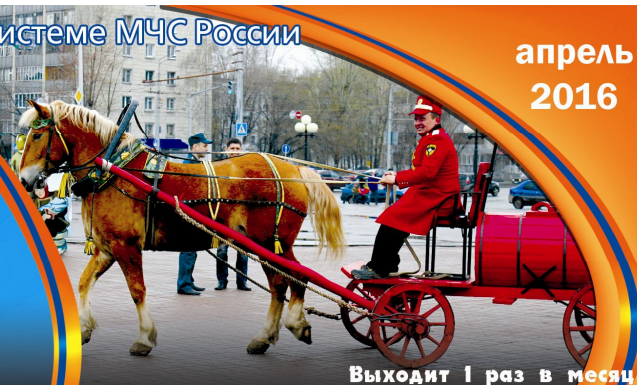




СПАСАТЕЛЬ ТАТАРСТАНА

Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ

Выходит 1 раз в месяц



У особой службы праздник по-особому. В Казани 30 апреля в честь 367-летия пожарной охраны прошёл масштабный городской праздник

30 апреля, пожарные всей России и Татарстана отмечают свой профессиональный праздник. Особый день представители особой службы встретили также по-особенному. Праздничные мероприятия прошли в городском парке Победы, которые уже стали традиционными. В празднике приняли участие не только сами огнеборцы и ветераны пожарной охраны, но и казанцы, прогуливающиеся в этот солнечный день с детьми в парке.

На входе кадеты пожарно-спасательных классов вручали всем георгиевские ленточки. На торжественном мероприятии также присутствовали и почетные гости, среди них генерал-майор милиции в отставке Александр Васильевич Вайда и другие.

Мероприятие началось с прибытия начальника Главного управления МЧС России по РТ – министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям РТ генерал-лейтенанта внутренней службы Рафиса Завдатовича Хабибуллина за рулём раритетной пожарной автоцистерны ГАЗ-51А, автомобиля, который, несмотря на свое историческое прошлое, сможет в любой момент отправиться на выезд. Год назад выставочный экспонат занял своё почётное место на постаменте у здания МЧС по ул.Яруллина.

Возле вечного огня выстроились стройные ряды кадетов и сотрудников Главного управления МЧС РФ по РТ для проведения церемонии принятия Присяги. 12 лучших поступивших на службу сотрудников Главного управления МЧС России по Республике Татарстан торжественно приведены к Присяге. Дружное братство пожарных и спасателей пополнилось достойными представителями молодого поколения, которые сделали важный выбор, вступив на путь служения своей Родине и своему народу. Для каждого из них - это значимое событие в жизни, которое они всегда будут помнить и строго следовать данной клятве, оказывая помощь людям.

Затем состоялась церемония возложения цветов к «Вечному огню», чтобы почтить память пожарных, погибших на боевом посту, и участников Великой Отечественной войны, отдавших свои жизни во имя процветания нашей Родины. К сожалению, с каждым





годом, с каждым днём ветеранов становится всё меньше. В настоящее время в рядах ветеранских организаций Главного управления МЧС России по РТ и МЧС РТ состоят на учёте 21 участник Великой Отечественной войны и 69 приравненных к ним и тружеников тыла.

После чего все переместились к сцене. Начальник Главного управления МЧС РФ по РТ Рафис Завдатович Хабибуллин поздравил присутствующих с праздником.

- Дорогие коллеги, ветераны, гости! 30 апреля 1649 года царь Алексей Михайлович подписал «Наказ о градском благочинии». В этом документе прописаны нормативы и требования, которые актуальны и по сей день. С тех пор уже 367 лет пожарная охрана охраняет спокойствие и безопасность граждан. Также нас с нашим профессиональным праздником поздравил Президент Татарстана Рустам Минниханов. В своем поздравлении он отметил, что в пожарной охране слабые люди работать не могут. И это правильно. Я выражаю слова благодарности за ваш труд на благо нашей Земли, на благо Татарстана.

Мы традиционно открываем День пожарной охраны в парке Победы. В этот праздник не должны забывать и тех, кто исполнил свой долг до конца. Еще раз выражаю слова огромной благодарности ветеранам за вашу поддержку. Только когда мы вместе, мы сможем выполнить задачи, поставленные перед нами Правительством.

