прошла тематическая неделя, где все мероприятия были направлены на формирование у будущих специалистов понимания о социальной значимости своей профессии и мотивации к осуществлению профессиональной деятельности.

Обучающиеся по специальности Экономика и бухгалтерский учет повысили свои знания в сфере финансовой и налоговой грамотности. На встрече с сотрудником налоговой службы обсудили вопросы регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя, а также вопросы системы налогообложения, а специалист Центрального банка РФ поделился знаниями о навыках ведения личного бюджета, о рисках и опасностях в мире финансов.

Под девизом «Лидерство - основа успешного профессионального пути» для будущих специалистов по сервису было организовано тренинговое занятие. Обучающиеся подошли к выполнению заданий творчески, каждый проявил свои сильные стороны и лидерские навыки. По итогам ребята сделали выводы, что настоящий успешный профессионал должен уметь работать в команде; обеспечивать сплочение коллектива; эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями; грамотно принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.



Учебный год в самом разгаре, но в пору уже задуматься о будущих абитуриентах приемной кампании 2022г. В этом вопросе нам всегда помогает «Профориентационный десант». Активисты отделения ДЭ посетили школы Санкт-Петербурга,

рассказали учащимся о материально-технической базе академии, об изучаемых дисциплинах, о сотрудничестве с ведущими предприятиями транспортной отрасли и предоставили всю необходимую информацию для поступления.

Все специальности на нашем отделении связаны с транспортом. И кто, как не специалист, работающий в транспортной отрасли, должен знать и соблюдать правила дорожного движения. На встрече с инспектором ГИБДД по Фрунзенскому району студентам еще раз напомнили, что в дорожной безопасности, прежде всего, необходимо начать с себя. Самоорганизация и самодисциплина – вот основные составляющие, которые необходимы успешному специалисту.

Движение WorldSkills в нашей академии активно набирает темпы в привлечении наиболее заинтересованных ребят в развитии своих профессиональных навыков. Поскольку ранняя профориентация в данном направлении просто необходима, для студентов отделения прошли мотивационные встречи с победителями и призерами чемпионата.

Хотелось бы выразить огромную благодарность за профессионализм, творческий подход, отличную организацию и помощь в проведении мероприятий в рамках тематической недели педагогам-организаторам - Головой Ю.С., Мирошниченко С.В., Непрокиной К.А., педагогу-психологу - Ткачевой Н.И., зам. директора по ПР - Васьковскому В.И., председателю ЦК №11 - Мордовец Д.А., преподавателю ЦК №13 - Михайловой Е.А., преподавателю ЦК №11 - Акоюн Л.Б., зав. отделением профориентации и трудоустройства - Долгих А.И., а также нашим гостям: инспектору ГИБДД по Фрунзенскому району - Николаевой С.В. и советнику Государственной гражданской службы РФ МИФНС №27 по Санкт-Петербургу – Судьиной Л.В.

Н.Г. Анфимова,

заведующая отделением Сервиса, экономики и организации перевозок



Готовим себя к профессии

Проведение декады цикловой комиссии – ответственное дело. С 07.03.22 по 18.03.22 состоялась декада цикловой комиссии №14 «Профессиональная подготовка и практика» под девизом: «Практика в Академии – надёжный старт в профессиональную жизнь».

Декада в этот раз выдалась разнообразная и напряжённая. Состоялась выставка технического творчества в помещениях второго корпуса, экскурсии на производство, участие в проведении заключительного этапа олимпиады по автомобильному многоборью, серия конкурсов «Шаг в профессию», встреча



с представителями ассоциации РАСТО (Москва) по детейлингу автомобилей и мотоциклов и т.д.

