

Россия - это мы!

Предшествующая Дню России неделя оказалась богатой на патриотические события: двери Актового зала распахнулись и перед молодыми талантливыми вокалистами-конкурсантами, и перед именитыми гостями, и перед всеми, кто захотел поздравить свою страну с праздником.

8 июня дебютировал городской вокальный конкурс «С Россией в сердце», организованный и проведенный Воспитательным советом Учебно-методического объединения Комитета по науке и высшей школе по среднему профессиональному образованию Санкт-Петербурга. В четырех тематических направлениях были определены лауреаты I, II и III степени. Среди победителей были и наши студентки-выпускницы, Анастасия Дмитриева и Александра Алексеева, получившие звание Лауреатов I и II степени соответственно.



продолжение на стр. 5



ПОЗДРАВЛЯЕМ КОЛЛЕГ, лауреатов премии Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования за 2022 год

27 мая 2022 г. в Смольном состоялась торжественная церемония награждения лауреатов премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования за 2022 год.

Это одна из самых престижных городских наград в научно-образовательной сфере. Конкурс проводится в целях развития образовательного потенциала Санкт-Петербурга, создания эффективных технологий обучения. Традиционно церемония награждения приурочена к празднованию Дня города. В числе награжденных авторский коллектив СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий»: заместитель директора по воспитательной работе Кириллова Валентина Владимировна, заведующая отделением ДЭ Анфимова Наталия Геннадьевна, педагог-организатор Голова Юлия Сергеевна. Диплом лауреата и медаль в области воспитательной работы со студентами, развития их профессиональных навыков вручал губернатор Санкт-Петербурга Александр Дмитриевич Беглов.

От всей души поздравляем своих коллег и желаем профессиональных успехов!

«Все флаги в гости будут к нам»

27 мая в Актовом зале Академии транспортных технологий состоялось открытие конференции «Образ Петра I в литературе и искусстве», приуроченной к 350-летию со Дня рождения основателя Санкт-Петербурга, Императора Петра I.



Для возможности погрузиться в эпоху конца XVII начала XVIII веков, настроиться на дальнейшую работу в зале до начала торжества демонстрировался документальный сериал «Романовы. Фильм Третий» (2013)

Этот фильм интересен всем, кто любит нашу историю, хочет больше узнать о своём прошлом. В отзывах студенты говорили о том, что им было очень интересно увидеть, как жили люди 300 лет назад и проникнуться духом эпохи.

Театрализованное представление первой части конференции позволило организаторам создать праздничную и торжественную атмосферу.

Сам Пётр I поздравил участников с Днём рождения города.

Когда в зале звучал Гимн Санкт-Петербурга, на большом экране открылся видеоряд с достопримечательностями нашего города. Это позволило участникам конференции ещё раз испытать чувство гордости и патриотизма.

Далее Пётр I зачитал указ об открытии конференции и выразил благодарность участникам за то, что они помнят и чтят историю своих предков, труды самого императора и его помощников.

В работе секций приняли участие 64 докладчика. Заслушаны и обсуждены 54 доклада, которые были сгруппированы по следующим основным направлениям:

- Образ Петра I в русской литературе
- Образ Петра Великого в искусстве: гравюра, живопись, скульптура
- Образы Петра в городе Петра
- Петр I и петровская эпоха в экранных искусствах



- Памятники, памятные места России, связанные с именем Петра Великого.

В рамках секционного заседания выступающим задавались вопросы.

Порой в обсуждении принимала участие вся группа. Такой подход позволил усилить чувство ответственности за выступление. Каждому хотелось выступить ярко и интересно, чтобы его работа всем запомнилась.

Доклады выступающих были отмечены разнообразием и неординарностью тем, информационной насыщенностью. У студентов появилась очередная возможность интересного и плодотворного общения.

Участники конференции отметили, что публичные выступления помогают им в дальнейшем обучении, а также в защите дипломных работ, и выразили желание дальнейшего сотрудничества.

Гости отметили высокий уровень подготовки и организации проведения конференции, а также теплую, дружескую атмосферу.



14 образовательных организаций СПО Санкт-Петербурга приняли участие в работе секций:

- СПб ГБПОУ «Академии транспортных технологий»
- СПб ГБПОУ «Академия промышленных технологий»;
- СПб ГБПОУ «Петровский колледж»;
- СПб ГБПОУ «Медицинский колледж им. В.М. Бехтерева»;
- СПб ГБПОУ «Академия управления городской средой, градостроительства и печати»;
- СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургский архитектурно-строительный колледж»;
- СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургский Технический колледж управления и коммерции»;
- СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж»;
- СПб ГБПОУ «Политехнический колледж городского хозяйства»;
- СПб ГБПОУ «Академия машиностроения имени Ж.Я. Котина»;
- СПб ГБПОУ «Санкт-Петербургский техникум отраслевых технологий, финансов и права»;
- СПб ГБПОУ «Колледж «ПетроСтройСервис»;
- СПбГПТУ «Колледж автоматизации лесопромышленного производства» им. Кирова;
- Федеральное ГБОУ высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» Колледж.