После чего Рафис Хабибуллин вручил государственные и ведомственные награды отличившимся в служебной деятельности сотрудникам. Всего было отмечено более 20 человек. Начальник федерального казенного учреждения «1 отряд ФПС ГПС по Республике Татарстан (договорной)» Алексей Алексеевич Шаповалов Указом Президента Российской Федерации от 17 февраля 2016 года за заслуги в развитии и совершенствовании пожарной безопасности в сфере нефтехимического и нефтеперерабатывающего производства, оперативное и качественное выполнение поставленных задач, высокие показатели в служебной деятельности, был награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» 1-ой степени.

Также сегодня Рафис Хабибуллин вручил начальникам районных подразделений федеральной противопожарной службы ключи от пяти новеньких автомобилей «Нива», выделенных Правительством Республики Татарстан.

Мероприятие продолжилось возложением цветов к памятнику «Матери солдата».

В ходе праздника на сцене выступали приглашённые артисты и творческие таланты из рядов сотрудников МЧС – победителей конкурса художественного мастерства «Пожарные – люди отважной профессии» среди сотрудников МЧС России (среди них - Алина Шарибжанова и квартет «Стихия»), а также учащиеся Тетюшского государственного колледжа гражданской защиты.

Одним из зрелищных мероприятий были соревнования по боевому развёртыванию от пожарной автоцистерны с подачей воды на тушение



условного пожара среди подразделений Федерального противопожарной службы Казанского пожарно-спасательного гарнизона, а также - показательные выступления спасателей Поисково-спасательной службы - спасателей, кинологов с поисковыми собаками, показ возможностей аварийно-спасательной техники и снаряжения. Точная и слаженная работа кинолога и его питомца достигается упорной и кропотливой дрессировкой, любовью к животному и тогда четвероногий друг отвечает доверием и преданностью. 4 кинологических расчета по очереди продемонстрировали навыки послушания и ловкости (команды сидеть, лежать, рядом на месте и в движении), и два щенка были предоставлены для общения с детьми.

Также на территории Парка Победы каждый желающий мог ознакомиться с новейшими образцами пожарной техники (автоподъемник коленчатый пожарный АКП-50 КАМАЗ-6540, пожарная автолестница АЛ-52 КАМАЗ-65201, пожарная автоцистерна АЦ-3,2-40 КАМАЗ 43253, пожарная автоцистерна АЦ-1,5-40 ISUZU, специальный пожарный аварийно-спасательный автомобиль быстрого реагирования АБР-5 КАМАЗ-4308, мобильный комплекс высокоманевренных пожарно-спасательных средств «Кирасир» КАМАЗ-4308, пожарно-спасательные мотоциклы Хонда, пожарно-спасательный мотовездеход POLARIS).

Кроме того, свою технику и оборудование показали Поисково-спасательная служба РТ (вездеход ТРЭКОЛ 39292; экспериментальный автомобиль КамАЗ Бархан, 1 поколение (2006), резервуар для временного хранения нефтепродуктов, водолазная техника и средства для обеспечения водолазных спусков) и Государственная инспекция по маломерным судам (мотолодка «Мастер-651» - предназначена для осуществления контрольно-надзорной деятельности на водных объектах, катер «КС-701» скорость хода – до 70 км/ч, а пассажироместность – 10 человек).

Юные участники праздника с большим удовольствием приняли участие в конкурсе детского рисунка на асфальте «Мы желаем жить в мире без пожаров», посвященного Дню пожарной охраны России, и в проведении «Пожарного сабантуйа» состоящего из 6 видов эстафет: это эстафета с огнетушителями, эстафета «Помоги пожарному», эстафета «Спаси себя», эстафета «Первая помощь»). Победители отмечены ценными призами и памятными сувенирами от Всероссийского добровольного пожарного общества. Награды победителям вручил глава МЧС Татарстана Рафис Хабибуллин.

Также все желающие смогли посмотреть показательное выступление воспитанников РСОШ имени Галлямова, которые продемонстрировали свои умения и навыки при проведении боевого развертывания. Они выполняли прокладку двух магистральных и одну рабочую линии с подачей огнетушащих средств в очаг условного пожара.

Также прошли показательные соревнования среди подразделений Казанского гарнизона по закреплению пожарной спасательной верёвки за конструкцию и выступления фанатов молодежных экстремальных видов спорта

на турнике и на батуте.