Особенно надо отметить тренировочное занятие (мастер-класс) по дефектации двигателя и тормозной системы грузовых автомобилей. Занятие провели и подготовили мастера производственного обучения Академии Мельник Д.В. и Рахимов Е.Р., при активном участии лаборанта Кругликова В. Мастер-класс по тормозной системе проводился в лаборатории 10П «НАЗВАНИЕ!» на макете грузового автомобиля и двигателе автомобиля КамАЗ. Особенность данного мастер-класса состояла в том, что оно проводилось, ориентируясь на требования чемпионата Ворлдскиллс Россия – популярного движения в нашей стране, направленного на повышение профессионального уровня участников. Участие нашей Академии в этом движении способствовало повышению уровня компетенций наших студентов независимо от участия в чемпионате и повысило



оснащенность лабораторий.

Студенты группы ДТ-01, которые принимали участие в мастер-классе, познакомились на этом занятии с особенностями стандартов чемпионата Ворлдскиллс Россия и необходимостью их строгого соблюдения для достижения высоких показателей своего профессионального уровня. «Это очень способствует правильному пониманию того, что ожидает на реальном производстве, правда, понимание этого придёт к Вам, ребята, позднее» - так закончил занятие мастер п/о Дмитрий Васильевич Мельник.

В.И. Распонов, методист

Ух ты! Вот это модель!

Знакомьтесь: это Гусева Вера, студентка группы ДС-11, мастерица потрясающих моделей трамваев.



Интерес к этому виду электротранспорта появился буквально год назад, но уже сейчас Вера знает о трамваях гораздо больше, чем любой среднестатистический пассажир, ежедневно пользующийся услугами перевозчиков.

Она учится на первом курсе по специальности «Сервис на транспорте»

Но погружение в мир уличных поездов теорией не закончилось: спустя время девушка начала создавать модели трамваев.

Работа занимает от одного до шести дней, за это время придумывается образ, который переносится на бумагу в виде чертежа, да-

лее создаётся каркас из пенопласта, после чего он обклеивается цветным скотчем. В среднем размер одного такого трамвая достигает целого метра!

- Я решила провести эксперимент: подарить модели возможность ездить. Купила мотор, а остальные детали брала из старой ненужной техники, — поделилась Вера в интервью. - Сейчас у меня есть свой личный трамвай, в котором я могу ездить. Его длина – два с половиной метра.

Трамвай – это сфера интересов Веры. Она с удовольствием изучает их устройство. В планах у нее – сделать макет трамвая в масштабе 1:2. Как говорит девушка, модель будет полностью настоящей, в ней будет рабочее электрооборудование, только размером чуть меньше обычного.

И это удивительный пример не просто движения инженерной мысли, но и активных действий по ее реализации.

Полина Осмоловская, группа ДЭ-51

Доброе дело

30 марта гуманитарная помощь, собранная студентами и сотрудниками СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий», направлена гражданам, вынужденно покинувшим территорию Донецкой и Луганской народных республик. Общими усилиями было собрано 38 коробок с товарами первой необходимости, продуктами питания, постельными принадлежностями и детскими вещами.

Волонтерский центр «Доброволец» благодарит всех за неравнодушие к сложившейся ситуации и стремление внести свой вклад в благополучие общества!



Ю.С. Голова,
руководитель центра «Доброволец»

Время помогать!

Если составить социальный портрет волонтера нашего времени, то это молодые ребята – открытые, отзывчивые, трудолюбивые и искренние в своих добровольческих порывах. Сегодня волонтерство привлекает все большее число неравнодушных людей.

Сахаров Никита Дмитриевич, студент группы КТ-05. Никита – человек с большим сердцем, который любит помогать людям. Еще в школе молодого человека заинтересовала общественная деятельность, это и стало отправной точкой для Никиты на пути к серьезной волонтерской работе. В жизни Никиты преродерживается таких правил: «Если хочешь изменить мир-начни с себя, если есть возможность помочь-помоги». Участником волонтерского центра «Доброволец» Никита является с 2019 года. За это время было сделано много добрых дел. Никита оказывает помощь в организации мероприятий и волонтерских акциях разной направленности, добросовестно откликается на просьбы о помощи. В рамках экологического проекта «Чистая Арктика» Никита в течение двух недель участвовал в работе по очистке водоемов на полуострове Таймыр. В рамках акции взаимопомощи #МыВместе помогал Сертоловской городской больнице, участвовал в молодежной экологической акции «Ген уборки» по очистке прибрежной территории Сестрорецкого разлива, оказывал помощь госпиталю



