В конференц-зале глава кингисеппской администрации В.Э. Гешеле провел встречу со школьниками участниками международного фестиваля «РобоФинист», прошедшем в центре информационных технологий и вручил команде нашего района, воспитанникам ЦИТ наград, как победителям фестиваля робототехники.

Д. ВЛАСОВ

Свою будущую профессию лучше определять еще в школе

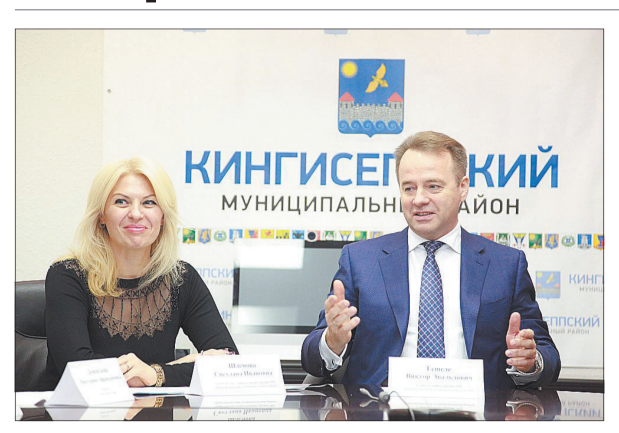
Эта встреча стала итогом III международного фестиваля «РобоФинист». За овальным столом зала конференц-зал администрации собрались юные участники фестиваля, их родители, руководители ЦИТ. Нашу команду-победителя поздравляли глава районной администрации В.Э. Гешеле, его заместитель по социальным вопросам С.И. Шлемова и председатель комитета по образованию С.Г. Свиридова.

Глава администрации был впечатлен диапазоном охвата информационных технологий в ЦИТ после просмотра подготовленного фильма, где в центре сегодня занимается около 1200 школьников с Кингисеппа и Ивангорода. Это, по его словам, огромное подспорье для районного образования для столь широкого развития заложенных в нем возможностей для детей. Для кого-то из них — это формирование представления о своей будущей специальности, можно сказать, выбор еще со школьной скамьи, что после окончания школы сразу определить направление профессии. А это, в свою очередь — обеспеченное будущее для молодого человека или девушки, перспективы карьерного роста, для становления семьи, что особенно важно. Сегодня постоянно говорится о компьютерном интеллекте, а дети уже при школьном обучении при центре информационных технологий могут постигать компьютерную грамотность и основы робототехники, а для кого-то это станет впоследствии главным направлением в жизни.

— Администрация по возможности старается помочь в развитии этого направления, в приобретении нового оборудования для этих целей, — сказал Виктор Эвальдович. — Мне доводилось видеть 3D-технологии, 3D-принтеры, которые весьма впечатляют, это наше будущее и я рад, что такие возможности могут и в нашем городе на базе ЦИТ. Этому направлению, вне всякого сомнения, следует уделять повышенное внимание.

Такие форумы и фестивали робототехники — это и возможность участия в дальнейших международных этапах, куда мы вошли как победите-

Роботы присягнули на верность кингисеппцам





ли. Следующий этап этой направленности — проект «Россия-Эстония».

Вторая линия газопровода к «Северному потоку» пройдет через наш район, будут построены два аммиачных цеха и карбомидный завод

Виктор Гешеле сообщил, что недавно получил благодарность от губернатора Ленинградской области А.Ю. Дрозденко и компании, которая будет прокладывать вторую линию газопровода к «Северному потоку» через наш район. Успешно прошли общественные слушания, оформлены протоколы. Это, как подчеркнул глава районной администрации, тоже наше будущее в первую очередь для тех, кто проживает на нашей земле. При этом в районе строятся новые большие предприятия, такие как аммиачный цех, следом будет строиться второй такой же, а потом придет очередь карбомидного завода, появятся отличные новые профессии и потребность в рабочих и инженерных руках в первую очередь для молодых людей, проживающих в Кингисеппском

 Я думаю, что для детей следует устраивать периодические встречи, на которых рассказывается о профессиях, которые будут развиваться в нашем районе, причем не только для школьников, но и для их родителей, где была бы об этом полная информация. Уверен, родители приветствовали бы после обучения, скажем в Петербурге своих сыновей и дочерей, возращения детей в свой город, район, где они могли бы жить, работать и строить свою профессиональную карьеру. Разве не так?

