

Объявлены победители VII Открытой Всероссийской олимпиады по сетевым и информационным технологиям среди школьников

23 октября в Москве состоялся финал VII Открытой Всероссийской олимпиады по сетевым и информационным технологиям среди школьников. Соревнование было организовано Федеральным агентством связи, Московским техническим университетом связи и информатики (МТУСИ), префектурой Юго-Восточного округа Москвы и Учебным центром Cisco Systems при поддержке Министерства образования и науки РФ. Генеральным партнером мероприятия выступила компания Cisco. Подарки для победителей были предоставлены ЗАО «АМТ-ГРУП», золотым партнером компании Cisco и традиционным спонсором всех прошедших олимпиад.

По результатам отборочного тура (прошел 18 октября при участии 676 учащихся средних образовательных учебных заведений) в финал вышли 28 школьников из Зеленограда, Йошкар-Олы, Москвы, Петрозаводска, Подольска, Санкт-Петербурга, Смоленска и Ярославля.



Соревнование проходило в три этапа. Участники должны были выполнить ряд практических заданий: собрать компьютер, устранить неисправности операционной системы, настроить беспроводную сеть и организовать видеоконференцсвязь. Тематика конкурсных заданий была разработана на основе учебной программы курса «Основы ИТ: аппаратное и программное обеспечение ПК» (IT Essentials).

Впервые за всю историю проведения Всероссийской школьной олимпиады по сетевым и информационным технологиям каждое из трех призовых мест разделили между собой два победителя. Места на пьедестале почета заняли:

Тундубин Сергей (ГБОУ СОШ №481, Москва) и Самойлов Никита (МОУ СОШ №29, Подольск) – 1-е место;

Баранов Павел (ГБОУ СОШ №1922, Москва) и Конюхов Сергей (ГБОУ СОШ №1363, Москва) – 2-е место;

Лобов Егор (ГБОУ СОШ №394, Санкт-Петербург) и Чумаков Светозар (ГБОУ СОШ №1986, Москва) – 3-е место.

Начальник отдела государственной службы и кадров Федерального агентства связи Александр Иванович Шишкин, заместитель генерального директора ОАО «НИС ГЛОНАСС»

Людмила Валентиновна Юрасова, ректор МТУСИ Артем Сергеевич Аджемов, директор Cisco по взаимодействию с органами государственной власти Михаил Валентинович Пахомов и генеральный директор Учебного Центра Cisco Systems Владимир Арнольдович Селиванов наградили призеров медалями и планшетными компьютерами Asus.



Слева направо: Н. Самойлов, М. Пахомов, С. Тундубин.

«Я приятно удивлен уровнем знаний современных школьников, – говорит Владимир Арнольдович Селиванов. – Как председатель организационного комитета, я внимательно наблюдал за процессом соревнования, и впервые нам не хватило трех призовых мест, чтобы наградить самых умелых участников. Спасибо учителям и родителям, они вырастили достойную смену».

Сложность практических заданий олимпиады и разнообразие способов их решения побудили судейский комитет учредить ряд дополнительных премий. Лучшей в номинации «Сборка компьютера» была признана Анастасия Трофимова, представительница смоленской гимназии №4. В категории «Устранение неисправностей операционной системы» победил учащийся московской школы №1910 Денис Твеленев. В номинации «Настройка сети, передача голоса и видео» не было равных Андрею Сокову (Лицей имени М. В. Ломоносова, Йошкар-Ола). Все трое были награждены принтерами Canon от ЗАО «АМТ-ГРУП».

Призом «За волю к победе» были отмечены Игорь Овсянников из ГБОУ СОШ №1321 (Москва), Петр Швыров из школы №49 (Ярославль) и Александра Стреблянская из ГБОУ СОШ №2010 (Москва). Они получили iPad mini от генерального партнера олимпиады – компании Cisco.

«Компания Cisco традиционно поддерживает мероприятия, целью которых является выявление и поддержка талантливой молодежи. Модернизация нашей страны невозможна без квалифицированных кадров, поэтому очень важно повышать заинтересованность учащихся в получении ИТ-специальности», - говорит Михаил Валентинович Пахомов.