На "Аэрошоу радиоуправляемых моделей самолетов и планеров" воспитанники Центра технического творчества им. В.П.Чкалова г.Казани провели показательные полеты и мастер-классы на радиоуправляемых моделях самолетов и планеров, экстрим-полеты, фигуры высшего пилотажа. Также прошла выставка радиоуправляемых моделей самолетов и планеров.

Солнечная погода и радостное настроение участников праздника свидетельствовали о том, что очередной День пожарной охраны удался.





Лед – тоньше, слова инспекторов – убедительнее!

Своеобразный «десант» высадился в минувшие выходные на водоемах Зеленодольского района. Сразу в восьми точках (г. Зеленодольске, поселках Васильево, Октябрьский, Нижние Вязовые, остров-град Свияжск) специально созданные профилактические группы отправились по местам скопления рыбаков.

Инспекторы Зеленодольского отделения ГИМС полиции, охот.надзора, административно-технической инспекции провели совместные рейды по профилактике чрезвычайных происшествий на льду. Пропагандистскую работу среди любителей зимней рыбалки инспекторы Зеленодольского инспекторского отделения ГИМС проводят в течение всего сезона. С наступлением весеннего тепла и активным таянием льда эта работа еще более усиливается.

- Наша главная задача – работать на профилактику, – утверждает руководитель Зеленодольского инспекторского отделения ГИМС Сергей Евсеев. – Пока мы рыбаков только предупреждаем о том, что на лед выходить нельзя, лед очень опасен, имеется большое количество промоин. Сейчас некоторые промоины достигают 1 км и выше. Большая промоина



образовалась от железнодорожного Романовского моста до Атлашкино. И много промоин возле берега, практически через каждые 100-150 метров.

Пока только предупреждаем, говорят инспекторы ГИМС. Однако, как только ледовый покров станет еще тоньше (порядка 7 см), за выход на лед работники административно-технической инспекции будут налагать штраф в размере 1500 рублей. У работников охот.надзора – своя задача. В ходе рейда они находят так называемые «косынки» - незаконные орудия вылова рыбы. «Косынки» изымают, а вот владельцев браконьерского орудия не находят.

- Только вот на этом небольшом пятке мы изъяли 15 «косынок», это незаконные орудия лова, - комментирует

Виктор Хрычев, начальник межрайонного Отдела охотничьего надзора по Зеленодольскому муниципальному району. – Хозяев этих «косынок» мы так и не нашли. Все разбежались. Мы это всё изымаем и уничтожаем. А в случае, если находим хозяина такой «косынки», накладываем штраф в размере от 400 до 2000 рублей.

Всего в ходе этого рейда было изъято 30 незаконных орудий лова рыбы. Ничего не боятся, говорят инспекторы про рыбаков. Не пугает любителей подледного лова и опасность провалиться под лед. Каждый из них либо сам проваливался, либо был свидетелем такого происшествия. Однако желание поймать рыбу оказывается сильнее... Чтобы не допустить трагедий на воде, инспекторы ГИМС вновь и вновь обходят «рыбные» места, объясняют, убеждают, раздают памятки. Дальнейший выбор – рисковать или нет ради улова своей жизнью – остается уже за самими рыбаками.



На реке Казанка пожарные спасли из ледяной воды рыбака

Мужчина провалился под лед на реке Казанка в районе ул. Гаврилова. О происшествии в единую службу спасения позвонили очевидцы, находившиеся на берегу. Пожарный расчет пожарно-спасательной части №48 ОПС №7 по РТ через 3 минуты уже был на месте.

В 25 метрах от берега они увидели мужчину в воде, просившего о помощи. Начальник караула распорядился организовать спасение пострадавшего. С помощью пожарной лестницы пожарный Денис Васильев стал пробираться к утопающему. Рискуя жизнью на рыхлом тонком льду, пожарный дополз до провала и вытащил мужчину, 1958 г.р., из воды. Обратное до берега они добрались также ползком, налегая на лестницу. Уже на берегу пожарные передали пострадавшего бригаде «скорой помощи», прибывшей к тому времени на место происшествия.

Оказана помощь жителям подтопленных домов в п.г.т. Кукмор

10 апреля 2016 г. в 18.35 мск. в ЕДДС Кукморского района от местного жителя поступило сообщение о том, что повышается уровень воды, на речке Нурминка, п.г.т. Кукмор. В зону подтопления попали 5 домов, в трех из них люди не проживали.

На место происшествия в 18.36 мск выехала оперативная группа ПСЧ-117 ФПС по РТ. Сообщение передано главе Кукморского района, председателю КЧС и ОПБ района и дежурно-диспетчерским службам района.