На конференции были созданы условия для выявления и развития интеллектуальных, познавательных и творческих способностей студентов.

Организаторами конференции были разработаны критерии оценки докладов и презентаций предложенных работ.

Студенты Академии транспортных технологий, участвовавшие в конференции, заняли следующие места:

Секция «Памятники, памятные места России, связанные с именем Петра Великого»

(руководитель секции Сухова Я.С., Силкина Г.В.)

I-место

«Петр I - основатель и защитник Кронштадта»

- Шаряков Кирилл Владимирович, СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий»

Научный руководитель: преподаватель русского языка и литературы Полетаева Анна Юрьевна

II- место

«Петр Первый на земле Воронежской»

- Кулаков Даниил Александрович, СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий»

Научный руководитель: преподаватель русского языка и литературы Дмитрова Ольга Федоровна

Секция «Образ Петра в русской литературе»

(руководитель секции Вшивкова И.А., Мытницкая Е.В.)

II- место

«Художественное воплощение личности Петра Первого в литературе»

- Бабушкин Анатолий Анатольевич, СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий»

Научный руководитель: преподаватель русского языка и литературы Дмитрова Ольга Федоровна

Секция «Образы Петра в городе Петра»

(руководитель секции Булгакова С.А., Полетаева А.Ю.)

II- место

«Между правдой и мифом. Образ Петра I в городе на Неве»

- Веремьева Мария Юрьевна, СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий»

Научный руководитель: преподаватель русского языка и литературы Полетаева Анна Юрьевна



Секция «Образ Петра в русской литературе»
(руководитель секции Дмитрова О.Ф., Тимошенко О.Б.)
II- место

«Эволюция образа Петра Первого в произведениях русской литературы от М.В.Ломоносова до А.Н.Толстого»

- Белоусов Олег Андреевич, Федоров Илья Игоревич,
СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий»

Научный руководитель: преподаватель русского языка и литературы Вшивкова Ирина Алексеевна

Поздравляем победителей!

Спасибо всем участникам конференции!

Желаем дальнейших творческих успехов!

А.Ю. Полетаева, преподаватель

ЦК «Общеобразовательные дисциплины»

Городская олимпиада по Астрономии



В Академии транспортных технологий прошла городская олимпиада по астрономии, в которой приняли участие 35 участников из 10 колледжей и академий: самые эрудированные знатоки истории научной мысли, загадок Вселенной и будущих свершений в сфере космоса. Особое внимание в формировании заданий было уделено истории развития научной мысли.

Астрономия – первая из наук. Острая необходимость в точном календаре для земледельческих культур

привела к появлению первых обсерваторий для наблюдения за Солнцем, Лунной и звездами, таких как Стоунхендж. Астрономия послужила толчком для развития математики и научной мысли в древнем Египте и древней Греции. Первые звездные каталоги составлялись для мореплавателей и торговцев, которые не имели на море других ориентиров, кроме созвездий и звезд. Созвездия и звезды, благодаря живой фантазии древнего человека, получали названия и имена и становились героями прекрасных мифов и легенд.

Изучение небесных тел стало путеводной нитью развития науки: от греческого ученого Птолемея к Николаю Копернику и Иоганну Кеплеру, от классической механики Исаака Ньютона до теории относительности Альберта Эйнштейна.

И в настоящее время взгляд человека направлен в космос. Космос – это будущий неисчерпаемый источник ресурсов и энергии. Космические агентства всего мира работают над лунными программами, в рамках которых планируется колонизация спутника Земли,

Луны, важного стратегического объекта для любого государства. В будущем – покорение Марса и первый шаг космонавта на другой планете. В будущем и межзвездные полеты. И Россия, имея столь славное прошлое в космонавтике, безусловно, будет играть ведущую роль в космических проектах будущего.

От лица организаторов олимпиады мы благодарим всех участников и поздравляем наших победителей: Кирилла Шарякова, 1 место (ДЛ11) и Владислава Попова, 2 место (ДИ11).



С.А. Булгакова, преподаватель
ЦК «Общеобразовательные дисциплины»

«Тебе, великая эпоха!»

В рамках Указа Президента Российской Федерации В.В. Путина «О праздновании 350-летия со дня рождения Петра I», учитывая большое значение реформ выдающегося государственного деятеля для истории РФ, 25 апреля началась декада ЦК №3 «Социальные дисциплины». Преподаватели запланировали ряд интересных мероприятий, которые должны были провести в течение недели.



Преподаватели истории Петровская Л.Ю., Солдаткин С.В., Бакрадзе Т.В открыли декаду внеаудиторным мероприятием Брейн – ринг «Пётр I и его эпоха». Игра была составлена на основе некогда очень популярной телевизионной программы «Брейн-ринг», транслируемой на федеральных каналах РФ.

Цель мероприятия – способствовать развитию у студентов интереса к истории нашего государства, к реформам Петра I и его вкладу в развитие государства.

В игре приняли участие 3 команды по 5 человек. Команды были собраны из студентов первого курса. Путём жеребьевки определили, какие команды будут встречаться друг с другом в первом раунде.

