

Автономная некоммерческая организация «Центр развития информационных технологий «ИТ-Планета»

350004, Россия, г. Краснодар, ул. Северная, 286, оф. 204 Тел./Факс: +7 (499) 709-39-49, e-mail: <u>info@world-it-planet.org</u>

Исх. № И20-1009 от 12.03.2021 г. О приглашении на финал Евразийских соревнований в сфере ИКТ Huawei Cup 2020 Ректору ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

М.В. Чукину

Уважаемый Михаил Витальевич!

Информируем Вас, что студенты ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» Емец Ангелина Вячеславовна, Мухридинова Олеся Мархомидиновна, Скрябин Александр Сергеевич приняли участие в Евразийских соревнованиях в сфере ИКТ Ниаwei Сир 2020, успешно прошли отборочные этапы и приглашаются к участию в финале по номинации IP.

Финал соревнований состоится 26 марта 2021 г. в г. Москве на базе Yota Arena, Terminal Hall, Дмитровское шоссе д.27 к1. Регистрация участников будет проходить с 9:30 до 10:00 по московскому времени.

В финале принимают участие 118 студентов и выпускников 2020 года из 69 учреждений ВПО и СПО России и стран СНГ (Приложение 1).

Прошу Вас оказать поддержку победителям из Вашего учебного заведения:

- командировать на международный финал указанных студентов;
- направить официальное подтверждение участия в финале представителя Вашего учреждения по адресу электронной почты info@honorcup.ru до 20 марта 2021 г.;
- разместить на сайте Вашего учебного заведения новость о финале соревнований (Приложение 2).

Участие в финале соревнований бесплатное. Проезд и проживание участников обеспечиваются направляющей стороной. Питание во время мероприятия обеспечивается принимающей стороной. В связи с эпидемиологическими ограничениями участие сопровождающих лиц не допускается. Участникам финала необходимо предоставить справки, подтверждающие отрицательный результат теста на Covid-19, датированные не позднее 24 марта.

Победа в соревнованиях будет способствовать укреплению позиций Вашего учебного заведения. Учебные заведения, которые представляют победители, а

также педагоги, подготовившие таких студентов, будут награждены благодарственными грамотами от компании Huawei.

Ниаwei Cup 2020 (http://huaweicup.ru) — это Евразийские соревнования в сфере инфотелекоммуникационных технологий, организованные компанией Ниаwei. Мероприятие проводится с 2015 года и направлено на повышение мотивации к самообразованию и развитие профессиональных навыков студентов технических специальностей и молодых специалистов в сфере ИКТ.

По всем вопросам обращайтесь в оргкомитет по адресу электронной почты info@honorcup.ru и по телефону +7 (499) 703-39-49.

Приложения:

- 1. Список учебных заведений финалистов на 3 л.;
- 2. Новость о финале соревнований на 2 л.

С уважением, Председатель Правления АНО «ЦРИТ «ИТ-Планета»

С.И. Шалашный

Исп. Чижова М.В. Тел.: +7 499 7033949

Список учебных заведений финалистов

- 1. Ордена Трудового Красного Знамени ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики»
- 2. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет ИТМО»
- 3. ГАПОУ СО «Уральский радиотехнический колледж им. А.С. Попова»
- 4. Уральский технический институт связи и информатики (филиал) ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
- 5. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»
- 6. ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»
- 7. ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет»
- 8. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
- 9. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»
- 10. ФГАОУ ВО «Нижегородский государственный университет имени Н.И. Лобачевского»
- 11. ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
- 12. ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»
- 13. Белорусский государственный университет
- 14. Пинский колледж УО «Брестский государственный университет имени А.С. Пушкина»
- 15. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
- 16. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
- 17. ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»
- 18. ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»

- 19. ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева-КАИ»
- 20. ФГБОУ ВО «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»
- 21. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет»
- 22. АНО ВО «Институт кино и телевидения»
- 23. АНО ВО «Университет Иннополис»
- 24. АНО СПО «Колледж экономики, страхового дела и информационных технологий КЭСИ»
- 25. Белорусский национальный технический университет
- 26. Волжский филиал ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет»
- 27. ГБПОУ НСО «Новосибирский авиационный технический колледж имени Б.С. Галущака»
- 28. Елабужский институт (филиал) ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»
- 29. Иссык-Кульский государственный университет имени Касыма Тыныстанова
- 30. Казахский национальный университет имени аль-Фараби
- 31. НАО «Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева»
- 32. Новомосковский институт (филиал) ФГБОУ ВО «Российский химикотехнологический университет им. Д.И. Менделеева»
- 33. НОЧУ ВО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия»
- 34. ОГБПОУ «Ивановский Энергетический Колледж»
- 35. ОГБПОУ «Костромской политехнический колледж»
- 36. ОУП ВО «Академия труда и социальных отношений»
- 37. Польско-Японская академия информационных технологий
- 38. Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта
- 39. УО «Белорусская государственная академия связи»
- 40. УО «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины»
- 41. ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет»
- 42. ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»
- 43. ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт (государственный университет)»
- 44. ФГАОУ ВО «Мурманский государственный технический университет»
- 45. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Нижний Новгород
- 46. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Санкт-Петербург
- 47. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

