

Четверть века ТПШ

Сколько лет троицкой православной школе? А это как посмотреть. Зданию, где идут занятия, всего пять лет, но само учреждение существует уже четверть века. За это время 11 классов окончили 129 человек. Среди них три кандидата и один доктор наук. Есть и те, кто поступил в семинарию. Сейчас в школе около 40 педагогов и порядка 400 учеников. Праздник, посвященный юбилею ТПШ, состоялся 8 декабря. Начался он с благодарственной молитвы, а потом – слова поздравлений и благодарностей, подарки творческие и не только.

Прошлое и настоящее

Небольшой экскурс в историю провели ученики ТПШ: шестиклассники Маша Едакина и Даниил Силаев отправились в прошлое на машине времени. Посетили времена Владимира Мономаха, Петра I, побывали на балу, на уроке литературы в Царскосельском лицее. Стали свидетелями жизни и трагической гибели царской семьи. И пришли к выводу, что у школьных традиций очень древние корни. «Ой, а батюшка наш похож на Владимира Мономаха», – заметили шестиклассники, «возвратившись» в наши дни. Отец Леонид, скажите нам что-нибудь!» «Хорошо, что наши герои вернулись, и хорошо, что они путешествовали, – подхватил эстафету протоиерей Леонид Царевский, настоятель храма Казанской иконы Божией матери в Пучково, духовник Троицкой православной школы. – В школе мы изучаем события прошлого с разных точек зрения: и с обычной исторической, и с духовной. Важно понять, о чём люди думали, о чём молились. Наша православная школа вобрала огромный исторический опыт всей страны, надеюсь, мы будем продолжать эту традицию».

Глава Троицка Владимир Дудочкин подарил бессменному ди-

ректору ТПШ Вячеславу Сердюку портрет одного из величайших русских святителей митрополита Филарета Дроздова. Замглавы Валентина Глушкова наградила грамотами Департамента образования директора и педагогов школы. Малыши танцевали, а те, кто уже окончил школу, благодарили учителей и вспоминали со сцены курьёзные случаи. Выпускник ТПШ Илья Бородин преподнёс в подарок фильм о ней. Завершился вечер выступлением ансамбля Троицкой православной школы.

Говорят выпускники

«Я окончила МИСиС, работаю, – рассказывает выпускница ТПШ 2006 года Ксения Баркова. – Учиться было интересно, весело. Классы маленькие, в 11 классе нас было семь человек. Педагоги хорошо знали сильные и слабые стороны каждого из нас. Здание, в котором мы сейчас находимся, появилось не так давно, – продолжает Ксения. – У нас был кочевнический образ жизни. Где мы только ни учились: в вечерней школе, во второй, в Центре детского творчества... Но нас, детей, это никак не смущало. Нам всё нравилось. Конечно, хотелось свою школу. И я рада, что она наконец появилась».

За 800 километров приехала



Говорит Вячеслав Сердюк, директор ТПШ со дня её основания

на праздник Анастасия Попова, выпускница 2014 года. Она окончила педагогический институт, стала логопедом-дефектологом. «Я временно живу и работаю в Ульяновске, – говорит она. – Приезжаю в школу, потому что она стала для меня семьёй: сюда приятно возвращаться – просто манит и всё. В классе нас было мало, то 10, то восемь, – продолжает Попова. – 11 классов оканчивали пятеро: четыре девочки и один мальчишка. Учиться порой было сложно, особенно когда приходила одна на уроки. Но одновременно круто: я могла обсудить все вопросы индивидуально с преподавателем. И поступила в институт легко без всяких репетиторов. Хочется пожелать школе сохранения традиций, чтобы не терялась

душевность, за которую я так её люблю».

Построить и наполнить

Четверть века – большой срок. Для православной школы – особенно. «Мы не почиваем на лаврах, у нас много мыслей, впереди много работы, – подчеркивает Леонид Царевский. – У нас была молитва: «Господи, Ты даровал нам быть твоими учениками. И мы просим Твой дар – построить православную школу». Сейчас молитву немного переделали: «Просим Твой дар – обустроить православную школу». Хочется пожелать, чтобы мы действительно были учениками Христовыми. И школьники, и учителя, и родители».

Наталья МАЙ,
фото Александра КОРНЕЕВА

Детское IT-мастерство

Около сотни школьников приняли участие в окружном IT-марафоне Фонда новых технологий в образовании «Байтик». Ребята показали своё мастерство в программировании, 3D-моделировании, робототехнике, графическом дизайне, разработке веб-сайтов, продемонстрировали знание офисных программ.

Первая неделя декабря для проведения марафона выбрана неслучайно. Так «Байтик» решил отпраздновать сразу две даты: День информатики в России и 25-летие национального российского домена. Глава Троицка Владимир Дудочкин, стоявший у истоков создания «Байтика», посетил IT-марафон и поприветствовал участников всех его направлений, особо отметив стремительное развитие робототехники в последние годы.

«Идея провести олимпиаду по информационным технологиям обсуждалась в «Байтике» давно, – говорит директор Фонда Мария Григоренко. – Но на классичес-

кую олимпиаду обычно отбирают самых сильных учащихся. Нам же хотелось создать для детей атмосферу праздника, этакой IT-тусовки единомышленников, чтобы все желающие смогли попробовать свои силы».

