



Выпуск 30

ого!

“ В честь победы на Неве русские отлили медаль. «Небывалое бывает», — говорил Петр про эту победу.

Сергей АЛЕКСЕЕВ,
«Небывалое бывает»

Народные традиции

Месяц февраль короче других, но по наполненности разными событиями он никакому не уступает, а иные месяцы и превосходит.

Почти во всех школах в этом феврале прошло открытие Года единства народов России, в некоторых, особенно сельских, очень неформально. Например, в селе Средний Бугалыш, ведь там учатся ребята из татарских, марийских, русских семей. А ученики Нижнеарийской школы из Ачитского района в конце января участвовали в олимпиаде по татарскому языку.

Конечно, День защитника Отечества — самый яркий праздник месяца. Ему посвящено множество различных мероприятий — от традиционной и всеми любимой «Зарницы», что прошла во многих школах, до совершенно новых, но уже получивших активное признание молодежи мастер-классов и соревнований по управлению БПЛА (беспилотными летательными аппаратами). То, что еще недавно казалось сказкой даже для взрослых, активно осваивают школьники.

Не забываем и еще о нескольких важных особенностях наступившего года. **Александра Пантыкина** заслуженно считают легендой уральского рока. Он пришел в свою родную екатеринбургскую школу №45 и дал местным юнкорам интервью. О том, как строили наш метрополитен, который отмечает этой весной 35 лет, можно узнать на выставке, что тоже стала темой для одного из материалов выпуска. И рассказ об уникальном коллективе в Серове, выросшем из основанного на принципах крапивинской «Каравеллы» отряда.

Последний зимний месяц запомнится всем надолго!

Светлана ЛЕБЕДЕВА,
руководитель
проекта

Материалы проекта «OG-ого!» можно прочитать на сайте «OG-ого!» и на странице во «ВКонтакте»



ogogo.oblgazeta.ru



VK.com /ogogooblgazeta



ВЛАДИМИР КАРПОВ

Пространство для полетов

От теории к практике: как мы провели день технологий в мире дронов

Уже два года наша школа участвует в крутом федеральном проекте «Беспилотные авиационные системы». За это время у нас появилось свое пространство для полетов и творчества: две полетные зоны (маленькая и большая), лаборатория для сборки и ремонта дронов и учебный класс с симуляторами.

Нас учат лучшие: **Владимир Александрович Карпов, Артём Сергеевич Дудырев, Максим Николаевич Шабалин и Татьяна Ивановна Рощетяева.** С ними мы погружаемся в мир технологий — учимся управлять беспилотниками, их программировать и даже чинить.

А 18 февраля в рамках «Дня технологий» наша школа превратилась в центр притяжения для любителей БПЛА! Мы принимали гостей из Ирбитского и Байкаловского районов и провели для них семинар-практикум «Беспилотные авиационные системы: от теории к практике».

Программа была насыщенной, работали целых четы-

ре станции: «Программирование», «Ремонт», «Симуляторы» и «Реальные полеты». Я, например, помогала организовывать этап с симуляторами. Здорово, когда можешь не только научиться сама, но и поделиться знаниями с другими!

Владимир Александрович Карпов, один из организаторов, поделился мнением о встрече:

— Мы очень рады принимать в своей школе команды из других школ Восточного управленческого округа. Мы видим, что интерес к беспилотным технологиям растет: кто-то приехал, чтобы впервые увидеть, как все устроено, кто-то — чтобы получить практические навыки работы с уже закупленным оборудованием, а кто-то — чтобы углубить свои знания. Как организаторы, мы постарались сделать программу максимально полезной для всех. Подготовили мастер-классы разного уровня, на которых обсуждали разные моменты, от базовых принципов до тонкостей настройки БПЛА. Для наших ребят-волонтеров это тоже был бесценный опыт: они не только закрепили свои навыки, выступив

в роли наставников, но и пообщались с единомышленниками, почувствовали ответственность за общее дело.

На каждой точке вместе с наставниками работали ребята из нашего клуба. Например, **Влад Дробинин** и **Иван Гуляев**, победители окружных соревнований по управлению беспилотниками, помогли Артёму Сергеевичу на станции с реальными полетами.

— Я занимаюсь БПЛА уже больше года. Больше всего, конечно, мне нравятся реальные полеты. Это волшебное чувство: свобода, скорость и одновременно полная безопасность, — говорит Влад.

Иван Гуляев тоже поделился впечатлениями:

— Мне нравится запускать дроны. Я даже сам приобрел себе FPV-дрон и часто тренируюсь на нем, выполняя различные трюки. Летать на FPV-дроне — это круто! Через шлем все видно, и по ощущениям чувствуешь себя птицей.

На станции «Ремонт» с Максимом Николаевичем работал **Юлий Кузнецов.** Он занимает-

ся дронами меньше года, но уже многому научился:

— На семинаре я летал на среднем дроне, объяснял гостям, как устроены винты и как летает беспилотник. А еще было здорово послушать других участников, как у них организованы занятия.

Алёна Алексеевна Степанова, учитель информатики и педагог дополнительного образования центра «Точка роста» Килачевской СОШ, сказала нам:

— За три часа мы посетили четыре занятия — от виртуальных полетов до реальных. Семинар был полезным как для детей, так и для педагогов... Нужно время, чтобы освоить весь полученный материал.

И вот мы уже провожаем новых друзей и единомышленников. Но это не прощание, а «до скорого», ведь уже 27 февраля на базе нашей школы пройдут окружные соревнования «Лётчик-снайпер».

Кристина ЗАУТИНСКАЯ,
медиацентр
«Первые в девятой»,
г. Ирбит