В качестве жюри выступили методист Павлова Н.А. и председатель ЦК №3 Седов О.А., в качестве гостей – студенты группы ДЭ – 91.

В ходе игры были рассмотрены различные вопросы, которые касались личности Петра I. Студенты вспомнили выдающуюся реформаторскую, военную, преобразовательскую деятельность Петра I. Были заданы вопросы и о Петре I – основателе Российского флота, и об интересных фактах из его жизни.

Хочется отметить хорошую подготовку ребят. Борьба была очень упорной и напряжённой. Команды буквально шаг в шаг шли к победе. Порой даже было трудно определить лидера, но всё-таки в ходе упорной борьбы в финал вышла команда №1, в которую вошли студенты группы ДР–11 Егоришин С.А, Иванов Н.В., студенты группы ДГ–11 Махонин И.К., Нилов А.Д. и студент группы ПМ–11 Бриль Ф.Б. Участники победившей команды будут награждены грамотами за активное участие и высокий уровень знаний.

В понедельник, 25 мая, на игровой платформе Quizizz.com прошла увлекательная онлайн-игра, посвященная 350-ю со дня рождения Петра I, для студентов группы КТ-01. Организатором выступила преподаватель Королькова С.Ю. Игра состояла из 30 вопросов, и группа в составе 15 человек одновременно смогла в режиме реального времени выполнить задания в указанный период. Соревновательный дух понравился студентам! Среди группы выявили победителей: 1 место получил Искандаров Ю., 2 место - Лалыко В, 3 место поделили Гученко Н. и Казимиров Т.

26 апреля было проведено занятие в форме беседы по теме «Архитектура Санкт - Петербурга времен Петра I» для студентов группы ДН-11.

Ребята вспомнили историю раннего Санкт - Петербурга и особенности архитектуры. Преподаватель истории Меньшугин Родион Витальевич подготовил красочную презентацию, в которой наглядно в различных ракурсах и видах были показаны основные образцы петербургского зодчества - Петропавловский собор и Петропавловская крепость на Енисаари, Кикины палаты, Летний дворец Петра I, Меншиковский дворец, Кунсткамера, здание Двенадцати коллегий, Александровская Лавра, церковь Св. Пантелеймона, Сампсониевский собор и проект Жана-Батиста Леблона - образец домов для именитых.

Студенты Янушевский Федор, Рзакулеев Михаил, Поле-

виков Артем, Малиновский Иван, Кокушкин Алексей, принимали активное участие в беседе, остальные студенты были благодарными слушателями.

27 апреля преподавателем Цыбульской Е.В. был проведён вебинар «Тайм менеджмент. Как правильно организовать свое время, если работаете или учитесь удаленно» в СПб ГБПОУ «АТТ» на платформе ZOOM.

Цель данного мероприятия - воспитание дисциплины, планирование своего времени для достижения максимальной эффективности в любой сфере деятельности.

В мероприятии приняли участие 33 студента из разных групп (ДЭ-12, ДЭ-93, ДТ-05, ДБ-01, -95).

В качестве гостя присутствовала педагог-организатор Мирошниченко С.В.

Вебинар прошел интересно, представленная информация оказалась полезна для участников. В процессе проведения мероприятия студенты проявляли интерес, задавали вопросы, делились опытом организации своего времени в достижении целей.

Студенты узнали 5 шагов организации и планирования времени, основные правила и рекомендации по осуществлению дистанционного обучения и, в дальнейшем, профессиональной деятельности.

28 апреля в группе ДИ-11 под руководством преподавателя С.В. Солдаткина к 350-летию со дня рождения Петра I состоялся урок-дискуссия «Великие потрясения или великая Россия?».

Студенты вспомнили о наиболее ярких русских реформаторах, среди которых фигуре Петра I принадлежит центральное место. Современная армия, флот, Петербург, новые производства – всё это связано с императором Петром I. Вспомнили также и о наиболее ярких революционерах, таких, например, как В.И. Ленин, затронули положительные и отрицательные стороны реформ и революций. Каждый смог сделать для себя вывод, что ему ближе: либо постепенные реформы, не сопровождающиеся резкими социальными катаклизмами, но иногда непоследовательные и неэффективные, либо быстрые и радикальные революционные перемены, за которые, однако, приходится расплачиваться жизнями и благополучием основной массы населения.

29 апреля завершилась декада ЦК №3 «Социальные дисциплины». По традиции, последним мероприятием прошла студенческая научно – практическая конференция

«Время Петра I и наше время: Россия на распутье», в которой приняли участие 13 студентов из разных групп. В качестве гостя был приглашён старший помощник прокурора Красногвардейского района, младший советник юстиции Шамрай Георгий Леонидович. Все ребята выступили достойно, осветили разные аспекты деятельности Петра I. Каждое выступление сопровождалось яркими, насыщенными презентациями. Конечно, присутствовал элемент волнения, переживания как со стороны ораторов, так и со стороны их руководителей и сокурсников. Тем не менее, впечатления оказались у всех позитивными. Жюри в составе Шамрай Г.Л., Распопова В.В., Литавиной Я.П. определили победителей: I место – Кокушкин А.М. (руководитель Меньшугин Р.В.), II место – Осипенко С.С., Новожилов Е.Д, Чистяков А.Р. (руководитель Петровская Л.Ю.), III место – Грицай К.С., Дрекалов К.Д. (руководитель Королькова С.Ю).

