Дни открытых дверей в ФГКУ «Национальный горноспасательныйцентр» в рамках «Месячника гражданской обороны»

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 23.10.201703:10 |
| **Дни открытых дверей в ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» врамках «Месячника гражданской обороны»** |
|  |
| В период с 17по 19 октября 2017 года в ФГКУ «Национальный горноспасательныйцентр» прошли «Дни открытых дверей» для школьников старших классовобщеобразовательных школ Новоильинского района. Гостями центрастали учащиеся 7-9 классов школ №13, 36, 65, 77, 94 и гимназий №32,59,107.     Преподаватели учебно-методического отдела А.И. Саар и Н.Д. Ворсинпровели для школьников ознакомительные экскурсии поучебно-тренировочному корпусу, где созданы все условия дляподготовки специалистов к выполнению сложнейших задачпо профилактике и предупреждению аварий,по обеспечению безопасности и проведению аварийно-спасательныхработ в случае ЧС. Во время экскурсий ребята посетили учебные ипрактические аудитории, компьютерные классы, конференц-залы имузей, оборудованные по последнему слову техники. Заинтересовалребят зал селекторных видеоконференций, где проходят презентации иинтерактивные мероприятия в режиме селекторной видеосвязи сиспользованием закрытого ведомственного канала МЧС России с любымсубъектом РФ.  Очень впечатлили гостей современные цифровыетренажеры для подготовки горноспасателей и шахтеров. С помощью этихтренажеров происходит глубокое погружение слушателей в изучаемыйматериал. Во время занятий на экран ССПГШ «Виртуальная реальность»проецируется видеоизображение, представляющее собой средувиртуальной угольной шахты. Управление средой осуществляется врежиме реального времени. Система поддерживает режимы 2D и 3D,полностью интерактивна и имеет возможность управления, как отпервого, так и от третьего лица.     В медицинском центре экскурсии провели: врач травматолог-ортопедА.А. Макшанов, врач невропатолог В.Г. Эриванов и старшаямедицинская сестра Г.Н. Сибиркина. Ребятам объяснили, чтомедицинский центр создан для оказания современнойвысокотехнологичной медицинской помощи сотрудникам центра ислушателям, проведения медицинских осмотров и реабилитацииспасателей.  Медицинские специалисты рассказали ребятам овозможностях постэкспедиционной реабилитации горноспасателей ипродемонстрировали уникальное, не имеющее аналогов оборудование –«Тренажерный комплекс для отработки работниками ВГСЧ навыковприменения средств индивидуальной защиты органов дыхания». В ходеэкскурсий ребята   увидели современные медицинскиекабинеты и лаборатории, комнату психологической разгрузки спрофессиональным индивидуальным массажным оборудованием,спелеокамеру (соляная пещера), где все желающие смоглиотдохнуть.     В демонстрационном зале, на первом этаже, была организованавыставка с показом образцов современного горноспасательного иаварийно-спасательного оборудования. В рамках выставки командиротряда быстрого реагирования Н.В. Мясников и заместитель командиравзвода Е.А. Кипришев рассказали ребятам о работе горноспасателей,показали гидрокостюмы, в которых водолазы погружаются под воду,продемонстрировали уникальные образцы водолазной техники,компактный цифровой водолазный видео комплекс ВТК-14 и миниатюрныйтелеуправляемый подводный аппарат «Гном». Преподавателиучебно-методического отдела познакомили экскурсантов соборудованием и снаряжением, которое спасатели применяют припроведении спасательных операций при дорожно-транспортныхпроисшествиях. Под наблюдением профессионалов, каждый желающий смогосмотреть спасательные инструменты, примерить маску, костюм.     Ребята и учителя поблагодарили специалистов центра за интересные ипознавательные встречи и сказали, что с радостью придут в гостиснова. Сотрудники МЧС пожелали школьникам соблюдать правилабезопасности, с которыми они ознакомились в ходе экскурсий,отличных успехов в учебе и хорошего настроения. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |