

Школа - вуз

Талантливых ребят подхватит «Волна»



В Волгоградской области открылся региональный центр выявления и поддержки одаренных детей.

Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей создан на базе детского оздоровительного лагеря «Зеленая волна», расположенного в Дубовском районе Волгоградской области.

Реализация проекта стартовала в сентябре 2019 года после подписания соглашения о сотрудничестве между администрацией региона и фондом «Талант и успех» образовательного центра «Сириус». За несколько месяцев была создана необходимая среда для комфортного и полезного пребывания в профильных сменах будущих звезд науки, искусства и спорта.

Именно по этим направлениям и разработаны программы, по которым опытные наставники – педагоги учреждений всех уровней образования, от школ до вузов, – будут открывать ребятам тайны естественных наук, рассказывать о возможностях современной техники и создавать вместе с ними роботов будущего, ткать, обжигать глину, заниматься нейропрограммированием, овладевать фотоискусством, брать олимпийские вершины, вес, а значит, золото любых спортивных состязаний.

Оснащение корпусов всем необходимым для жизни детей в лагере и их развития началось осенью текущего года. Запуск программ проходил поэтапно: первыми открылись мастерские для художников, затем вместе с арт-дизайнерами в Дубовку отправились спортсмены и будущие IT-специалисты. Последние вместе с преподавателями профильных вузов устроили из лагеря отдыха когниториум: изучали вопросы информационной безопасности, занимались веб-разработками и робототехникой. В третьей смене для увлеченных последним направлением организовали школу из 3 классов: «Маринет» (беспилотный водный транспорт), «Автонет» (беспилотный наземный транспорт), «Технет», или инженерное творчество.

Проект такой школы – детище Волгоградского государственного технического университета. С вузом ДОЛ «Зеленая волна» заключил соглашение о сотрудничестве: ВолгГТУ будет проводить на базе лагеря научные смены.

– Сейчас у нас идет мастер-класс. Ребята создают робота. Его задача – схватить стаканчик и отвезти в новое место. Навыки у них есть – задание создать техническое средство, способное выполнить захват и переместиться, дает преподаватель, а задачу взять стаканчик или другую вещь ставят они, – поведал руководитель проекта «Политех 0+», доцент кафедры теплотехники и гидравлики ВолгГТУ Константин Приходьков.

Напомним, что в конце ноября очередная смена Робошколы уже проводилась в новом формате – она была организована как выездное мероприятие на базе детского оздоровительного лагеря «Зеленая волна», до открытия центра выявления и поддержки одаренных детей оставалось меньше месяца.

Добавим, что в попечительский совет регионального центра входит ректор ВолгГТУ Александр Валентинович Навроцкий, а в экспертный совет – проректор техникуниверситета Игорь Леонидович Гоник.

А 18 декабря партнеров – руководителей вузов – и организаторов – педагогов, специалистов регионального комитета образования, науки и молодежной политики – за проделанную работу поблагодарила заместитель губернатора Волгоградской области Зина Мержоева.

- Задачи и цели Центра – создать систему, она работает дистанционно для каждого муниципального образования, чтобы любой талантливый ребенок, попадая сюда, занимался по его программам. Одаренные дети заносятся в базу данных региона и Российской Федерации, потом проходят подготовку по таким же профилям в центрах «Сириус», «Артек».

Главная задача, которая была определена президентом, – создавая центры поддержки одаренных детей, не потерять талантливого в любой сфере ребенка и дать ему максимальные возможности для самореализации, – подчеркнула Зина Мержоева.

Общее число прошедших обучение в региональном центре одаренных детей составляет 937 жителей региона в возрасте от 7 до 17 лет.

По материалу РИАЦ.