Участники и победители конференции будут награждены сертификатами и грамотами.



Информация и фотографии для публикации предоставлены преподавателями ЦК «Социальные дисциплины»

Россия - это мы!

продолжение. начало на стр. 1

«С любовью к России» - под таким девизом прошла 9 июня творческая встреча с почётными гостями: настоятелем Спасо-Преображенского храма Санкт-Петербургской митрополии Гатчинской Епархии Московского Патриархата русской православной церкви отцом Сергием и Лауреатом крупнейших международных конкурсов Олегом Вайнштейном.



Отец Сергей, приветствуя собравшуюся в зале молодежь, выразил надежду, что их сила духа и вера будет крепка и послужит верной опорой нашему Отечеству. Олег Вайнштейн, талант и потрясающий пианист, которому стоя рукоплескала Франция, Германия, Бельгия, Китай, ОАЭ, Израиль и множество других стран, открыл для присутствующих дверь в мир музыкального искусства. В творческом тандеме с Надеждой Режениновой и Дмитрием Панюковым маэстро были исполнены известные произведения и арии российских и зарубежных композиторов.

А 10 июня под звуки праздничных фанфар со сцены прозвучали искренние и теплые слова о сотрудниках и студентах Академии, об их достижениях и открытиях, о том, что именно такие люди являются гордостью Рос-

сии. В рамках концертной программы были проведены церемонии награждения победителей олимпиады по автомногоборью (1 место – Мищенко Максим, отделение ДТ, гр. ДР-81; 2 место – Беляков Михаил, отделение ДТ, гр. ДА-81; 3 место – Бобрышева Анна, отделение ДЭ, гр. ДЭ-91), лауреатов конкурса «Россия! Молодость! Мечта!» (Номинация вокал + игра на инструменте – 3 место Вячеслав Сидоров, гр. ДР-12; 2 место – Никита Тюрин, гр. ДГ-01; 1 место - Василий Маркелов, гр. ДР-02

Номинация «Вокал» 3 место - Мария Васильева и Алина Бушлакова, гр. ДБ-11; 2 место – Алена Кабанова, гр. ДБ-11; 1 место – Анастасия Дмитриева, гр. ДЭ-95 .

Специальный приз жюри в номинации «авторская песня» - Степан Соболев, гр. ДГ-01.

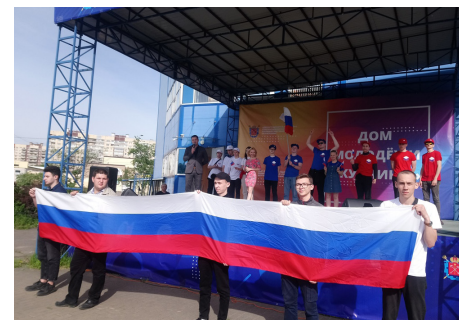
Специальный приз за многолетнюю творческую деятельность на благо Академии – Панов Степан , Дмитриев Даниил, Торопов Константин, гр. ДЭ-95), победителей Городских предметных олимпиад (Гулов Петр, гр. ДН-11, Татарский Андрей, гр. ДА-11, Шаряков Кирилл, гр. ДЛ-11, Бубнов Алексей, гр. ПМ-12, Александров Владислав, гр. ДР-12). Финалом церемонии стало вручение почётных грамот лучшим из лучших сотрудникам: преподавателю Аболурину Д.Б.Н., зав. отделением ДЭ Анфимовой Н.Г., заместителю директора по ВР Кирилловой В.В., заместителю директора по ПР Васьковскому В.И., преподавателю Володькиной Т.А., педагогу-организатору Головой Ю.С., преподавателю Михайловой Е.А., преподавателю Немыкину Г.И., преподавателю Солдаткину С.В.) – за вклад в развитие среднего профессионального образования, высокий про-

фессионализм и достижение высоких результатов в деятельности по совершенствованию подготовки выпускников.



Подытожили праздничный концерт слова Ведущих: «Все сказанные на празднике слова, все концертные номера и поздравления стали одной всеобщей благодарностью и признательностью стране, в которой мы родились и живем, в которой нам посчастливилось стать теми, кем мы есть – успешными и счастливыми людьми!»

А завершилась предпраздничная неделя участием наших студентов в Акции «Мы – Россия!», во время которой ребята развернули огромный флаг нашей страны и стали участниками флешмоба «Я люблю Россию».



Н.С. Шеховцова, заведующая культассовым отделом

Стремимся к новым высотам

В Красноярске подведены итоги года в рамках финала X Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) – 2022. Соревнования по профессиональному мастерству прошли на площадке Красноярского техникума транспорта и сервиса. В течение трёх дней участники показывали свои навыки в подготовке автомобиля к выезду, фигурному вождению, оказанию первой помощи и действиях в чрезвычайной ситуации.

