

«Доброшкола» - путь в будущее

В Конобеевской школе-интернате чуть ли не на каждом кабинете можно увидеть трафарет – «Доброшкола». По словам директора Федора Алексеевича Урубкова, этот проект реализуется в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» с 2019 года. Школа вступила в него только в прошлом году. Цель проекта – создание комфортных условий для учебы и развития детей с ограниченными возможностями здоровья. О том, что на деле он прекрасно работает, уже убедились и педагоги, и ученики.

От проекта до реализации

Федор Алексеевич признался, что поначалу от проекта «Доброшкола» отказался. Ведь строители уже подводят под крышу новое школьное здание. Здесь будут и новая мебель, и современное оборудование... Какие-то дополнительные хлопоты казались ему лишними. Но, хорошенько поразмыслив, он все же решил вступить в проект. Подумал: новое современное оборудование лишним не будет, оно и в новой школе пригодится.

-- Было тяжело. Допоздна писали технические задания, -- вспоминает Федор Алексеевич. -- Потом отправляли в Москву на согласование и только после одобрения «сверху» выходили на аукцион или оформляли прямые договора на покупку станков, швейных машинок, фотоаппаратуры... В эту работу включились учителя, руководители кружков, преподаватели технологических дисциплин... Обговаривали, какую технику и каких марок надо заказать, какое оборудование приобрести, просматривали его характеристики в социальных сетях. Очень хорошо помогали в этих и других вопросах мои заместители – Оксана Охтина и Валентина Тимохина. Вместе, одной командой, мы справились. На проект «Доброшкола» израсходовали почти 10 миллионов рублей. Но, как говорят, лучше один раз увидеть...

Новое оборудование впечатляет

Пока строят новую школу, все кабинеты расположены в старом здании мастерских. Кабинет трудового обучения находится на втором этаже. Помещение небольшое, но светлое. Новое швейное оборудование хорошо вписалось здесь в интерьер.

-- Все машинки китайского производства, -- отмечает учитель технологии Людмила Шанаева. – Работают бесшумно. Ребятам нравится на них шить и даже вышивать. В рамках проекта «Доброшкола» для кабинета трудового обучения приобрели еще утюги, отпариватели, манекены, компьютер, на

котором разрабатываем задания, цветной принтер. Это совсем другой, современный уровень для школы.

Людмила Шанаева и ее сестра-близнец Надежда Рыжкина несколько лет назад устроились в школу-интернат воспитателями. А теперь вместе преподают профессиональное трудовое обучение для учеников 5 -- 9-х классов. Они не только сами освоили современные технологии, но и передают это детям. Кстати, занимаются у них не только девочки, но и мальчики. И справляются ничуть не хуже. Другие ребята даже завидуют, как ловко они могут сшить фартук, салфетку или отремонтировать брюки или рубашку.

Навыки в швейном деле ученики совершенствуют и в кружке «Творчество без границ». На занятиях они украшают фартуки красивыми аппликациями, вышивают салфетки, шьют платья для танцевального кружка...

-- Мы практически себя обеспечиваем, -- говорит Федор Алексеевич. -- Ремонтируем одежду, шьем все необходимое для столовой. Костюмы для художественной самодеятельности тоже готовим сами на занятиях кружка. Для этого специально закупаем необходимые ткани. В общем, ребята заняты полезным делом и на уроках, и во внеурочное время. А это самое главное.

С приобретением новых производительных станков стало больше возможностей и для работы в мастерских.

-- У нас новый строгальный станок и наждак для шлифовки, а еще фрезерный и столярный станки, циркулярная пила, электрорубанок, -- рассказывает учитель трудового обучения Алексей Юшин. -- Из дерева делаем подставки под телевизоры, полочки и даже кое что из мебели.

Посещать занятия кружка «Умелые руки» тоже много желающих. После уроков ребята с удовольствием выжигают по дереву, покрывают изделия лаком. По мнению Алексея Юшина, работа на современном оборудовании, владение инструментами пригодится им в жизни.

