



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

350004, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар,
ул. Северная, 286, оф. 204, тел./факс: +7 (499) 703-39-49

Исх. № И20-195 от 25.08.2020 г.

*О проведении Евразийских
соревнований в сфере ИКТ
Huawei Honor Cup 2020*

**Руководителям
учреждений высшего и среднего
профессионального образования**

Уважаемый Руководитель!

Информируем Вас о том, что в период с 1 августа по 4 декабря 2020 года проходят Евразийские соревнования в сфере ИКТ Huawei Honor Cup 2020 (www.honorcup.ru) – это мероприятие, инициированное компанией Huawei и направленное на повышение качества профессионального образования студентов и молодых дипломированных специалистов в сфере информационно-коммуникационных технологий. В прошлом году участниками Huawei Honor Cup стали более 15 000 студентов и молодых дипломированных специалистов.

В Huawei Honor Cup могут принять участие студенты, аспиранты и выпускники 2020 года. Участие в соревнованиях бесплатное. Количество участников от учебного заведения не ограничено.

Соревнования проходят следующих номинациях:

- 5G – Технологии и стандарты мобильной связи нового поколения;
- IP – Технологии и протоколы IP сетей;
- AI – Модели и методы искусственного интеллекта;
- APP – Разработка мобильных приложений;
- Code – Спортивное программирование;
- Cloud – Технологии хранения и виртуализации;
- HCIE – Высший уровень технической сертификации Huawei;
- ICT Observer – Обозреватель информационно-коммуникационных технологий.

Помимо самих соревнований, проект предусматривает работу открытой онлайн-школы для подготовки участников, в рамках которой все желающие могут ознакомиться с обучающими видео-лекциями по наиболее востребованным направлениям ИКТ: технологиям мобильной связи, облачным решениям для серверов и хранилищ данных, технологиям и протоколам взаимодействия в IP-сетях, методам искусственного интеллекта и разработке мобильных приложений.

Основными этапами соревнований являются:

1. Регистрация и отборочные этапы в онлайн-формате – с 1 августа по 25 октября 2020 г. (сроки проведения отдельных номинаций отличаются).
2. Финал – 4 декабря 2020 г.

Главный приз в номинациях 5G, AI, IP, Cloud, APP, Code и HCIE — \$10 000. Участники, занявшие 2 и 3 место, получают флагманские модели смартфонов Huawei и Honor. Три победителя по номинации ICT Observer выигрывают поездку в Китай на следующий год.

Также по результатам соревнований будут выбраны лучшие учреждения высшего и среднего образования и педагоги (наставники), чьи студенты покажут лучшие результаты в общем зачёте по всем номинациям.

Регистрация участников проходит на сайте honorcup.ru.

Просим Вас:

1. разместить информацию о соревнованиях (Приложение 1) на сайте Вашего учебного заведения, а также в подведомственных группах в социальных сетях;
2. оповестить студентов и аспирантов Вашего учебного заведения о возможности принять участие в соревнованиях.

Информационные материалы о Huawei Honor Cup 2020 размещены по адресу: <https://clck.ru/QVSP5>.

Оператором соревнований Huawei Honor Cup является АНО «Центр развития информационных технологий «ИТ-Планета». Мероприятию присвоен статус специального проекта в рамках Международной студенческой олимпиады в сфере информационных технологий «ИТ-Планета».

Контактным лицом со стороны организаторов является Галина Федорович, руководитель отдела по связям с общественностью АНО ЦРИТ «ИТ-Планета», e-mail: g.fedorovich@world-it-planet.org, тел.: +7 (918) 151-83-34.

Приложение:

- 1 – Новость о проведении Евразийских соревнований в сфере ИКТ Huawei Honor Cup 2020.

С уважением,
Исполнительный директор
АНО «ЦРИТ «ИТ-Планета»



Шалашный С.И.

Исп. Федорович Г.К.
Тел.: +7 9181518334



Приглашаем студентов, аспирантов и выпускников 2020 года принять участие в Евразийских соревнованиях в сфере ИКТ Huawei Honor Cup 2020

1 августа стартовали Евразийские соревнования в сфере ИКТ Huawei Honor Cup 2020. Huawei Honor Cup – созданный компанией Huawei образовательный проект для привлечения талантливых специалистов в стремительно развивающуюся ИКТ-сферу и повышения мотивации студентов к самообразованию. В прошлом году в соревнованиях приняли участие более 15 тысяч студентов из почти 1000 университетов. В этом году соревнования пройдут с 1 августа по 4 декабря. Информационными партнерами Huawei Honor Cup 2020 стали ИД «Коммерсантъ», группа компаний ComNews, портал TProger.

Уже в шестой раз Huawei Honor Cup предоставит участникам возможность проверить знания и повысить уровень компетенций, а также получить привилегии и призы от компании Huawei. К соревнованиям приглашаются студенты, аспиранты и выпускники учреждений СПО и ВПО 2020 года из России, Беларуси, Казахстана, Узбекистана, Киргизии, Монголии, Туркменистана, Грузии и Азербайджана, достигшие 18 лет.

