

ВЕСЕЛЫЕ СТАРТЫ В октябре в детском саду «Спутник» прошли спортивные соревнования для старших дошкольников «Веселые старты», ставшие уже традиционными. В них приняли участие воспитанники старшей группы (команда «Лучики») и подготовительной группы (команда «Смайпикс»). Основной целью проведения спортивных стартов для старших дошкольников ДОУ «Веселые старты» является пропаганда здорового образа жизни и спорта, как основы воспитания здорового, социально активного подрастающего поколения. Под звуки спортивной музыки юных спортсменов встретил украшенный зал и активные болельщики. Команды вместе с воспитателями основательно подготовились к соревнованиям: эмблемы, плакаты «Молодцы», «Победа», «Вперед», яркие флаги. Все это помогало участникам соревнований проходить достойно все эстафеты. В зале царила атмосфера задора, спортивного азарта и дружбы. Оценивало состязание строгое жюри.

Соревнования получились действительно веселыми. Участникам «Веселых стартов» пришлось показать умение и сноровку пользоваться различным спортивным инвентарем: мячи, обручи, координационная лестница, клюшки, мягкие модули. Эстафеты «Веселая песенка», «Точно в цель», «Коккей», «Быстрый мяч», «Башня» показали всю ловкость воспитанников детского сада. Особенно детям понравилась эстафета «Лягушка – путешественница» - детям пришлось упражняться в беге в настоящих ластах. До финиша «долетели» все участники команд под смех и аплодисменты болельщиков. Победила дружба, здоровье и спорт! А это самое главное!

Инструктор по физической культуре МКДОУ «Детский сад «Спутник» Комаринская Т.В.



Правила безопасности при использовании пиротехнических изделий.

БЕЗОПАСНЫЙ НОВЫЙ ГОД



Покупать пиротехнику рекомендуется в специализированных магазинах и других торговых точках, где продают только сертифицированную продукцию. Для каждого пиротехнического изделия обязательно наличие подробной инструкции по применению на русском языке, содержащей название завода-изготовителя, дату изготовления, срок хранения и правила пользования изделием. Перед применением требуется внимательно прочитать инструкцию.

Опасность применения пиротехники

Применение простых фейерверков не требует специальных знаний и навыков. Такие изделия можно без труда использовать самостоятельно, если внимательно прочитать инструкцию, соблюдать нормы технической безопасности, указанные на упаковке, и, конечно же, руководствоваться здравым смыслом. Самые распространенные среди простейших пиротехнических средств - клопушки и бенгальские огни. Содержимое клопушки выпадает из корпуса под давлением, а потому снарядом нельзя метить в лицо и на осветительные приборы, чтобы не повредить глаза и не вызвать разрушений. Клопушки не следует применять вблизи памятников свечей, раскаленных спиралей. Это может привести к воспламенению конфетти или серпантина. Цветные бенгальские огни выделяют в процессе горения вредные окиси, поэтому запирать их лучше только на открытом воздухе, или сразу хорошо проветривать помещение. Сложные фейерверки (ракеты, летающие фейерверки) - профессиональный вид развлекательной пиротехники. Их хранение и применение сопряжено с высокой степенью опасности, и неспециалист может участвовать в таких шоу только в качестве зрителя, на безопасном расстоянии. Ракеты быстро взлетают, оставляя за собой едва видимый след, на высоту от 20 до 100 м, там воспламеняется пиротехнический состав, и ракета выбрасывает яркие искры, парашюты, громко хлопает, демонстрируя многоцветный красочный салют. После разрыва ракеты на высоте рейса-стабилизатор (у некоторых видов она достаточно тяжелая) падают на землю, поэтому запуск ракет лучше проводить как минимум в 100 м от зрителей. Нельзя запускать этот фейерверк вблизи от построек, жилых домов, проводов и при сильном ветре - иначе он может попасть на балкон или выйти стекла.

Порядок применения пиротехнических изделий

1. Выберите место для фейерверка. Это может быть большая открытая площадка, двор, сквер или поляна, свободная от деревьев и построек.
2. Внимательно осмотрите выбранное место, по соединству, в радиусе 100 метров, не должно быть пожароопасных объектов, стоянок автомобилей, гаражей.
3. При сильном ветре запускать фейерверки запрещается, так как размер опасной зоны увеличивается в 3-4 раза.
4. Зрители должны размещаться на расстоянии 35-50 метров от пусковой площадки, обязательно с наветренной стороны.
5. Категорически запрещается использовать пиротехнические изделия рядом с жилыми домами, они могут попасть в окно или форточку, залететь на балкон или чердак.
6. Так же нельзя использовать пиротехнику в закрытых помещениях, квартирах, офисах, в местах с массовым пребыванием людей.

При эксплуатации пиротехнических изделий запрещается:

использовать пиротехнические изделия с нарушением требований инструкции по применению; применять пиротехнические изделия внутри зданий, помещений (если это не предусмотрено инструкцией); на открытых территориях в момент скопления людей. Запускать пиротехнические изделия на расстоянии ближе 20 м от любых строений. Запускать пиротехнические изделия под деревьями, пальмами, электроподстанциями и вблизи лавко-вспомогательных предметов. Использовать пиротехнические изделия при погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при их использовании. Наклоняться над пиротехническим изделием в момент поджигания фиттига. Использовать поврежденные изделия и изделия с истекшим сроком годности. Хранить пиротехнические изделия рядом с навозоудобрениями, приборами и источниками открытого огня. Разбирать пиротехнические изделия, сливать их на костре. Направлять пиротехнические изделия на людей и животных. Применять изделия без присутствия взрослых. Использовать пиротехнические изделия, находясь в напряженном состоянии, хранить рядом с ними.