По прибытию на место происшествия руководством района было принято решение эвакуировать проживающих жителей из двух домов, попавших в зону подтопления по улице Гагарина, дом 1г, 1д. В домах проживали четверо человек, из них трое взрослых, в том числе один неходящий инвалид и один ребенок.

Людей из домов эвакуировали пожарные ПСЧ-117 ФПС по РТ на руках. На машине скорой помощи отвезли в пункт временного размещения «ОЛИМП», оттуда перевезли в гостиницу-кафе «АЙНУР», хозяин которого ИП Миннемуллин Р.З. предложил свою помощь в размещении пострадавших в своей гостинице.

Утром 11 апреля вода ушла, когда подсохнет грязь, люди вернутся в свои дома.

В Набережных Челнах спасён тонувший рыбак

30 апреля в 13 час. 16 мин. (мск) в ЕДДС г. Набережные Челны и Тукаевского МР от очевидца поступило сообщение о том, что в г. Набережные Челны на озере за автостанцией перевернулась резиновая лодка и тонет мужчина. К месту происшествия была направлена дежурная смена ЗПСОН№6.

К сожалению, из-за сложной планировки садовых обществ (многие проезды оказались сужены и захлаплены) спасателям пришлось немало поколесить, прежде чем они прибыли к водоёму. Для спасения пострадавшего использовалась моторная лодка «Казанка-б». Мужчина в одной футболке и носках из последних сил держался за полусдутую перевернутую резиновую лодку. Из искусственного водоёма (озера-отстойника) СНТ «Энергетик» в 500 метрах от берега спасателями дежурной смены ЗПСОН№6 был извлечён из воды и доставлен на берег мужчина.

Пострадавший гражданин 1966 г.р., проживающий по адресу г. Набережные Челны, п. ЗЯБ, 19/11А, был осмотрен бригадой ССМП. Диагностировано общее переохлаждение, сильное алкогольное опьянение, от госпитализации отказался.





На защиту научной работы отправился кинологический расчет Поисково-спасательной службы МЧС Республики Татарстан

Спасатель Анна Игнатенко и ее четвероногий напарник Марк приняли участие в первом этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России. Сотрудница МЧС, она же студентка Казанского государственного аграрного университета, и еще шесть студентов ВУЗа представили на суд жюри авторские научные работы в области агроинженерии, агрономии, зоотехники, ветеринарии, природообустройства и водопользования и других направлений. Две лучшие работы будут представлять ВУЗ на втором этапе, в конкурсе Приволжского федерального округа.

В своей службе кинологи сталкиваются с важным профессиональным выбором - подбором служебной собаки, с которой бок о бок долгие годы будут искать людей под завалами, в лесу, выполнять долг на других поисково-спасательных работах. От слаженных действий кинологического расчета зависит эффективность поисковых операций и, как следствие, - спасение человеческой жизни.

Сможет ли собака стать хорошим спасателем? Передаются ли гены от поисковых собак своему потомству? Смогут ли щенки стать достойными наследниками дела своих родителей? Закономерности в этих вопросах решила выявить спасатель Анна Игнатенко, чтобы помочь коллегам определить

годность собаки к службе в рядах МЧС России.

Исследование проводилось на базе Казанского поисково-спасательного отряда - филиала ФГКУ «ПРПСО МЧС России». Объектом изучения выступили 14 четвероногих спасателей породы лабрадор-ретривер и двухлетние данные сертификационных испытаний, ежегодно проводимых в системе МЧС России.

В рамках исследования проведена оценка послушания и ловкости лабрадоров, проанализированы данные сертификационных испытаний на техногенном и природных этапах, определена взаимосвязь между послушанием и ловкостью и поиском пострадавших, а также влияние генетических признаков на способность щенка к поисковой работе.

- Полученные результаты показали, что на природном этапе четвероногие спасатели - как девочки, так и мальчики - давали почти одинаковые показатели в поиске, - поделилась результатами проделанной работы Анна Игнатенко. - А вот техногенный этап девочкам давался более тяжело, они допускали ошибки в поиске людей на завалах, тогда как мальчики проходили это испытание без промахов. Справедливости ради отмечу, что девочки показали лучший результат на этапе послушания, тогда как кобели нечисто выполняли команды. В вопросе преемственности поколений при сравнении показателей послушания и ловкости титулованной мамы-спасателя и

ее потомства в лидеры вырывалась более опытная глава собачьей династии.