За более чем 20 лет работы в России компания Huawei всегда придерживалась концепции «В России и для России» и принципа локализации: компания стремится делиться знаниями и компетенциями в сфере ИКТ с российскими специалистами для развития цифровой экономики России.

У Сай, вице-президент компании Huawei в регионе Евразия, отметил: «Главная цель Huawei Honor Cup - мотивировать участников учиться самостоятельно, получать новые знания и компетенции, которые затем они смогут применить в инновационных проектах. Мы считаем подготовку кадров важнейшим элементом в построении единого цифрового сообщества в России. С помощью конкурсных мероприятий, таких как Huawei Honor Cup, мы стремимся дать талантливым российским специалистам возможности не только обучаться современным технологиям мирового уровня, но и самим создавать инновационные решения, которые станут основой цифрового будущего России».

При подготовке соревнований компания Huawei стремится охватить все самые актуальные и востребованные ИКТ-направления на данный момент. Именно поэтому список номинаций меняется каждый год. В этом году участники смогут попробовать свои силы в следующих номинациях:

- 5G (Технологии и стандарты мобильной связи нового поколения) – номинация проводится для проверки знаний участников в области мобильной связи, которая в

последние годы является одним из самых быстрорастущих направлений инфокоммуникационных технологий.

- Cloud (Технологии хранения и виртуализации) – номинация проводится для проверки знаний участников в области облачных вычислений, облачных сервисов, больших данных и хранилищ.
- APP (Разработка мобильных приложений) – номинация проводится для стимулирования творчества и развития профессионализма разработчиков мобильных приложений.
- HСIE (Высший уровень технической сертификации Huawei) – номинация проводится для IT-специалистов, которые в 2020 году пройдут сертификацию HСIE.
- IP (Технологии и протоколы IP сетей) – номинация проводится для проверки и совершенствования знаний участников в области технологий и протоколов взаимодействия в IP сетях, которые являются основой для передачи любого типа информации в наши дни.
- AI (Модели и методы искусственного интеллекта) – номинация проводится для проверки знаний участников в области технологий и решений, связанных с искусственным интеллектом, которые в последние годы переживают период взрывного развития в рамках инфокоммуникационных технологий.
- Code (Спортивное программирование) – номинация проводится для оценки знаний участников в области алгоритмов, структур данных и навыков их применения для решения практических задач.
- В рамках специальной номинации ICT Observer (Обозреватель информационно-коммуникационных технологий) участникам предлагается поделиться своим видением современного развития информационно-коммуникационных технологий в текстовом и видео форматах.

Помимо конкурсных заданий, всем участникам Huawei Honor Cup 2020 открыт доступ к бесплатной онлайн-школе с обучающими видео-лекциями от экспертов Huawei по наиболее востребованным направлениям ИКТ: технологии мобильной связи, облачные решения для серверов и хранилищ данных, технологи и протоколы взаимодействия в IP-сетях, методы искусственного интеллекта. Видео-уроки призваны заполнить пробелы в знаниях студентов и выпускников в отношении практических кейсов и новых технологий, с которыми компания Huawei работает сегодня, и помогут подготовиться к соревнованиям.

Финал соревнований состоится в Москве 4 декабря. За первое место в финале в номинациях 5G, AI, IP, Cloud, APP, Code, HСIE победители получают по 10 тысяч долларов, а занявшие вторые и третьи места – фирменные гаджеты от Huawei. Финалисты, которые займут первое, второе и третье места в номинации ICT Observer, смогут отправиться в Китай в следующем году.

Напомним, в 2019 году в отборочных этапах Huawei Honor Cup приняли участие более 15 000 студентов и молодых дипломированных специалистов из разных уголков России и стран Евразии. Более 80 участников успешно справились со всеми отборочными заданиями и встретились для решающего испытания на финале Huawei Honor Cup 2019 в Москве.

Ознакомиться с подробной информацией о правилах проведения соревнований и подать заявку на участие можно на сайте honorcup.ru.

О компании Huawei

Компания Huawei – ведущий мировой поставщик инфокоммуникационных и инфраструктурных решений, а также умных устройств. Основные направления ее работы –

телекоммуникационные сети, информационные технологии, умные устройства и облачные сервисы, при этом Huawei стремится сделать цифровые технологии доступными как для бизнеса, так и для конечных потребителей, тем самым приближая создание интеллектуального, совершенного мира связи.

Продукты, решения и сервисы из комплексного портфолио Huawei обладают высокой надежностью и конкурентоспособностью. Открыто сотрудничая с партнерами по экосистеме, Huawei создает коммерческий потенциал для своих клиентов, расширяя спектр их возможностей.

Huawei направляет значительную часть инвестиций на проведение фундаментальных исследований, способствующих мировому прогрессу. В компании работает более 188 тыс. сотрудников в 170 с лишним странах мира. Huawei – частная компания, основанная в 1987 году. Она полностью находится в собственности сотрудников.

Для дополнительной информации:
Виктория Халанская,
Менеджер по связям с общественностью
Компания Huawei в России
E-mail: khalanskaya.victoria@huawei.com