### Официальная газета по безопасности MDOY №5 «Колокольчик» общеразвивающего вида» с.Эмеково

Nº2 om 03 05 20192.

# Ребячий патруль



#### Весенний легкоатлетический кросс

13 мая в 10.30 утра ребята старшей и подготовительной групп вместе с родителями соревновались в весеннем легко-атлетическом кроссе с целью повысить интерес к спорту. В теплое пятничное утро участники построились на поле рядом с детским садом. После слов приветствия от Ю.А. Измайловой, заведующей ДОУ, и Н.С. Семеновой, инструктора по физической культуре, ребята выполнили разминку. Выслушав правила и последовательность проведения забегов по разным возрастным категориям, первыми отправились стартовать девочки старшей группы. Вторыми стартовали девочки подготовительной группы,

затем — мальчики старшей и подготовительной групп соответственно и завершили мероприятие мамы воспитанников данных групп.

1 место заняли — Светлана Валерьевна В., Назар А. (подг. гр.), Федор К. (стар. гр.), Маша В. (подг. гр.), Ксюша К. (стар. гр.); 2 место — Вероника Васильевна В., Максим А. (подг. гр.), Илья С. (стар. гр.), Диана Л. (подг. гр.), Варвара П. (стар. гр.); 3 место — Екатерина Ильинична К., Илья Н. (подг. гр.), Тимофей В. (стар. гр.), Виктория В. (подг. гр.), Юлия И. (стар. гр.).

Поздравляем победителей! Желаем успехов и удачи!

#### Солнце, воздух и вода – наши лучшие друзья



Ах, какое хорошее время - лето! Солнышко ласкает, так и зовет на улицу. Летом у мамы и папы бывает отпуск, и тогда можно всем вместе поехать к морю, купаться и греться на солнышке, собирать на пляже камешки и ракушки, покататься на катере или настоящем корабле.

У бабушки на даче тоже замечательно. Столько друзей, с которыми бегаешь, играешь, катаешься на велосипеде... Можно даже брызгаться водой из водяного пистолета, и взрослые не будут запрещать. Можно возиться в песке, а потом мама поможет забраться в надувной бассейн, заботливо поставленный папой. Можно мастерить любые поделки из веток, листьев, травы, выкладывать узоры из камешков, повесить с папой кормушку, пускать мыльные пузыри...

А давайте спросим родителей, как они собираются проводить лето?

Светлана В. (мама Маши – подг. гр.): Лето – жаркая пора. Мы живем на селе и закаливание воздухом пройдет само собой, если проводить время на свежем воздухе. И, конечно же, какое лето без купания. Планируем поездки на озеро.

Ирина И. (мама Даши – стар. гр.): Закаливание водой – любимое занятие всех детишек. Наше село расположено очень удачно – рядом озеро Яльчик. Погреемся на солнце и в воду! Играть с мячом, с песочными наборами и просто поплавать. После купания оботремся полотенцем, переоденемся и отдыхать. Когда не получается вывезти детей на озеро, заполняем водой надувной бассейн и проводим водные процедуры во дворе дома или в саду.

Светлана Ф. (мама Ярослава – II млад. гр.): Ну как же летом без песочницы? Нагретый на солнышке песок – массаж для рук и для ног, если ребенок босиком. Босиком по траве – веселое закаливание! Планируем также походы с ночевкой на озеро.

Алена П. (мама Глеба – сред. гр.): Лето – самое подходящее время для закаливания. Это и солнце, и свежий воздух, и босоногохождение. Дети любят поездки на озеро Яльчик и игры с песком на его берегах. Ну, что-ж, пожелаем всем хорошего лета!

Инструктор по физическому воспитанию Семёнова Н.С.

#### Мастер-класс для родителей «Безопасность ребенка в быту»

В апреле в средней группе «Капельки» прошёл мастер-класс для родителей «Безопасность ребенка в быту», под руководством воспитателя Андрощук Э.А.. Привитие детям дошкольного возраста навыков безопасного поведения весьма актуальная проблема на сегодняшний день. Одним из этапов проекта, который проходит в группе по данной теме, является создание интерактивных папок - лэпбуков по безопасности «Школа Фиксиков. Электроприборы в нашем доме», Аркадия Паровозова».

Цель: фор-

мирование осознанного правильного поведения, позволяющего избегать опасных ситуаций дома.

Лэпбуки состоят из красочных иллюстраций из знакомых мультфильмов, которые будут прекрасными помощниками при обучении



детей по безопасности. Интерактивные папки охватывают большой объем программного материала по «Основам безопасности жизнедеятельности дошкольников», раздел программы «Ребенок дома»:

- острые, колющие, режущие предметы;
- бытовая химия, моющие средства, лекарства;
- электрический ток, электрические приборы;
- невидимая и неслышимая опасность – газ;
- пожарная безопасность.