«Ленэкспо» в составе волонтерского корпуса всероссийской акции «МыВместе», участвовал в организации и проведении добровольческих мероприятий, направленных на профилактику поведения высокой степени риска. За активное участие, многолетнюю волонтерскую деятельность, Никита неоднократно отмечен благодарностями и грамотами. Сейчас Никита оказывает помощь в работе по отправке гуманитарной помощи нуждающимся людям на Донбасс. И это не последняя волонтерская акция, в которой Никита принимает участие...

Ю.С. Голова,
руководитель центра «Доброволец»

Лучшие водители в деле



С 14 до 19 февраля на базе нашей академии проходил VII Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia) 2021-2022 года Санкт-Петербурга по компетенции Т 21 «Водитель грузовика».

За звание квалифицированного специалиста, осуществляющего перемещение грузов с помощью грузового автомобиля, боролись пять участников из Лицея сервиса и промышленных технологий, Автошколы №1 ДОСААФ России, Автодорожного колледжа, Авто-механического колледжа и нашей академии.

АТТ представлял студент отделения ДЭ Виталий Напханенко, группа ДЭ-83.

Судейство осуществляли главные эксперты компетенции Ольга Владимировна Батищева и Василий Иванович Васьковский.

Эксперты на площадках выполняли следующие задачи: производили знакомство с площадкой, проверяли соответствие инфраструктурному листу, тулбоксу; совещались, знакомились с кодексом этики, распределяли роли в оценке моделей, проводили жеребьевку, знакомили участников с рабочими местами и с конкурсной документацией, тестировали оборудование, выходили на автодром, выставляли конусы на площадке, оценивали участников в подготовке конкурсных площадок.

Конкурсное задание было разработано опытными преподавателями цикловой комиссии № 11 «Организация перевозок и безопасность дорожного движения».

Технический эксперт на площадке Юрий Андреевич Зыкин проверил качество подключения оборудования, настроил видеотрансляцию.

Участники показали свои знания в эксплуатации и техническом обслуживании подвижного состава, продемонстрировали знания правил дорожного движения, практическое вождение на автодроме, применили навыки безопасной езды, выполнили основные операции технического осмотра, устранили возникшие

во время работы неисправности автомобиля и перевезли хрупкий груз.

Участники соперничали друг с другом. Конкуренция высокая.

И вот он долгожданный результат! Виталий Напханенко занял первое место в компетенции Т 21 «Водитель грузовика». Какая же колоссальная работа проделана - не только практические занятия на автодроме, но и работа по изучению нормативных документов, приказов, федеральных законов.

Поздравляем победителя. Но вместе с ним поздравляем его наставников В.И. Васьковского, Д.А. Мордовца и К.И. Некрасова!

Виталий вошел в сборную Санкт-Петербурга и впереди национальный финал «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)». Теперь наш победитель продолжит обучение по данному направлению, будет продолжать тренироваться. Обязательно проанализирует прохождение модулей, поймет, на каком этапе он совершил погрешности, где мог бы показать еще более высокие результаты.

А вместе с конкурсантом продолжат работать и его наставники. Будем следить за судьбой нашего студента. В добрый путь!



Д.А. Мордoveц, председатель ЦК 11
«Организация перевозок и безопасность движения»

Знание и творчество

С 14 февраля по 4 марта 2022 года в академии прошла декада цикловой комиссии № 11 «Организация перевозок и безопасность движения».

Студенты групп ДС-01 и ДР-81 присутствовали на автодроме при сдаче модуля С скоростного маневрирования по стандартам WorldSkills по компетенции «Водитель грузовика». Комментировала для них данное мероприятие председатель ЦК Д.А. Мордoveц.

Галина Львовна Никифорова проводила конкурс фотографий и видеороликов о братьях наших меньших в группах ДС-01, ДА-81, ДА-82. Качества, проявленные нашими студентами, помогут им в профессиональной деятельности. Студенты не останутся равнодушными к пассажирам, путешествующим со своими питомцами. Лучшее эссе представила Валерия Клименчук, ДС-01. Лучшие фотографии: Сергей Расов, Алина Шурьгина, Павел Егоров, ДС-01.