- 48. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»
- 49. ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»
- 50. ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»
- 51. ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»
- 52. ФГБОУ ВО «Вологодский государственный университет»
- 53. ФГБОУ ВО «Камчатский государственный технический университет»
- 54. ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева»
- 55. ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»
- 56. ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»
- 57. ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет»
- 58. ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»
- 59. ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет»
- 60. ФГБОУ ВО «Российский государственный университет туризма и сервиса»
- 61. ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения»
- 62. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»
- 63. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»
- 64. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»
- 65. ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
- 66. ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет»
- 67. ФГБОУ ВО «Ярославский государственный университет имени П.Г. Демидова»
- 68. Чебоксарский институт (филиал) ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет»
- 69. Шуйский филиал ФГБОУ ВО «Ивановский государственный университет»





26 марта состоится долгожданный финал Евразийских ИКТ соревнований Huawei Cup

Москва, Россия, 12 марта. Компания Ниаwei приглашает студентов, молодых специалистов и всех интересующихся темой ИКТ принять участие в финале Евразийских соревнований в сфере ИКТ Huawei Cup 26 марта 2021 года. За главные призы: 10 тысяч долларов в номинациях 5G, AI, IP, Cloud, APP, Code, HCIE и три поездки в Китай в номинации ICT Observer — будут бороться 128 конкурсантов, показавшие лучшие результаты в отборочных этапах. Ведущей мероприятия станет блогер и телеведущая Ида Галич.

В этом году финал Huawei Cup впервые проходит в «смешанном формате»: финальные испытания по номинациям IP и Cloud пройдут в день финала на площадке офлайн, а финалисты по остальным номинациям — 5G, AI, APP, Code — будут выполнять задания онлайн заранее. Имена победителей во всех номинациях будут объявлены в рамках онлайн трансляции в прямом эфире.

Приглашаем всех интересующихся темой современных технологий присоединиться к онлайн-трансляции финала в формате развлекательного ток-шоу. Среди гостей: блогер и лицо киберспортивной организации Virtus. Pro Mrs. Marple, TikTok блогеры Даша Эпова и Денис Любов. Зрителей онлайн-трансляции ждут активности и интерактивы, а самые активные получат памятные призы от организатора соревнований компании Huawei.

Присоединиться к финалу в прямом эфире можно на официальном канале соревнований в YouTube с 13:00 до 14:30.

В Huawei Cup 2020 приняли участие более 20 тыс. студентов и молодых ИКТспециалистов из разных уголков России и стран Евразии. Получить более подробную





информацию о финале Huawei Cup 26 марта 2021 года можно на официальном сайте huaweicup.ru.

О соревнованиях Huawei Cup

Евразийские соревнования в сфере ИКТ Ниаwei Cup проводятся компанией Ниawei ежегодно с 2015 года с целью развития профессиональных навыков студентов и молодых ИКТ-специалистов. Список номинаций каждый год меняется, чтобы охватить самые актуальные направления в сфере ИКТ. В 2020 году соревнования проходили в восьми номинациях: 5G (Технологии и стандарты мобильной связи нового поколения), Cloud (Технологии хранения и виртуализации), АРР (Разработка мобильных приложений), НСІЕ (Высший уровень технической сертификации Ниawei), IP (Технологии и протоколы IP сетей), АІ (Модели и методы искусственного интеллекта), Code (Спортивное программирование), ICT Observer (ИКТ Обозреватель).

О компании Huawei

Компания Ниаwei, основанная в 1987 году, — ведущий мировой поставщик интеллектуальных устройств и инфраструктурных решений в области информационно-коммуникационных технологий. В нашей компании работают более 194 тысяч сотрудников. Мы имеем представительства более чем в 170 странах и регионах и обслуживаем свыше трех миллиардов человек по всему миру. Видение и миссия Ниаwei — предоставить всем людям доступ к цифровым технологиям, внедрить их в каждый дом и каждую организацию, создав таким образом мир интеллектуальных устройств, объединенных в единую сеть. Мы стремимся обеспечить повсеместную связь и равный доступ к сетям; реализовать облачные технологии и искусственный интеллект во всех уголках мира, чтобы предоставлять вычислительные мощности повсеместно и в любое время; создать цифровые платформы, способные помочь всем отраслям и организациям стать более гибкими, эффективными и динамичными; повысить качество обслуживания с помощью ИИ, чтобы люди могли пользоваться решениями на основе этой технологии в любой сфере своей жизни — дома, в офисе и в дороге.

Для дополнительной информации:

Виктория Халанская,

Менеджер по связям с общественностью

Компания Huawei в России

E-mail: khalanskaya.victoria@huawei.com