Многие родители заинтересовались и сами захотели сделать интерактивную папку-лэпбук, чтоб применять её в обучении ребёнка дома не только по безопасности, но и по другим темам. Такая необычная подача материала обязательно привлечёт внимание ребёнка, и он ещё не раз возвратится к этой папке, чтобы полистать, поиграть с ней, а заодно, незаметно для себя самого, повторить пройденный материал.



Воспитатель средней группы Андрощук Э.А.

#### Тематическая неделя «Безопасная дорога»

Обучение правилам дорожного движения в детском саду — это жизненная необходимость, поэтому различные мероприятия по ПДД всегда актуальны в учреждениях дошкольного образования. Ведь в детском саду ребенок не только осваивает элементарные правила дорожного движения, но и учится важнейшим правилам безопасного поведения на

дороге.



В соответствии с годовым планом работы и в целях повышения безопасности детей в

старшей группе с 22 по 27 апреля 2019 года была организована неделя безопасности дорожного движения «Безопасная дорога». В течение этого времени с детьми проводились тематические беседы о правилах дорожного движения: «Правила поведения на дороге, в транспорте, на улице», «Безопасность на улице», «Дорожные знаки» и др. Прочитаны литературные произведения Дружининой М. «Правила поведения на улице»; Иванова А. «Азбука безопасности»; Серякова И.

«Улица полна неожиданностей» и другие. Была проведена выставка детских рисунков по теме «Правила дорожные – детям знать положено». С детьми играли в дидактические и подвижные игры по ПДД. На основе заключённых договоров о взаимодействии с библиотекой дети были приглашены на игру- викторину «Безопасное поведение на улице». Также мы с детьми посетили гараж и ФАП.

В течение всей недели мы старались донести до



каждого ребёнка, что каждый участник дорожного движения, и взрослый, и ребёнок, обязан вы-

полнять установленные правила, а также формировали у детей необходимые представления, умения и навыки безопасного поведения на улицах и дорогах. Таким образом, неделя безопасности дорожного движения в детском саду прошла продуктивно и, надеемся, эффективно.

#### А знаете ли вы, что...?

- ✓ Человеческий глаз особенно чувствителен к желтому цвету. Поэтому знаки «Пешеходный переход» или «Аварийно-опасный участок дороги» расположены на ярком лимонно-желтом фоне для того, чтобы водитель быстрее их заметил и проявлял особенную осторожность.
- ✓ Свет возвращающий элемент имеет конструкцию подобную «кошачьему глазу», т.е. возвращает световой поток обратно к источнику света. Поэтому объекты на дороге становятся видимыми водителями в свете фар их транспортных средств.

ответственный по ПДДТТ ДОУ №5 Паирова С.В.

## Формирование навыков здоровьесбережения у детей через проекты. Межмуниципальный конкурс «Мастер проектной деятельности» в детском саду.

Получив статус республиканской пилотной площадки по апробации методик ОБЖ и здоровьесбережения в условиях сельского социума, педагогический коллектив нашего детского сада планомерно проводит работу в данном направлении: разрабатывает конспекты занятий, мероприятий с последующим их проведением, выстраивает проектно — исследовательскую деятельность с детьми, организует работу с родителями и социумом. Но для хорошего педагога ещё очень важно, чтобы его опыт был увиден, оценён и востребован. Поэтому силами наших сотрудников был организован межмуниципальный очно —заочный конкурс «Мастер проектной деятельности» среди педагогов дошкольных учреждений Республики Марий Эл проходивший 26 апреля 2019г. на базе МДОУ №5 «Колокольчик» с.Эмеково.



Среди участников очного тура конкурса были педагоги Звениговского района, а также старшие воспитатели, воспитатели, учителя — логопеды и дефектологи Волжского муниципального района. Раздел заочного конкурса был представлен Звениговским, Медведевским, Мари — Турекским, Советским, Волжским муниципальными районами, а также г. Йошкар — Ола, Волжском и Космодемьянском. В качестве жюри выступали: Петров М.С. — старший лейтенант полиции, старший инспектор ДПС группы ДПС ГИБДД МО МВД России «Волжский», Петров А.М.- сотрудник пожарной части «РГКУ УГПС

РМЭ» ПЧ.55, Сабитова Е.А. - ведущий специалист информационно — методического центра учреждения «Отдел образования администрации Волжского муниципального района» Республики Марий Эл, Ашкельдина К.В.— учитель логопед МБУДО «Центр психолого — педагогического и медико — социального сопровождения «Доверие», Капралова О.Н. — старшая медицинская сестра ГБУ РМЭ «Волжская ЦГБ» Приволжская врачебная амбулатория,

Кудрявцева Светлана Геннадьевна – старший воспитатель МДОУ «Детский сад №1 «Шонанпыл» комбинированного вида» с.Помары. На конкурсе в очной форме были представлены авторские проекты по направлению здоровьесбережения и детской безопасности в номинациях: «Эмоциональное благополучие ребёнка», «Ребёнок и другие люди», «Ребёнок и природа», «Здоровье ребёнка», «Ребёнок дома», «Ребёнок на улице». Жюри оценивало также и материалы заочного участия педагогов.