В целом коэффициенты повторяемости указывают на то, что служебные собаки с каждым годом показывают более высокие результаты, что говорит о профессиональном росте самих специалистов-кинологов и их «лохматых» напарников.

Пока Анна Игнатенко защищала работу, Марк своим обаянием привлекал внимание слушателей. Четвероногий напарник не просто пришёл поддержать свою коллегу-спасателя, а в завершении выступления продемонстрировал строгому жюри навыки послушания.

- Проявить большие способности не позволили рамки аудитории, - поддержала напарника Анна Игнатенко, - Марк в рядах МЧС уже 9 лет, он - опытный пёс, успешно выполняющий как учебные задания, так и реальную работу по поиску людей в природной среде и под завалами, участвовал в 2015 году в поисковой работе в зоне обрушения в торговом комплексе «Адмирал».

За годы совместной службы Анна и Марк становились победителем региональных соревнований 2013 года и неоднократными призёрами Всероссийских соревнований.

Полученные исследования планируется использовать в работе кинологических расчетов, чтобы улучшить эффективность дрессировки, учитывая выявленные различия собак.





Тревожный сигнал о пожаре в детском садике оказался учебным

«Внимание пожарная тревога! Всем срочно покинуть здание!» - такой тревожный сигнал по автоматической системе оповещения услышали малыши и обслуживающий персонал детского дошкольного учреждения №89 Вахитовского района г. Казани в десять часов утра. К счастью, это была учебная тренировка, но дети и сотрудники детского сада, а также прибывшие на место условной ЧС пожарные расчеты отрабатывали тревожный сигнал в режиме реального времени.

По замыслу тренировки возгорание произошло в спортзале на втором этаже. Дежурный, четко выполняя инструкцию, включил автоматическую систему оповещения и сообщил о возгорании в пожарную охрану. Следуя указаниям речевого оповещения, малыши вместе с воспитателями быстро, но без паники вышли на улицу и собрались для переключки во дворе детского садика. Все 96 детей были на месте, а вот из 21 сотрудника детского учреждения, одного не досчитались. По легенде учений, он оказался отрезанным пламенем в спортзале. Прибывший на место вызова пожарный расчет с помощью выдвижной пожарной лестницы взобрались на второй этаж в помещение спортзала для спасения пострадавшего. Для защиты от дыма они надели на сотрудника специальную маску и на руках вынесли его из опасной зоны по незадымляемым наружным пролетам. Под аплодисменты ребятшек, которые все это время внимательно наблюдали за всеми

действиями огнеборцев, пожарные благополучно эвакуировали пострадавшего в безопасное место. Задачу по спасению пожарные выполнили.

- Сегодня на тренировку в детском саду №89 привлекался дежурный караул ПСЧ-1 ОФПС-7 по РТ. С поставленной задачей все сотрудники справились быстро. Потушили условное возгорание в спортзале на 2 этаже и эвакуировали оттуда одного сотрудника садика, - прокомментировал действия своих подчиненных заместитель начальника ПСЧ-1 ОФПС-7 по РТ Марат Назыров. - Также в преддверии летнего периода, чтобы не случилось беды, мы напомнили детям о соблюдении осторожности на воде во время купания и об опасной игре со спичками.

Не каждый раз малышам приходится вот так близко наблюдать за работой пожарных и восхищаться их мужеством и профессионализмом. Отрадно, что сегодня дети стали очевидцами не настоящего пожара, а учебной тренировки, которая многому научила малышей.

- В нашем детском саду уже третью неделю организуются различные мероприятия, посвященные Дню защиты детей в чрезвычайных ситуациях. Как правило, современные детские сады оснащены автоматической системой оповещения в случае пожара, и чтобы дети не пугались, а адекватно реагировали на такие сигналы и речевые оповещения, мы решили заинтересовать

их таким мероприятием, которое сегодня и происходило у нас в садике, - рассказала заведующая ДОУ №89 Алсу Хафизова. - Сегодня также наши дети увидели пожарные машины, как работают спасатели. Детям очень понравилось. По итогам мероприятия они нарисуют рисунки, изобразят в них, что им понравилось и потом мы вместе с родителями проведем конкурс рисунков. Я надеюсь, что такие обучающие мероприятия у нас будут традиционными.