В нацфинале WorldSkillsRussia – 2022 впервые была представлена новая компетенция «Водитель грузовика». Академию транспортных технологий в данной компетенции представлял студент группы ДЭ-93 Напханенко Виталий. Отличный старт и настоящий прорыв! По итогам соревнования Виталий принес в копилку нашей команды серебряную медаль. Упорный труд, любовь к своему делу – это то, что объединяет всех наших ребят. Три дня они состязались друг с другом за право называться самыми лучшими молодыми мастерами, но азарт борьбы уже позади. «Немного печально, но с другой стороны, ты чувствуешь, что все сделал, достиг того, к чему стремился. Это того стоило», - делится Виталий.

От души поздравляем финалистов и победителей, желаем всем новых достижений и всего наилучшего!

Ю.С. Голова, педагог-организатор



Важнейшая задача цивилизации – научить человека мыслить

С 18 по 22 апреля в академии прошла предметная неделя цикловой комиссии «Техническая механика и графика».

На неделе проводилось множество интересных мероприятий, в которых приняли участие практически все группы 2 курса.

Викторины «Загадки технической механики» в группах ДН-01 и ДЛ-01 и «Шутки проектирования» в группах отделения ДЭ провела Н.Н. Силенок.

Викторины «Я это знаю» в группах ДЭ и ДР провела Панкратова Е.Ю., «Занимательная инженерная графика» в ДА-02 и ДН-01 провела Нуруллина У.М., «Знаюки механики» провела Морозова В.Н.

В конкурсе проектов «Применение зубчатых передач» участвовала группа ДА-02 под руководством Немчиновой Е.Н.

Конфуцию приписывают такие слова: «Если ты любишь свое дело, это – не работа, это увлекательнейшее путешествие к мечте». Для поддержания интереса к выбранной профессии преподавателями Силенок Н.Н. и Морозовой В.Н. был организован квест по технической механике.

Кирсанова К.Г. провела игру по станциям «QR код», конкурсы «100 к одному», «Создай 3D модель» в группе КР-15.

Встречу студентов группы ДГ-01 с работниками предприятий городского электротранспорта и интерактивную мозаику «Работа и мощность» организовала Немчинова Е.Н.

Аристотель сказал: «Ум заключается не только в знании, но и в умении прилагать знание на деле». Силенок Н.Н., Морозова В.Н., Панкратова Е.Ю. провели олимпиады по технической механике и инженерной графике. В них участвовали лучшие студенты всех специальностей. «Кто борется, может проиграть, кто не борется, тот уже проиграл», сказал Бертольд Брехт.

В олимпиаде по технической механике участвовал 21 студент.

1 место занял Чулочников Андрей (ДТ-01), 2 место Фадеев Александр (ДТ-01), 3 место поделили Соколов Максим (ДР-15) и Грицай Кирилл (ДР-01).

В олимпиаде по инженерной графике приняли участие 27 студентов. Олимпиада проводилась по двум направлениям: для групп отделения ДЭ и групп технического профиля. В группах ДЭ первое место не присудили никому, 2 место заняла Веселова Ксения (ДЭ-01), 3 место поделили Сенина Алина (ДЭ-01) и Дресвянин Сергей (ДЭ -15). В группах технического профиля 2 место занял Патин Иван (ДР-01), 3 место Ермилов Максим (КР-15).

По результатам недели цикловой комиссии можно сделать вывод: она выявила лучших студентов академии, показала заинтересованность в обучении, умение мыслить и находить решения.



Е.Ю. Панкратова, преподаватель ЦК "Техническая механика и графика"

Путешествовать и узнавать больше нового – это всегда здорово!

От путешествий мы всегда ожидаем приятных эмоций, настроения, перемен обстановки. Последние три года жизни, увы, нарушили планы многих людей во всем мире. Пандемия, политическая обстановка не дают возможности свободно путешествовать за пределами нашей страны. Однако, есть возможность совершать поездки по нашей необъятной стране, которая славится своим многонациональным народом, культурой и традициями. Приобретение туристического пакета от фирмы, на данный момент, влечет за собой определенные риски. Поэтому, посещая занятия по программе дополнительного профессионального образования «Системы бронирования в туризме», слушатели познакомятся с тем, как можно путешествовать самостоятельно, не прибегая к услугам туристических операторов. Они изучают следующие вопросы: как оформить личные документы для путешествий, как работать с сайтами туристических агентств и операторов, как забронировать гостиницу, апартаменты или хостел, как приобретать проездные документы на любой вид транспорта. Заключительный этап занятий – это дифференцированный зачет, в рамках которого слушатели должны приобрести билет на поезд и забронировать место в гостиничном номере. Чтобы реализовать полученные знания, группа слушателей, студентов отделения ДЭ, которые проходили обучение в период с 25 января по 8 апреля 2022 г., приняла решение совершить поездку в г. Москву на выходные дни.

Соколова Анна, гр. ДЭ-82:

В период с 09.04 по 11.04 мы побывали в столице – в Москве. Хотелось бы поблагодарить преподавателя Бекяшеву Татьяну Юрьевну за организацию поездки в Москву.