Главным же итогом этого мероприятия, на мой взгляд, явилось убеждение в том,

что вопрос детской безопасности и всех детских садов Республики своей инновационной работы. востребованным. Для нас же ещё и практическую пользу в виде Республики, которыми при своей компетенции по



здоровьесбережения серьёзно волнует педагогов Марий Эл, и что мы правильно выбрали тему для Поэтому конкурс оказался таким актуальным и лично, педагогов МДОУ «Колокольчик», он имел копилки наработок коллег из других детских садов желании можно воспользоваться для повышения проектированию.

Ст.воспитатель Кичаева Г.Н.

#### Праздник воздушных шаров

Одной из целей общеобразовательных программ дошкольного образования является развитие общения и взаимодействия ребенка с взрослыми и сверстниками, развитие эмоциональной отзывчивости, сопереживания, уважительного и доброжелательного отношения к окружающим.



Праздник — это день, наполненный радостью и весельем. Особое значение праздник имеет для ребёнка, так как положительные эмоции объединяют детей и взрослых. Праздники просто необходимы детям! Как ничто другое, они способствуют развитию личности дошкольников, формированию творческих дарований и

физических способностей детей.

Хочу поделиться впечатлениями от проведенного в нашей группе «Праздника воздушных шаров». Воздушный шарик – игрушка, любимая людьми всех возрастов. Это символ любого праздника, символ детства, без шаров не обходится ни один детский праздник! Всё началось с утра. При входе в группу детей ожидал сюрприз – множество разноцветных шаров.

Ребята с восхищёнными, радостными, веселыми, а кто-то и с удивлённым лицами заходили в группу. Они сами выбирали себе понравившийся шарик. А сколько восторга вызвала утренняя гимнастика с воздушными шарами! Дети в течении дня изучали шары (у кого-то он лопнул!), играли с шариками с воспитателем и самостоятельно. Учились надувать шары в хороводной игре «Пузырь». Воспитатель читала стихи о них, загадывала загадки.

Благодаря таким дням, малыши приобретают уверенность в себе, у них развиваются такие положительные качества, как доброжелательность, доброта, симпатия и жизнерадостность. Праздник удался, доказательством этого стал счастливый детский смех, улыбки на их лицах и море шаров!

Воспитатель 1 мл. группы Корнилова М.Е.

#### А вы знали?

/по материалам с Интернет –сайтов/

#### Удивительные факты о пользе улыбки:

Наверняка каждый из нас уже в курсе того, что приподнятое настроение и улыбка на лице способны продлить нам жизнь. Когда-то слышала такое утверждение, что полчаса смеха заменяет один стакан сметаны. Видимо, исключительно полезными свойствами.

Самое замечательное в улыбке — ее человек обязательно улыбнется вам лишь имитировать искренность По статистике, дети смеются по в сутки. Чувствуете разницу? А

она нам говорит, что смеяться не



заразительность. Когда вы улыбаетесь кому-либо, в ответ, даже если при этом оба собеседника будут чувств.

300-400 раз в день. Взрослые же - от силы 15-20 раз между тем, есть целая наука о смехе - геотология. И просто полезно, а буквально жизненно необходимо!

В момент улыбки происходит высвобождение нейромедиаторов под названием «эндорфины». Движение мышц лица – это сигнал для головного мозга к началу высвобождения соединений, способных вызывать чувство счастья и снизить стресс. Кстати, улыбка и смех могут быть даже притворными: мозг не различает, реальные они или поддельные. Он реагирует лишь на сокращение лицевых мышц. Эта теория известна как гипотеза мимической (лицевой) обратной связи. Чем больше мы побуждаем мозг запускать процесс высвобождения этих химических соединений, тем чаще чувствуем себя счастливыми и беззаботными. При улыбке используется от 5 до 53 лицевых мышц. Только улыбка может заставить Ваше тело использовать до 53 мышц одновременно.