Анна Махкамовна Юрова провела тестирование на знание Трудового кодекса Российской Федерации. Лучшим



в области трудовых взаимоотношений стал студент Даниил Кузьмин, группа ДЭ-92.

Заведующая автошколой Рузана Вардановна Аюпян рассказала об аспектах сдачи теории в ГИБДД при получении водительского удостоверения категории В в группе ДС-01.

Инструктор по вождению Сергей Леонидович Алмазов на автодроме академии наглядно показал порядок выполнения практических заданий в ГИБДД при получении водительского удостоверения категории С для группы ДЭ-92.

Екатерина Павловна Мельникова на деловой игре в группах ДЭ-02, ДЭ-92, ДЭ-05 учила выбирать подвижной состав под заказчика, имеющего груз.

Анатолий Михайлович Демьяненко провел мероприятие, посвященное 78-й годовщине полного снятия блокады Ленинграда. Студенты группы ДЭ-05 представляли презентации и рассказывали о подвигах героев.

Луиза Борисовна Аюпян напомнила о статистике дорожно-транспортных происшествий на дорогах города в группе ДТ-82.

Вячеслав Валерьевич Павленко рассказал об изменениях и поправках в законодательстве РФ в области дорожного движения в группах КТ-81, КТ-82.

В рамках конкурса «Знатоки» были проверены профессиональные знания и умения студентов в группах ДС-01 и ДА-81.

Татьяна Юрьевна Бекашева провела деловую игру «Географическая мозаика» в ДЭ-82, в ходе которой студенты предлагали и просчитывали наименее затратные маршруты.

Ирина Алексеевна Стрелец провела панельную дискуссию о доступной транспортной сети Фрунзенского района города Санкт-Петербурга в группе ДЭ-02.

Также подведены итоги конкурса по автомногоборью среди студентов академии. В финал вышли Анна Бобрышева (ДЭ-91), Михаил Беляков (ДА-81), Елена Гришина (ДЭ-91) и Максим Мищенко (ДР-81). Именно Максим смог стать лучшим среди студентов академии. Поздравляем победителя.

Елизавета Борисовна Синицына выявляла лучшего знатока своей профессии. Победителем признана Ксения Минаева, группа ДЭ-83.

В ходе деловой игры «Составление личного жизненного плана. Построение карьерограммы для менеджера» студенты проявили стремление к постоянному развитию профессионального мышления и показали, как можно управлять собой, своим временем, своей жизнедеятельностью, руководить течением своей жизни, развиваться и совершенствоваться.

На игре «Крокодил» ребята оттачивали мастерство по общепрофессиональным компетенциям, учились работать в команде и принимать нестандартные решения. Группа ДЭ-92 бурно и оживленно справлялась с поставленными задачами.

В целом декада цикловой комиссии прошла успешно и очень плодотворно.

Д.А. Мордoveц, председатель ЦК 11
«Организация перевозок и безопасность движения»

День здоровья 2022

23 марта в нашем учебном заведении прошел «День здоровья». Эти массовые и популярные у студентов соревнования традиционно проводятся в первую среду февраля и посвящаются годовщине полного снятия блокады Ленинграда. В этом году перенос соревнований был связан с пандемией коронавируса COVID-19.



В программу были включены соревнования по 13-ти видам спорта, в которых приняли участие студенты 1-4 курсов из 64-х академических групп. В лыжных гонках прошедших 15 марта на лыжной базе СШОР в пос. Парголово, на дистанции 3 км. победил Николенко А., гр. ДР-02, на 2 месте, Воронков В., гр. ДЭ-82, 3-е место Трифонов И., гр. ДГ-81.

Среди команд 1 место – группа ДР-02, 2 место – группа ДЭ-82, 3 место – группа ДГ-81.