Овал почета землехода, который сделал остановку перед главой администрации

Состоялось награждение победителей III международного форума робототехники, награды и подарки победителям вручал глава районной администрации. На форуме, фестивале «РобоФинист» Первую награду получили кингисеппские участники, они взяли больше всего наград и стали первыми. Кингисеппская команда, ставшая победителем соревнований в номинации «Практическая олимпиада» «Лего-Ведо» в составе четырех человек: Алексея Смирнова, Даниила Матюшевского, Игоря Брюхова, приз был вручен капитану команды Павлу Карасеву. Победителем в номинации «Виртуальный конструктор Лего» стала Василина Антипова, а победителем номинации «Творческая категория» с проектом «Электронная автоматическая кормушка для собаки» — Захар Дементьев. Получили свои награды участники междуна-

родного фестиваля «РобоФинст»: Афанасий Журавлев, Тимофей Федосеев, Вадим Лисин и Андрей Бережков.

Прямо на овальным столе Андрей Бережков продемонстрировал свой проект робототехники — колесный вездеход, который мог бы стать не только землеходом, но луноходом или марсоходом. Управляемая модель сделала по всему столу овал почета, задержавшись ненадолго напротив главы администрации, при этом конструктор-оператор не покидал своего места. Роботами можно управлять не только с пульта, но и со своего смартфона: закачать туда программу, или даже вложить ее в сам робот, тогда он будет самостоятельно действовать в соответствии с вложенным в него заданием.

— На фестивале я познакомился со многими интересными идеями, некоторые из которых наверняка теперь использую, — сказал Андрей. — Мне все понравилось. А после школы есть намерение идти на профессию военного инженера.

Мама Захара Дементьева — Виктория Африкановна поблагодарила руководство администрации за особое внимание, которое уделяется в Кингисеппском районе дополнительному образованию. Особенно приятно, сказала она, что получило такое развитие техническое направление, в частности, робототехника.

— Это ориентир будущее наших детей, на профессию, востребо-

ванную современностью. Это направление в образовании в нашем районе выгодно отличается в области, что было видно в прошедшем форуме робототехники, где каждый из участников нашел себя и успешно применил свои умения в соревновании. Хотела бы поблагодарить за это С.И. Шлемову, С.Г. Свиридову, а также директора ЦИТ Г.А. Пинчук и руководителя клуба робототехники «Леонардо» Л.А. Казакову за чуткое отношение к детям.

«Я рисую на окне новый мир, мир, каким он нужен мне»

Руководство ЦИТ удостоилось лесной оценки и от главы районной администрации В. Э. Гешеле. При этом он отметил, что в нашем районе, несмотря на успехи, хватает нерешенных проблем, скажем, в сфере ЖКХ, но администрация стремится к их выправлению. Для успешного развития региона, да и регионов страны, заметил Виктор Эвальдович, прежде всего, нужна стабильность в государстве, которая сегодня есть, в чем немалая заслуга президента России В.В. Путина.

— В этой связи хотел бы обратиться к детям: на следующий год ожидаются выборы президента России. Многие родители не приходят на них, полагая, что за них уже все определено. Это не так и я попросил бы детей напомнить своим родителям, чтобы они 18 марта пришли и проголосовали, сделали свой выбор, поскольку от этого зависит наша дальнейшая общая жизнь, благосостояние и стабильность нашей державы.

Заместитель главы администрации района Светлана Шлемова дополнила, что сегодня ведется большая работа по развитию образования в районе, в том числе дополнительного, в частности для школьников по выбору будущей профессии. Планов много и это отдельный разговор. Председатель комитета по образованию Светлана Свиридова обратила внимание, что работа ведется не только со школами, но и со взрослыми. В частности в ЦИТ создаются площадки и поддерживаются сайты во всех образовательных учреждениях, в том числе сайты для слабовидящих людей. В центре создаются возможности для участия детей в олимпиадах. создаются программы по итогам участия школьников в государственной аттестации. А образовательным организациям, центру информационных технологий оказывается администрацией поддержка.

В отношении ближних планов на встрече была высказана идея создать музей информационных технологий, выставочные экспонаты которого продемонстрировали бы историю развития в районной системе образования компьютерной техники. Посетителям интересно было бы взглянуть на эти раритеты. Идею поддержал Виктор Гешеле, а открытие такого музея было намечено на середину декабря.

В заключении присутствующим был показан мультфильм, созданный руками школьницы **Елизаветы Селивановой** под названием «Сказка на песке»: «Я рисую на окне, я рисую новый мир. Я рисую на своем окне мир, каким он должен быть, мир, каким он нужен мне».