На подобных пожарно-тренировочных учениях пожарные не только практикуются в тушении возгорания в таких детских учреждениях, но и отрабатывают взаимодействие с обслуживающим персоналом и педагогическим коллективом садика, чтобы в реальной обстановке минимизировать человеческие жертвы и ущерб от пожара.

- Сегодня в детском садике, согласно плана мероприятий, проводилось учебное занятие по эвакуации людей в случае пожара с привлечением пожарной техники. Мероприятия такие проводятся во всех детских учреждениях до 15 мая, чтобы научить персонал и детей правильно вести себя в случае пожара и быстро эвакуироваться из опасной зоны, - сказал о целях мероприятия начальник отделения надзорной деятельности «Центральный» по Вахитовскому району г. Казани Олег Василенко.





Сборы кинологических расчетов Поволжья продемонстрировали высокий уровень подготовки

В Тукаевском районе Татарстана завершились пятидневные учебно-методические сборы поисково-спасательных расчетов кинологической службы МЧС России Приволжского федерального округа.

Едва пригрело солнышко и лес освободился от снега, как полсотни кинологов и их четвероногие напарники прибыли на базу Набережно-Челнинского поисково-спасательного отряда - филиала Приволжского РПСО МЧС России, чтобы наверстать небогатые на тренировки зимние месяцы и по максимуму отработать навыки поиска и спасения людей в природной и техногенной среде.

На учебные сборы прибыли пять кинологических расчетов из других регионов страны, из аварийно-спасательных служб Челябинска и Сыктывкара. Традиционно самой многочисленной командой, представившей 16 кинологических расчетов, стал Приволжский региональный поисково-спасательный отряд МЧС России.

Тому, кто хоть раз видел работу кинолога и собаки на завалах, бросается в глаза слаженность работы напарников - они не то, что с полуслова, с жеста и взгляда понимают друг друга. Кажется, они - один единый организм, способный видеть, чувствовать и находить. Эта лёгкость в работе поражает. А ведь это верхушка горы, на которую взбирается кинологический расчёт, вырабатывая профессионализм годами. В реальности - большой кропотливый труд и частые изнурительные тренировки. Только на сборах можно увидеть, чего стоит эта согласованность действий для обоих спасателей.

Распорядок дня, как у кинолога, так и его лохматого напарника полностью расписан. В первый день на общем собрании коллеги делятся на подгруппы, чтобы было удобнее работать, и успеть завершить этапы до наступления темноты.

Дабы решить возникающие вопросы, как говорится, «на берегу», сборы начинаются с теоретической подготовки и консультаций. Для закрепления материала показывают фильм о работе Казанского поисково-спасательного отряда.

Получасовые приготовления и участники отправляются на учебные точки. Менее опытные собаки приступают к поиску условно пострадавших в закрытом помещении полузаброшенного здания на территории базы. Только на учебно-методических сборах можно поближе подойти к

кинологу, чтобы вместе с ним следить за работой собаки. Соревнования не дают такую возможность, ведь любое движение или посторонний запах может отвлечь лохматого поисковика от дела и повлиять на его результаты. В то же время, наличие зрителей приближает собаку к условиям на реальном завале, где отвлекающих моментов может оказаться видимо невидимо.

Уже первые «новобранцы» дают



понять наблюдателям, что растёт достойная смена опытным поисковым собакам. В процессе поиска определяются неточности и даются указания по их устранению.

- Ошибки надо устранять сразу, чтобы они не вошли в привычку собаки, - рассказала методист сборов, кинолог Казанского ПСО Екатерина Маклакова, - каждый кинолог тренируется у себя на службе. Хорошо, если есть старшие товарищи, которые могут понаблюдать за действиями спасателей и выявить недочёты, а есть расчеты в регионах в единичных количествах, им просто необходим взгляд со стороны. Подобные сборы помогают нам учиться друг у друга мастерству и корректировать свои действия в сторону эффективности дрессировки.

На природную зону отправились сразу две команды участников, одни в южную, другие в северную часть леса в районе поселка Новый Тукаевского района Татарстана. Заботливые кинологи отыскали самую просторную полянку, где нет палящего солнца и есть много мест для привязи собак на расстоянии друг от друга. Ведь поиск в лесу - процесс далеко не быстрый.

В закладку «уши» три статиста, распределившись на расстоянии от 100 до 250 метров от места захода кинологического расчета на этап. Каждого условного «потеряшку» снабдили лакомством, которое он должен отдать собачке, после того, как она обнаружит его в закладке.