Подтягивание на перекладине выиграл студент группы ДР-02 Шаймарданов Ф., 2 место Куюдин И., гр. ДР-01, 3 место Иванов О., гр. ДТ-05.

У девушек отжимание от пола 1 место Огаркова В., гр. ДЭ-15, на 2 месте, Семаева А., гр. ДБ-01, 3 место Сенашкина А., гр. ДЭ-91.

Среди групп 1 место ДТ-05, 2 место ДТ-95, 3 место ДТ-92.

Тир АТТ стал местом проведения соревнований по военному многоборью. В стрельбе победил Степанов Р. гр. ДР-91, в эстафете победила группа ДР-01: Павлов Е., Силинский А., Тищенко В., Степанов Н. В сборке и разборке автомата и набивке магазина патронами вне конкуренции была студентка гр. ДС-91 Иосим М.

Среди групп 1 место ДЭ-91, 2 место ДР-12, 3 место ДР-15.

В соревнованиях по дартсу победил Высоцкий А., гр. ДЭ-95, 2 место Ушмаев С., гр. ДТ-05, 3 место Тюреканова В., гр. ДС-11.

Среди групп 1 место ДЭ-91, 2 место ДЭ-11, 3 место ДС-11.

В бассейне Звезда прошли соревнования по плаванию, где победила группа ДЭ-82, на 2 месте группа ДТ-92, на 3 месте группа ДР-11.

Личные соревнования по плаванию: 1 место Иванов Н., гр. ДР-11, 2 место Бадекин И., гр. ДТ-92, 3 место Питенов А., гр. ДГ-91.

В турнире по шашкам 1 место группа ДЛ-11, 2 место КР-15.

Интересно и в напряженной борьбе проходили соревнования по перетягиванию каната, в финале студенты группы ДТ-05 в составе: Gladkov I., Dyakiv V., Solixov V., Shablitskiy E., Kalenov V. победили команду группы ДТ-95, 3 место группа ДЛ-11.

Лазание по канату на время, без помощи ног выиграл Кузнецов А., гр. ДА-81, 2 место Шаймарданов Ф., гр. ДР-02, 3 место Малышев Я., гр. ДТ-05. Среди девушек 1 место Велико С., гр. ДЭ-13, 2 место Мацкула С., гр. ДС-01.

Среди команд 1 место группа ДА-81, 2 место группа ДР-02, 3 место группа ДТ-05.

Соревнования по настольному теннису закончились победой Егорова П., гр. ДС-01, 2 место Искра В., гр. ДГ-01, 3 место Пашков М., гр. ДЛ-01.

Среди групп 1 место гр. ДГ-01 Шавы А. Искра В., 2 место гр. ДЛ-81 Москалец А. Федоров А., 3 место гр. ДЛ-01 Суханов И. Пашков М.

В соревнованиях по автоспорту выиграл Миневич А., гр. ДЭ-93, 2 место Флесс Д., гр. КТ-05, 3 место Глинчик И., гр. ДР-92.

В знании правил дорожного движения лучшим был Радков Д., гр. ПМ-11., 2 место Долотова А., гр. ДБ-01, 3 место Павленко А., гр. ДТ-95.

Наиболее напряженными и продолжительными оказались турниры по волейболу и баскетболу. В турнире волейболистов победила гр. ДГ-81: 2 место гр. КТ-05, 3 место группа ДТ-01.



Завершали «День здоровья» баскетболисты финальной встречей группы ДН-91 и группы ДН-11, где победила ДН-91 в составе: Шилиев Д., Кузьмин Д., Матвеев В., Кус И., Крук Е., на 3 месте группа ДЭ-13.

Закончились наши соревнования подведением командных результатов в итоговом протоколе:

1-место - группа ДТ-05

2-место - группа ДР-15

3-место - группа КР-15

Пожелаем всем участникам соревнований здоровья и успехов в учебе!

*П.И. Трофимишин, преподаватель
ЦК № 15 "Физическая культура
и безопасность жизнедеятельности"*

Предпринимательство

Правильные вопросы не дают оставаться пассивным. Они требуют размышления, а потом и действия. Хорошие вопросы открывают перед вами новые идеи и возможности.