А я бы добавила – и в профессии тоже. Например, некоторые выпускники Конобеевской школы-интерната успешно учатся в технологических колледжах и других профессиональных учебных заведениях области.

Умный пол, сенсорная комната...

По мнению директора школы Федора Алексеевича Урубкова, проект очень помогает с развитием детей с ограниченными возможностями здоровья. Благодаря «Доброшколе» заново переоборудовали кабинеты логопеда, психолога и дефектолога. Например, в кабинете логопеда появились компьютерные игры, которые помогают детям лучше усваивать материал,

логически мыслить, развивать речь. Как это происходит, логопед Кристина Нестеркина показала на деле. Она как раз проводила урок на развитие мышления. По компьютеру мальчик получил задание правильно распределить фигурки и назвать их. Он сделал это с удовольствием. Здесь же на большом экране Кристина может проверить знания ребят по географии, истории и другим предметам, а на столе с песком провести занятия для моторики рук.

-- Совершенное чудо – сенсорная комната, -- говорит Кристина. -- Играя с мячиками, ученики называют цвета, проговаривают слова. Это очень помогает им в развитии. Недавно к нам поступил мальчик с большим отставанием в речи. Сейчас он уже более свободно называет слова и цвета.

По-новому после проекта «Доброшкола» выглядит и кабинет психолога. Сюда приобрели «умный» пол. Психолог дает ребятам задание, и они, наступая на клеточки, его выполняют. Это помогает им сосредоточиться, настроиться на учебный процесс.

... И своя фотостудия

Обо всех этих новшествах директор школы Федор Алексеевич Урубков рассказывал с удовольствием. Особенно о фотостудии, которой нет ни в одной школе области. По проекту на ее оборудование потратили более двух миллионов рублей.

-- Купили четыре видеокамеры, причем, одну профессиональную, три фотокамеры, компьютер, фото экраны и специальный кейс для перевозки оборудования, -- поделился он. -- Это дает свои результаты! Наши школьники вот уже который раз занимают первые места в фотоконкурсах среди школ области.

-- Начал заниматься с ребятами два года назад, -- рассказывает руководитель фотостудии Павел Гольшков. -- Сначала использовал свой личный фотоаппарат и школьный. Учил их правильно выбирать фон и делать фотосъемку. Часто выходили с ними на пленэры к старой заброшенной церкви в центре села. И сейчас это их любимое место для съемок.

Покупка нового современного оборудования, по словам руководителя, расширило поле деятельности. При съемке ребята стали использовать искусственный свет, выстраивать цветовые схемы. В их работах появились натюрморты, портреты. Дети уже могут снимать школьные мероприятия.

-- Я недаром говорил о развитии школьников, -- продолжил рассказ Федор Алексеевич. -- Одна девочка вначале никак не хотела фотографироваться, даже отворачивалась от камеры. А сейчас сама делает снимки. А среди

ребят даже конкуренция, кто лучше сделает фото со школьного мероприятия. Ради этого стоило вступать в проект!

Изобретатели... роботов

Гордость директора и кабинет робототехники. Его оснастили всем необходимым тоже по проекту «Доброшкола». Для ребят 5 – 9-х классов создание роботов -- одно из любимых занятий во внеурочное время. Надо было видеть, с каким удовольствием они собирают их по компьютерным схемам!

-- Это помогает им развивать моторику рук, конструировать, -- говорит руководитель кружка «Робототехника» Сергей Охтин. – У нас несколько компьютерных программ, которые они используют. Недавно, например, ребята собрали луноход.

Когда рассказывал о проекте, Федор Алексеевич не раз подчеркивал, что такого оборудования не увидишь не только в школах района, но и области. То, что ребята получают здесь всестороннее развитие, возможно, привлечет внимание не только детей с ограниченными возможностями здоровья. Конобеевская школа-интернат открыта для всех!