Хочется отметить в процессе занятий особую роль статиста, от его грамотных действий зависит отработка системы обозначения найденного человека. Особенности дрессировки собак оговариваются еще до этапа с каждым, кто будет встречать лохматого поисковика в роли «потеряшки». Кого-то нужно просто поощрить лакомством, кто-то ждёт еще и голосовых одобрений или поглаживаний. Существует одно негласное правило - не менее 20 раз подачи голоса собакой при обнаружении, за это время кинолог успевает подойти к четвероногому напарнику и похвалить его за выполненную работу.

Ну а занятия по проверке послушания и ловкости служебных собак проходят ежедневно на протяжении всех сборов в вечернее время на спортивной площадке отряда. Попутно кинологические расчеты готовятся к участию в региональных и XII Всероссийских соревнованиях кинологических расчетов МЧС России.

Рабочие будни команд завершаются в девять часов вечера, после занятий по применению в работе технологий альпинизма и подготовке к десантированию с вертолета. Сначала спасателей учат самостоятельно подниматься по веревке и плавно спускаться с помощью специального спускового устройства. И только после того, как всё выполнено правильно, в процесс тренировки вовлекают собаку, чтобы четвероногий поисковик привык к высоте и не боялся реального десантирования. На хвостатого спасателя надевают специальный жилет и прикрепляют к кинологу-напарнику. Такой цепочкой кинологический расчет поднимается до нужной высоты и плавно возвращается на землю.

За самой большой «техногенкой» на следующий день участники отправились на заброшенную территорию одного из нижекамских предприятий. Здесь настоящий простор для фантазии кинологов - много развалин и строительного мусора, можно моделировать всевозможные завалы, от открытых закладок до сложных точечных.

Перед работой служебные собаки проходят специальную противоклещевую обработку, а кинологи расписываются о соблюдении правил техники безопасности. Пока ведутся приготовления участников, организаторы производят закладки статистов, выбираются самые трудные места, не похожие друг на друга.



- Лежать в закладке не так-то и просто, - делится впечатлениями Аня Игнатенко, спасатель-кинолог зонального поисково-спасательного отряда №2 Поисково-спасательной службы при МЧС Республики Татарстан, - порой достаются такие места, где тяжело двигаться, а лежать приходится часами. Знаю коллег, которые засыпают в роли статистов, но мне это не удаётся. - улыбается опытный спасатель.

Интересно наблюдать за каждым кинологом дуэтом, как готовятся хозяева, как настраивают своих питомцев на рабочий лад, хвалят за результаты и радуются совместным успехам. Нелегко приходится четвероногим поисковику, на этапе встречаются торчащие железные пруты и побитые стёкла, увлечённая работой собака подчас не замечает опасности и получает травмы и порезы. К счастью, в этот раз все обошлось без серьёзных происшествий.

«Взрыв мозга» - так говорят специалисты-кинологи - устроили собачкам на самом трудном этапе «точечный выход запаха». В этом варианте поиска человек находился далеко от места завала, его запах подавался в трубу, которая была замаскирована в строительном мусоре. Почти все собаки уловили запах человека. Сложность в том, что запах есть, а человека нет, этот факт сбивает с толку и обученный искать человека поисковик, пытается его откопать, не подавая обозначения кинологу, а это уже ошибка. Все же половина служебных собак с задачей справились и обозначили место верно громким лаем.

- Все проводимые занятия прошли на высоком методическом и организационном уровне, учебные задачи выполнены полностью, - отмечает начальник Казанского поисково-спасательного отряда филиала ПРПСО МЧС России Игорь Кацюруба. - В ходе семинаров и теоретических занятий каждому расчёту даны рекомендации по организации подготовки служебных собак, отмечены положительные и отрицательные моменты по подготовке каждого расчёта. Сильная подготовка и у служебных собак среди волонтеров-общественников, в МЧС России их становится все больше. В общем, сборы специалистов-кинологов показали устойчивый рост уровня подготовки кинологических расчетов ПРПСО МЧС России.





Сингапурский метод преподавания использовали педагоги на финале республиканского конкурса "Учитель года по ОБЖ"

Восемнадцать лучших преподавателей по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» съехались в Казань для участия в финальном этапе республиканского конкурса «Учитель года Республики Татарстан по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» 2015/2016 учебного года. Конкурс проходил на базе учебно-

производственного комбината казанской школы №60. В этом году необходимым элементом открытых уроков у всех участников конкурса стало использование сингапурского метода преподавания, рекомендованного Министерством образования и науки РТ.