В апреле 2022 года в рамках программы содействия занятости молодежи и повышения предпринимательского потенциала в трансформационных процессах на рынке труда для студентов завершающих обучение в Академии были проведены семинары «Основы ведения предпринимательской деятельности». На мероприятии заслушали выступления опытных спикеров, рассмотрели актуальные вопросы по ведению предпринимательской деятельности и разобрали важные аспекты в системе налогообложения. Студенты получили развернутые ответы на волнующие их вопросы:

- Где взять инвестиции на первый бизнес?
- Какую форму собственности зарегистрировать?
- Зачем мы платим налоги?
- В чем отличие самозанятого от индивидуального предпринимателя? или ИП от ООО?
- Как платить меньше налогов, но делать это в рамках закона?
- Чем рискует предприниматель? и др.

По результатам проведенного опроса, с целью получения обратной связи, участниками семинара была отмечена актуальность, полезность, новизна полученной информации, а также высокая степень удовлетворенности от данного мероприятия.

По завершению семинара гости выразили благодарность организаторам и отметили, что актуальность обсуждаемых



вопросов очевидна.

Заслушав выступления ораторов и обсудив возникшие вопросы, участники семинара, пришли к единому мнению о том, что необходимо продолжать изучать область предпринимательской деятельности.

А мы надеемся, что через несколько лет к нам в Академию вернуться успешные бизнесмены и будут выступать в качестве опытных спикеров.

*В.И. Алексеева,
организатор семинара, председатель ЦК № 13*

Дополнительное образование



Академия транспортных технологий реализует возможность получения дополнительного образования в рамках программ профессиональной переподготовки.

Преимущества дополнительного образования:

1. Краткосрочность обучения. Уникальный современный подход к разработке образовательных программ позволяет максимально эффективно

обучать специалистов в сжатые сроки.

2. Гибкий график, что позволяет составить план занятий без отрыва от основной деятельности. Таким образом, обучающиеся имеют возможность совмещать работу и учебу.

3. Применение современных технологий обучения, учитывающих опыт и особенности студентов, позволяет сделать процесс познания доступным и увлекательным.

4. Вариативность: можно выбрать любое направление, вне зависимости от освоенной ранее специальности.

5. Доступная стоимость обучения.

6. Удостоверение установленного образца.

Например, в январе 2022 года на базе нашей академии начали работу курсы «Основы ведения бухгалтерского учета в предпринимательской деятельности (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Бухгалтерский учет»)».

Причин, по которым следует повышать квалификацию бухгалтеров, несколько: это и постоянно меняющееся законодательство, и рост компании, и необходимость соответствовать стандартам и требованиям. К тому же, считается, что профессионалы допускают меньше ошибок. Чтобы избежать проблем, связанных с просчетами, работодателю необходимо вкладывать денежные средства в повышение квалификации бухгалтеров. Но и сами сотрудники стремятся получить дополнительное образование, так как нацелены на карьерный рост.

В то же время, рынок труда дипломированных бухгалтеров обширный, и для того, чтобы выделяться, нужно иметь хотя бы пару удостоверений или сертификатов о повышении квалификации. Наличие их в резюме показывает, что вы не просто имеете обязательный минимум в виде диплома, но и озабочены профессиональным ростом.

Уже весной откроют свои двери курсы для начинающих бухгалтеров "Бухгалтерский учет в системе "1С:Бухгалтерия 8.3".

Данный курс подойдет для:

- тех, кто желает быстро разобраться в бухгалтерском и налоговом учете;

- собственников бизнеса и руководителей (ООО и ИП), желающих вести учет самостоятельно или контролировать работу бухгалтера;

- тех, кто решил освоить программу "1С:Бухгалтерия 8.3" в дополнение к своей основной профессии.

Набор на программы дополнительного профессионального образования ведется в течение всего года. Занятия начинаются по мере комплектации групп. Полный перечень курсов можно найти на сайте академии или обратиться в приемную комиссию академии.