От путешествия я осталась под большим впечатлением. За два дня мы посетили Московский Кремль, Красную площадь, парк Зарядье, Москва-сити, катались в московском метро, побывали на ВДНХ. Так же большое впечатление произвела на меня экскурсия в павильон ВДНХ «Космос».

Спасибо Татьяне Юрьевне, что побудила во мне интерес к этому городу.

Бузуйкин Евгений, гр. ДЭ-81:

Павильон «Космос и авиация» на ВДНХ (выставка достижений народного хозяйства) – один из самых интересных музеев, в котором я когда-либо был! Огромное количество экспонатов, как реальных (например, орбитальная станция «Алмаз»), так и реплик (например, копия лунохода в масштабе 1:1). Когда видишь все это, то понимаешь, насколько неординарные люди все это создавали. Огромное количество информации

- от зарождения вселенной до освоения Марса. Также в музее множество интерактивных зон, которые будут интересны как детям, так и взрослым. Можно поуправлять луноходом или произвести запуск космического корабля!

Рекомендую приходить всей семьей. Интересно будет всем!



Григорьева Анна, гр. ДЭ-81:

Будучи впервые в интерактивном музее городского хозяйства Москвы, я восхитилась его масштабами. Он просто огромный, и в нём так лаконично распределена вся информация, что нет ни минуты, когда тебе стало бы там скучно.



На первом этаже рассказывается об организации производства в городе теплоснабжения, горячей, холодной воды, газо- и электроснабжения, водоочистки и переработке мусора. На втором этаже представлена информация о городе и городском хозяйстве. Каждый экспонат привлекает по-своему, какой-то даёт информацию, а с какими-то экспонатами можно даже взаимодействовать, так что этот музей без сомнения понравится представителям любого возраста.

Автомобиль Москвич – легенда отечественного автопрома, наша история. Выставка представлена в одном из павильонов ВДНХ.



Занятия со следующей группой по программе ДПО «Системы бронирования в туризме» планируется начать в сентябре 2022 года. Запись в новую группу уже ведётся (31 кабинет, 2 учебный корпус), приглашаем студентов всех курсов и специальностей.

Т.Ю. Бекяшева, преподаватель ЦК "Организация перевозок и безопасность движения"

Предметная неделя цикловой комиссии №5 «Информационные технологии»

Неделя нашей цикловой комиссии проходила с 16 по 20 мая. Темы мероприятий были разнообразны, но использование информационных технологий, программного обеспечения и духа командных соревнований были неотъемлемой частью их всех.



Преподаватели ЦК№5 в группе ДИ-11 провели мероприятие «Open talk», на котором со студентами общался директор научного центра моделирования беспроводных сетей 5G Института прикладной математики и телекоммуникаций, кандидат технических наук, господин Мутханна Аммар Салех Али. Разговор был посвящен беспилотным автомобилям, умным светодаиодам, алгоритмам работы искусственного интеллекта, преимуществам перемещения облачных вычислений за границу мобильной сети и многому другому.

Встреча получилась очень насыщенной и интересной, студенты задавали много вопросов, активно интересовались вопросами стажировки в данном центре, и мы надеемся, что такие открытые разговоры с известными программистами будут проводиться на регулярной основе.

В группе КР-12 было проведено мероприятие «PechaKucha. Конкурс презентаций в формате - 20 слайдов по 20 секунд на каждый слайд на тему «Расскажи свою историю»». В переводе с японского, где и появился этот арт-проект, слово означает блабла-бла, болтовня – шум беседы. Неважно, чему посвящена ваша презентация, главный элемент успешного выступления будет в непрерывающемся потоке выступлений. Группа КР-12 теперь отлично знает, что такое Печа-Куча, ведь студенты не только справились с заданием в таком формате мероприятия, но и изрядно повеселили и себя, и преподавателей своими смешными историями. Героем мероприятия стали Гуссейн (Борода) Гахраманов и Артур (без Бороды) Оганнисян, которые убедили даже преподавателей женщин, что борода решает все проблемы, и что с нею нужно родиться. Эта презентация и заняла первое место. Второе место заняли Зиягов Георгий и Швец Даниил, которые смогли всех убедить, что пора скачивать Brawl Stars даже тем, кто не знает что это такое. Третье место занял Зотов Алексей, который удивил своими глубокими познаниями о Lamborghini.

В группе ДР-12 было проведено мероприятие «Open space - конкурс на сборку и конфигурирование ПК». Студенты АТТ умеют держать в руках не только инструменты по ремонту двигателей, систем и агрегатов автомобилей, но и пользоваться мультитулом системотехника. В рамках недели информатики они дружно разобрали, вымыли, а главное потом правильно собрали 5 действующих системных блоков. После этого им предстояла сборка ПК на виртуальном тренажере PC Building Simulator. В пылу соревнования они так увлеклись, что забыли выявить команду победителя. Победила дружба! Мероприятие посетили методисты Павлова Н.А. и Мытницкая Е.В.

