

С 18 по 24 июля 2014 года в Чувашской Республике впервые на базе детского санатория «Лесная сказка» Моргаушского района в рамках реализации Соглашения о сотрудничестве между Кабинетом Министров Чувашской Республики и АНПО «Школьная Лига РОСНАНО» от 17 декабря 2012 года, а также в целях вовлечения детей и молодежи Чувашской Республики в активную творческую деятельность, направленную на модернизацию экономики, развитие инновационной среды в Чувашской Республике и популяризацию нанотехнологий среди молодежи, состоялась республиканская летняя школа «НАНОГРАД-Ч».

Организатором мероприятия выступило Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики при содействии Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики, Венчурного фонда Чувашской Республики и АНПО «Школьная Лига РОСНАНО».

Партнеры мероприятия: Академия электротехнических наук Чувашской Республики, республиканский детский санаторий «Лесная сказка», Центр молодежного инновационного творчества Чувашской Республики, Национальная библиотека Чувашской Республики, Центр внешкольной работы «Эткер», Ресурсный центр прикладной наноэлектроники, Центр информационных технологий, Чебоксарская детская художественная школа №6 им. Акцыновых, а также компании «Гален» и «Хевел», «МегаФон», ЧГУ им. И.Н.Ульянова, кондитерские фирмы «АККОНД» и «СМАК», ОАО «Букет Чувашии», Чувашпотребсоюз и другие.

Большой вклад в проведение «НАНОГРАД-Ч» внесли и волонтеры - студенты МГУ им. М.В.Ломоносова, МФТИ, МГТУ им. Н.Э.Баумана, ЧГУ им. И.Н.Ульянова и других ВУЗов, имеющие опыт работы в школе «НАНОГРАД» АНПО «Школьная Лига РОСНАНО».

Участие в «НАНОГРАД-Ч» приняло более 200 человек, в том числе отдельно набранная группа в количестве - 35 школьников (15 из которых жители районов Чувашской Республики), учащихся 9-10 классов школ Чувашской Республики – победителей и призеров олимпиад по математике, физике, химии, биологии и информатике.

Летнюю школу посетил генеральный директор АНПО «Школьная Лига РОСНАНО» Эпштейн Михаил Маркович, который прожил со школьниками республики в санатории

половину смены.

«НАНОГРАД-Ч» состоял из образовательного, научного, спортивного, культурно-развлекательного блоков и во многом строился по модели технопарков с современной инфраструктурой, создаваемой для поддержки появления новых идей и их практической реализации.

В день открытия «НАНОГРАД-Ч» школьники получили реальные практические задачи, подготовленные специально для Летней школы проектными компаниями ОАО «РОСНАНО» (ООО «Гален», ООО «Хевел»), которые им пришлось изучить и к закрытию смены выработать определенные пути решения для дальнейшего практического применения этих решений на данных предприятиях. Также участниками Летней школы состоялось посещение данных предприятий с целью ознакомления с их работой.

Программа Летней школы включала ежедневную работу кружков - мастерских, которые, непосредственно, носили нанотехнологический и творческо-прикладной характер:

«Прикладная наноэлектроника»;

«Робототехника»;

«3d проектирование современных машин»;

«Теория решения изобретательских задач»;

«Начала органической и фармацевтической химии».

В Летней школе были организованы тренинги личностного роста и встречи с

победителями международных конкурсов по изобретательству и технологическому предпринимательству, которые проходили в режиме живого диалога.

Лекции в «НАНОГРАД-Ч» читали известные российские ученые, топ-менеджеры и ведущие специалисты высокотехнологичных компаний, ведущие преподаватели ВУЗов Чувашской Республики и предприятий nanoиндустрии.

В рамках Летней школы проведены республиканский конкурс детского изобразительного творчества «На НАНО позитиве» (Ресурсный центр прикладной наноэлектроники Школьной лиги РОСНАНО, МБОУ ДОД «Чебоксарская детская художественная школа №6 имени Акцыновых») и конкурс рисунков «Город будущего» (компания «МегаФон»).

По итогам участия в «НАНОГРАД-Ч» школьникам Чувашской Республики были вручены сертификаты участников республиканской летней школы «НАНОГРАД-Ч» и памятные подарки от организаторов и партнеров Летней школы.

Министерство экономического развития, промышленности и торговли Чувашской Республики выражает огромную благодарность всем партнерам и волонтерам республиканской летней школы «НАНОГРАД-Ч» за оказанное содействие в проведении значимого для инновационного развития экономики Чувашской Республики мероприятия.

{gallery}novosty/2014/7/250714{/gallery}

[Министерство экономического развития,
промышленности и торговли Чувашской Республики](#)