В. И. Алексеева, председатель цикловой комиссии «Экономические дисциплины и бухгалтерский учет»

Новости автоклуба

С 4-5 марта на территории Республики Карелия в окрестностях города Сортавала прошел 8-ой этап Кубка России и 2-ой этап Кубка Республики Карелия по классическому ралли. На этом соревновании нашу Академию представляло два экипажа: Малахов Алексей/Неговора Никита, ДР-13 и Приматов Евгений, преподаватель ЦК-10/Петрова Елена. Обязанности механика в этот раз исполнял Киров Дмитрий, ДР-11.

Неговора Никита, выступавший на этих соревнованиях впервые, после финиша поделился своими впечатлениями: "Для меня некая честь быть в

составе гоночного экипажа. Когда на тебе лежит огромная ответственность за исход гонки и любая ошибка попросту недопустима - эмоции не передать словами! Подготовка в этом плане крайне важна. Очень многое строится на доверии и четкости взаимодействия обоим членам экипажа. Уровень соревнований очень серьезный, конкуренция в зачете хорошая, конечно, есть куда расти.

Хочу отдельно поблагодарить Малахова Алексея Юрьевича за бесценный опыт, экипаж Приматова Евгения Леонидовича за наставничество, Меньши-

кова Сергея Сергеевича за организацию нашего выступления. Продолжаю развиваться в этом направлении, дальше - больше!"

По итогу соревнований экипажи Малахов/Неговора и Приматов/Петрова заняли 5-ое и 9-ое места соответственно из 14 стартовавших в своем классе. В командном зачете – 5-ое место.

Отдельно отметим профессионализм Кирова Дмитрия в обслуживании спортивной техники!

Е.Л. Приматов, преподаватель, член автоклуба АТТ



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ПРИГЛАШАЕТ ДЕВУШЕК И ЮНОШЕЙ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРЕСТИЖНЫМ ПРОФЕССИЯМ И СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

- ♦ 09.02.07 «ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ» *NEW
- ♦ 08.02.09 «МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ»
- ♦ 13.02.11 «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ» (по отраслям)
- ♦ 23.01.17 «МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ»
- ♦ 23.02.01 «ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ» (по видам)
- ♦ 23.02.02 «АВТОМОБИЛЕ – И ТРАКТОРОСТРОЕНИЕ»
- ♦ 23.02.05 «ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И АВТОМАТИКИ» (по видам транспорта, за исключением водного)
- ♦ 23.02.07 «ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ДВИГАТЕЛЕЙ, СИСТЕМ И АГРЕГАТОВ АВТОМОБИЛЕЙ»
- ♦ 38.02.01 «ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЁТ» (по отраслям)
- ♦ 43.02.06 «СЕРВИС НА ТРАНСПОРТЕ» (по видам транспорта)

Автошкола: подготовка водителей категорий В, С

тел. 490-57-10, моб. 8-921-382-99-35

Адрес: 192102, Санкт-Петербург, ул. Салова, д. 65, корпус №2

Приемная комиссия телефон: 8 (812) 766-32-80; <http://www.att.edu.ru>

Проезд: метро «Бухарестская»; трамваи: 25, 49, 43, 45 троллейбус: 42, автобусы: 54, 74, 117, маршрутное такси: 250

e-mail: priem_com_atemk@mail.ru

Газета студентов и преподавателей Санкт-Петербургской Академии транспортных технологий
Зарегистрирована в Северо-Западном окружном межрегиональном территориальном управлении
Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ# 2-7053 от 20 февраля 2004 года
Адрес редакции: 192102, Санкт-Петербург, ул. Салова, д. 63. Телефон: (812) 766-32-78 e-mail: atk7662452@gmail.com

Учредитель: СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий»

Главный редактор: Петкова О.А.

Редакционная коллегия: Кириллова В.В., Мельникова Е.В., Володькина Т.А., Трофимов П.И., Полетаева А.Ю.,
Отпечатано: ИП Шевченко В.И., 195298 г. Санкт-Петербург, ул. Ленская, дом 19/2/9 Тел.: 8 (812) 640-51-96 e-mail: tpgshik@mail.ru