Два дня участники конкурса демонстрировали строгому жюри, в которое вошли кроме представителей МЧС РТ, Министерства образования и науки РТ и другие высококвалифицированные специалисты, инновационные подходы в плане обучения учащихся школ. Кроме открытых уроков, участники конкурса представили на суд жюри свои презентационные обучающие материалы. Непросто было педагогам объяснять подготовленный им материал перед совсем незнакомым классом, но на то они и «профи», что должны найти подход к любому ученику. Причем для некоторых участников конкурса это был дебют.

- Готовился я к конкурсу целенаправленно в течение полугода. Сегодня у меня был дебют. Впервые пришлось выступать и здесь, и на зональном уровне. Я работаю в нашей кадетской школе уже восемь лет, занимаю должность заместителя директора по воспитательной и патриотической работе, так что работы много и она мне нравится. Очень надеюсь на победу, не хотелось бы возвращаться домой с пустыми руками, - высказал свою надежду Дамир Фарухшин, преподаватель ОБЖ Актаньшской кадетской школы-интерната им. Героя СССР Хасана Замана. - Работа с детьми она специфична, я испытываю радость и удовольствие в этой работе. Сегодня на конкурсе мне пришлось работать не со



своими учениками, однако меня очень порадовали дети и сама обстановке на конкурсе. Главное любить детей и быть ими любимым, тогда всегда с ними найдешь общий язык.

Участники конкурса затронули различные темы, входящие в курс ОБЖ – это и оказание первой помощи, и индивидуальные средства защиты, и природные ЧС, а также немаловажные в нашем современном мире вопросы терроризма. Педагогами использовались на уроке нетрадиционные методы поощрения учащихся, а также видеофизкультминутки, позволяющие ученикам немного расслабиться.

Нововведением конкурса в этом году стало использование на уроках сингапурского метода в образовательной деятельности, то есть перед началом урока ученики по наводящим вопросам должны определить тему урока и активно втянуться в его содержание. Данная методика рекомендована Министерством образования и науки РТ. Также Министерством образования и науки РТ в 2016 году в Положение о конкурсе были включены помимо призовых мест еще две номинации: «Гражданско-патриотическое воспитание в системе урочной и неурочной деятельности» и «Применение современных образовательных технологий в урочной деятельности». Как отмечают организаторы конкурса, многие педагоги более творчески подошли к подаче обучающего материала и чаще стали использовать в работе интерактивные учебные пособия.

- Сегодня мы проводим заключительный этап республиканского

конкурса «Учитель года по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности». В Казань съехались лучшие преподаватели - победители зонального этапа конкурса. В программу конкурса включены две составляющие- проведение открытого урока и защита творческой работы «Инновационные технологии в методике преподавания», - рассказал о целях конкурса Владимир Афанасьев, ведущий специалист отдела подготовки должностных лиц и населения МЧС РТ. - Новшеством в данном конкурсе является требование Министерства образования и науки РТ –это применение в образовательной деятельности

учащихся сингапурского метода. В целом уровень преподавания участников соответствует республиканскому, можно отметить хороший уровень, как практического занятия, так и уровень разработки теории.

Стало уже традиционным данный конкурс проводить в республике с 2000 года раз в два года. Традиционно данный конкурс проводится в три этапа – муниципальный, зональный и региональный.

По итогам финального этапа конкурса лучшим педагогом года по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» признан Рият Хабдрахманов, преподаватель ОБЖ лицея №110 г. Казань. Второе место досталось педагогу Бугульминского лицея-интерната Сергею Степанищеву. Третье место завоевал учитель по ОБЖ средней общеобразовательной школы №1 г. Буинска Ринат Фахрутдинов.

По номинациям конкурса жюри отметило двух педагогов по ОБЖ. В номинации «Гражданско-патриотическое воспитание в системе урочной и неурочной деятельности» лучшим стал Идеал Халимов, учитель ОБЖ Кильдебяшской средней школы Сабинского района. А Рузалия Габдрахманова из средней школы №7 г. Лениногорска поразила жюри применением современных технологий при ведении урока и признана лучшей в номинации «Применение современных образовательных технологий в урочной деятельности». Все призеры и номинанты конкурса получают от Министерства образования и науки РТ денежные премии.