Преподаватели Гукова И.Ю., Зубрицкая Н.В. в группе ДР-11 провели мероприятие «По загадочным историям развития информатики в СССР/России. Латеральные пазлы». Каждый из нас хоть раз играл в игру «Да/Нет/ки» или «Знаменитости», когда вы не знаете загаданного слова, но можете задавать вопросы, на которые можно ответить только «Да» или «Нет». В качестве разминки студентам предлагалось отгадать слово, которое имело отношение к составной части персонального компьютера. Затем, составлялись более сложные вопросы, которые касались истории развития информатики в СССР или России. Студенты активно принимали участие в пазлах, отыскивали необычные истории в области информатики и с интересом задавали наводящие вопросы.

Преподаватели Гукова И.Ю., Зубрицкая Н.В. в группе ДА-12 провели виртуальную экскурсию «Искусство авангарда в виде фантастических онлайн-пространств». Студенты посетили онлайн-музей «Город Гоголя», созданный по типу браузерной игры. Каждый посетитель управляет своим аватаром и может свободно передвигаться по залам. 7 залов. 5 великих интер-

претаций Гоголя в русском авангарде 1920-х годов. Студенты могли общаться между собой и с экскурсоводом через чат или через микрофон наушников. По окончании экскурсии студенты обменялись мнениями, дали отзывы о качестве и полезности экскурсии. Использование виртуальной реальности для ознакомления с творчеством Гоголя вызвало интерес к его произведениям. Студенты отметили, что достоинством такой экскурсии является то, что она позволяет активно взаимодействовать участникам экскурсии между собой. Поэтому в будущем они пригласят на такую интересную экскурсию своих друзей и родных. Всегда полезно совместить полезное с приятным!

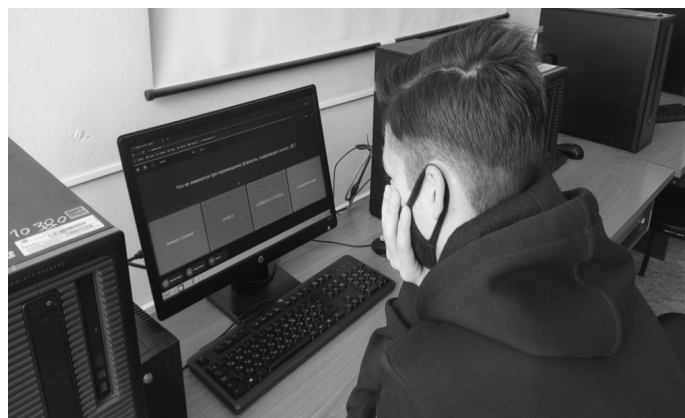
Преподаватели Занозина Е.Л., Хлопенкова Л.В., Гордеева Е.А. в группах ПМ-11, ДЭ-02, ДН-11 провели интеллектуальную игру «Я, ты и информатика» в форме игры «Морской бой». Одержали победы команды «Иерихон» (Смирнов Денис – капитан команды, Сова Денис, Раупов Джамо, Тиманов Александр, Тоскин Максим) и «Воробушки» (Казаков Владимир – капитан команды, Дудин Владимир, Карасев Клим, Лапшин Павел, Малиновский Иван, Рудницкий Никита). Победила дружба среди команд «Navi natus vincere» (Пыков Данила – капитан команды, Карманов Максим, Евдокимов Никита, Тадессе Кирилл, Чердиченко Егор, Сафаров Агил) и «Информаторы» (Милютин Владислав – капитан команды, Антонов Николай, Павлов Владимир, Пальмин Дмитрий, Чувашаев Тимур, Яфаров Марат).

Преподаватели Занозина Е.Л., Кононова М.В., Хлопенкова Л.В. в группах ПМ-12 и ДТ-01 провели просветительский марафон «Интеллектуальная игра «Наука и технологии» от Российского общества «Знание». В апреле 2022 года Российское общество «Знание» в рамках просветительского марафона проводило онлайн-викторину. Наши коллеги сохранили видео викторины и настроили формы с вопросами и ответами. Студенты нашей академии поучаствовали во всероссийской игре, смогли сразу узнать свои результаты и получили сертификат участника в фирменном стиле АТТ. Мероприятие посетила методист Мовшук О.Е.

Преподаватель Хлопенкова Л.В. в группах ДТ-02 и ДА-02 провела музыкальную викторину по табличному редактору. Для проведения игры использовала сервис quizizz.com. Вопросы у каждого студента появлялись в случайном порядке, поэтому каждый отвечал самостоятельно. Время на ответы было ограничено. Можно было получить больше очков за скорость. И вся игра сопровождалась музыкой.

Во время недели ЦК преподаватели Гордеева Е.А., Петрова В.Л. в группе «Информатика» социальной сети ВКонтакте провели фотоконкурс «Транспорт СПб глазами АТТ». На конкурс принимались фотографии, на которых присутствует городской транспорт и культурный объект Санкт-Петербурга или Ленинградской области. К фотографии автор должен был составить краткое описание о культурном объекте в стихах или в прозе. Голосование проходило на странице группы. Итоги голосования: первое место - Кузнецов Артём группа ДГ-81, второе место - Петров Максим группа ДА-01, третье место - Гринёнок Сергей группа ДН-01 и Зубрицкая Н.В. ЦК№5.