К участию в марафоне пригласили учеников 1–11 классов. Заинтересовались не только троичане. Целая делегация прибыла из школы № 1391 в Птичном: их интересует 3D-моделирование. Ученик 4-го класса частной школы «Ника» Георгий Каврыков получил приглашение на марафон в интернет-рассылке, поскольку когда-то обучался на курсах «Байтика». Несколько ребят приехали

из Ватутинок. Но большую часть марафонцев составили, конечно, учащиеся «Байтика». Третьеклассник Дима Кутеев из 2-го отделения Лицея уже два года обучается здесь Scratch-программированию ир. «Пробные задания про жуков разместили на сайте. Я их выполнил, в своих силах уверен, – говорит он. – Рассчитываю на победу!»

Программирование оказалось самым популярным направлением марафона. Ребятам помладше нужно было решить логические задачи, создать мир в среде Scratch и заставить шарик на экране попадать в цель. Старшеклассники программировали с использованием Python и C++. Юные разработчики сайтов по макету создавали веб-страницы и трансформировали их в мобильные версии. Младшие 3D-моделисты конструировали объёмные модели саней и домиков для Деда Мороза, а старшие – модели наушников и технических деталей. Младшая группа графических дизайнеров рисовала открытку и рекламную листовку для распродажи ёлочных украшений, а старшеклассники создавали логотип магазина игрушек, визитку для директора и постер. Робототехники собирали электрические схемы и программировали роботов на движение по нужной траектории.

На выполнение заданий участникам давали по два-три часа. Строгих правил нет: устал – сделай передышку, заходи перекусить в антикафе. Что-то забыл – открой интернет, найди нужную информацию. Советаться с друзьями тоже не возбранялось.



Роботом мог поуправлять каждый

«Все современные дети «дружат» с гаджетами, однако далеко не все умеют работать с основными программами, – комментирует Мария Григоренко. – Мы предоставили детям и их родителям возможность увидеть, как много интересного можно создать, если использовать компьютер как инструмент для решения прикладных задач. Ребята проверяют свои знания и сразу понимают, какой навык им было бы полезно освоить или «прокачать». Надеюсь, наш марафон станет в «Байтике» доброй традицией».

Результаты IT-марафона будут известны к концу недели, а торжественная церемония награждения победителей и призёров пройдёт 15 декабря в 11:00. Ребятам ожидают дипломы, медали и призы от спонсоров.

Жанна МОШКОВА,
фото Александра КОРНЕЕВА



Чертёж есть. Осталось собрать схему

НОВОСТИ

Вечная память

Митинг в честь Дня героев Отечества ученики городского Лицея провели у мемориальной доски, установленной в честь Анатолия Титова – Героя России, нашего земляка, почётного гражданина города. В 18 лет он добровольцем ушёл на фронт, воевал на Брянщине в партизанском отряде, где со временем стал старшим подрывником. Партизанил до 1943 года. Пустил под откос 11 фашистских эшелонов и был удостоен звания Героя ещё в годы Великой Отечественной войны. Однако в силу обстоятельств Звезду Героя он получил только спустя 51 год. Почтить память родного человека пришли сын и внук Анатолия Александровича. А депутат городского Совета Владимир Ключков пообещал обратиться в администрацию Троицка с предложением назвать одну из городских улиц именем Анатолия Титова.

Новые автобусы

В 2020 году в столице будет организовано 16 новых автобусных маршрутов. Автобусы начнут перевозить пассажиров и с территории ТиНАО. Они будут следовать до станций метро и МЦК, железнодорожных платформ, социальных учреждений и торговых центров. По 16 маршрутам будет ходить в общей сложности 107 современных и комфортных автобусов экологического класса «Евро-5». Один из новых маршрутов появится в Троицке, его конечной остановкой станет микрорайон «В».

Победа учёных

Руководитель проекта, научный сотрудник Отдела физики высоких энергий ИЯИ РАН Александр Измайлов и коллектив молодых учёных стали победителями Конкурса проектов 2019 года фундаментальных научных исследований, проводимый совместно РФФИ и Немецким научно-исследовательским сообществом. Учёные ИЯИ защищали проект «Изучение взаимодействий нейтрино на базе ускорительного эксперимента T2K (Tokai-to-Kamioka) для дальнейшего снижения систематических ошибок и повышения точности измерения нейтринных осцилляций». Эксперимент ведётся в Японии с участием учёных из Троицка.

Грант для «Тверди»

Победителем первого конкурса грантов «Москва – добрый город!» стало троицкое Содружество приёмных семей «Твердь». Конкурс был учреждён мэром Москвы для некоммерческих организаций, реализующих социальные проекты. Благодаря полученным средствам «Твердь» проведёт несколько новых курсов повышения родительских компетенций для приёмных семей «Дети дома», продолжит клубную работу с подростками, в том числе из многодетных семей, организует для них Курс по профориентации. Более того, многодетные семьи ТиНАО смогут получать здесь бесплатные юридические консультации.

Вандалы в городе

На прошлой неделе от рук хулиганов пострадал декоративный элемент, установленный на площади у храма Живоначальной Троицы. Большой алюминиевый шар погнули вандалы. Как им удалось это сделать, пока непонятно. Теперь специалисты выясняют, возможно ли его восстановить, и если да – то как это сделать. Администрация уже занялась камерами видеонаблюдения. Их настраивают так, чтобы вся площадь была в зоне видимости.