Все мероприятия по плану недели проводились в хорошем темпе, укладывались в отведённое время, дисциплина и активность участников поддерживались за счёт интересного содержания мероприятий. Наблюдалась слаженная работа студентов и преподавателей ЦК, своевременная координация действий, взаимопомощь, поддержка и командный азарт.



Увлекаясь заданиями, участники недели предмета не замечали, что учатся, познают, запоминают новое, ориентируются в необычных условиях, пополняют словарный запас, развивают фантазию. Основные цели и задачи предметной недели достигнуты благодаря чёткому и своевременному планированию, а также ответственному отношению организаторов и участников к поставленным задачам.

Н.В. Зубрицкая, преподаватель ЦК "Информационные технологии"

Финиш чемпионов



Приближается день расставания с нашими выпускниками. За время обучения в Академии транспортных технологий громко заявили о себе студенты: кандидат в мастера спорта по пауэрлифтингу Дунаева Алена, ДС-91, мастер спорта по автоспорту Плотников Петр, ДР-82, мастер спорта по единоборствам ММА Ашурлаев Рамазан, ДР-81. Все они являются членами сборных команд России по своим видам спорта.

Алена Дунаева с результатом 392,5 кг заняла третье место на первенстве России 2022 г. среди юниоров по пауэрлифтингу (троеборье) в Екатеринбурге в весовой категории до 84 кг. Алёна выступала после травмы, перелома кисти. Преодолевая себя, она смогла достойно сразиться со своими соперницами и показала высокие результаты в отдельных видах троеборья. В первом упражнении, приседании со штангой, завоевала третье место, взяв вес 160 кг. Во втором виде, жиме лежа, также третья с весом 87,5 кг. И в последнем упражнении, становой тяге, хороший результат 145 кг и тоже бронза! И подтверждение норматива кандидата в мастера спорта в троеборье!

В 2022 г. Рамазан Ашурлаев дважды становился призером первенств России. Завоевал серебряную медаль на первенстве России, которое проходило в городе Анапе с 13 по 15 апреля среди юношей 18-20 лет в весовой категории до 65,8 кг по смешанному боевым единоборствам ММА, выполнив норматив мастера спорта. А на чемпионате России по спортивной борьбе, панкратиону классическому, состоявшемуся с 6 по 9 мая в г. Москве, Рамазан взял бронзовую медаль в весовой категории до 62 кг и показал всем свои уникальные способности!

Больших успехов в автоспорте добился мастер спорта, студент группы ДР-82, Плотников Петр, вице-чемпион России 2022 г. по шоссейно-кольцевым автогонкам. 30 и 31 октября на трассе F-1 «Сочи-Автодром» прошли две заключительные гонки последнего 7-го этапа чемпионата и Кубка России в классе Туринг-лайт. На последние гонки Петр выходил лидером общей квалификации, имея небольшой перевес в зачетных очках, но, как бывает в таких видах спорта, технические настройки не дали ожидаемого результата, а у противника, наоборот, все получилось. В итоге у нас серебро. Но за плечами у нашего студента много побед на всероссийском уровне!

Пожелаем нашим выпускникам дальнейших успехов как в спорте, так и в профессиональной деятельности!

**П.И. Трофимишин, преподаватель
ЦК "Физическая культура и безопасность жизнедеятельности"**

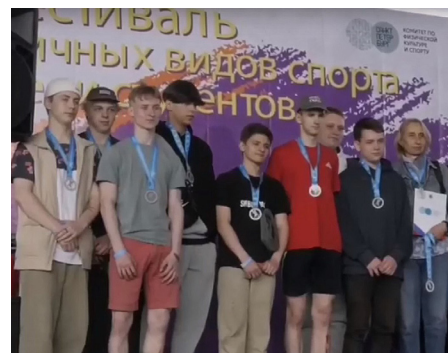
Экстремальные победы

1 июня на территории скейт-парка под мостом "Бетанкура" прошел Фестиваль уличных видов спорта среди студентов профессиональных образовательных организаций Санкт-Петербурга.

Программа фестиваля состояла из трех видов: ВМХ (велосипедный мотокросс, с англ. bicycle moto cross); Кикскутер (трюковый самокат); Скейт-бординг - экстремальный вид на доске скейтборде.

АТТ представляла команда из десяти студентов экстремалов: Шенбергер Ф., группа ДИ-11 Павлов А., группа ПМ-01 Тухметов Р., группа ПМ-11 Романовский К., группа ДИ-11 Бельцев Д., группа ДТ-02 Кабунов А., группа ДГ-91 Розов О., группа ПМ-11 Марчук Ф., группа ДТ - 02 Набойщиков А., группа ПМ-11 Раупов Д., группа ПМ-11 Представитель команды: Бойко И.А.

Соревнования на личное первенство проходили по программе троеборья. Победителем троеборья стал наш студент Романовский Кирилл. Второе место также у наших ребят - Павлов Александр. И третью ступень пьедестала почёта занял студент АТТ Тухметов Роман.



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., Трофимишин П.И., Швишкова И.А.

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