/http://russiahousenews.info/other-story-news/udivitelnie-fakti-polza-ulibki/

#### Всем известная «жевачка»

Главной составляющей жевательной резинки является так называемая резиновая основа. Однако это вовсе не та резина, из которой делают покрышки для автомобилей или коврики для "мыши". В идеале резиновую основу должен составлять сок деревьев- каучуконосов, который под действием кислоты или вываривания превращается в мягкую, но довольно упругую массу. Однако еще не выросло столько деревьев, чтобы стало возможным использовать их в массовом производстве. Поэтому сегодня применяются синтетические резиновые основы. Основа жевательной резинки - субстанция, не подвергающаяся пищеварению и предназначенная только для жевания, используется во всех видах жевательной резинки.

Основа жевательной резинки не является питательным веществом. Она нерастворима. Её состав подобран таким образом, чтобы обеспечить постепенное выделение ароматизаторов и подсластителей в процессе жевания. Для разных видов жевательной резинки подбирают разный состав основы, так, чтобы продукт был мягким или более упругим, чтобы из него можно было выдувать пузыри и т. д. Резиновая основа обладает особой полезностью - под действие температуры она размягчается. Именно поэтому приклеившуюся жевательную резинку легче отодрать, намочив одежду горячей водой или хорошо ее отпарив.

Что касается детской жевательных резинок, то по данным Испытательного центра полимерной обуви, медицинских и латексных изделий России считается, что именно детские сорта, как ни странно, опасны для здоровья. И эту опасность можно почувствовать на вкус - вредная жевательная резинка более жесткая и быстро теряет вкус, начиная горчить. Такому вкусу она обязана бутадиен- стирольному каучуку, используемому в качестве резиновой основы. Обычно его использую в развивающихся странах, но иногда им не брезгуют и производители в цивилизованных государствах.

Служба санитарно-эпидемического надзора запретила ввозить в Россию жевательную резинку с вредной резиновой основой. До запрета практически любая детская резинка с вкладышами была начинена дешевым бутадиенстирольным каучуком. Чем же опасен бутадиен- стирольный каучук в жевательной резинке? Дело в том, что в организме он может распадаться, образуя стирол. Вещество это весьма агрессивно. Периоральный дерматит от стирола получить гораздо легче, чем от нормального каучука. Кроме того, стирол раздражает любые слизистые оболочки и вызывает головную боль, может негативно влиять на нервную систему. Совершенно очевидно, что такой довесок к вкладышу и фантику явно лишний.

Обычно резиновую основу жевательной резинки производят либо те же предприятия, которые поставляют каучук, отдельные предприятия, покупающие каучук и продающие резиновую массу, либо крупные фирмы — изготовители жевательной резинки. И для улучшения жевательно - механических свойств нужны особые добавки.

Смягчающие вещества позволяют резинке долго сохранять эластичность. Это глицерин, а также эмульгаторы природного происхождения: лецитин, камеди (например, гуммиарабик- смола некоторых видов акаций). Кроме того, в резинку добавляют антиоксиданты. Содержание антиоксидантов по нормам, принятым у нас, может составлять 750 мг/кг, а на практике оно редко достигает 200 мг/кг.

#### 10 лучших правил «Как провести безопасное лето?»

Впереди долгожданное тепло и каникулы. Чтобы отдых оставил приятные впечатления и воспоминания, а неприятности не омрачили три летних месяца, стоит заранее подумать о безопасности детей и напомнить им об этом.

#### 1. Не все, что привлекательно выглядит, является съедобным:

Лето – самое подходящее время, чтобы вместе с детьми изучить названия растений, ягод и плодов. Если у вас есть сад, постарайтесь, чтобы в нем не росло ничего ядовитого: малыши могут просто забыть, что красивые оранжево-красные ягоды ландыша или бузину ни в коем случае есть нельзя. Поэтому лучше, если их просто не будет на участке. В любом случае установите правило: ничто незнакомое в рот не брать.



#### 2. Осторожнее с насекомыми:

Поговорите о том, почему не нужно размахивать руками, если рядом летает оса? Почему лучше не пользоваться резко пахнущим мылом или детской косметикой с сильными ароматами? Что сделать, если все-таки укусила пчела? Для защиты от опасных насекомых выберите репеллент с натуральными компонентами, разрешенный для детей.

#### 3. Защищаться от солнца:

Стоит, как можно раньше познакомить ребенка с солнцезащитным кремом и объяснить, для чего и как часто им пользоваться. И даже с учетом нанесенного крема нужно не забывать про головной убор и зонт для пляжных игр, а также о том, что необходимо чередовать время пребывания на солнце с играми в тени. Объясните, что, если ребенок чувствует, как ему начало щипать кожу, нужно сразу же уйти в тень.

#### 4. Купаться под присмотром взрослого:

Даже если ребенок уверенно плавает или одет в специальные нарукавники, жилет и круг, обязательно будьте рядом внимательным наблюдателем и не упускайте его из виду. Так вы сможете видеть, что ребенок плавает в специально отведенном, неглубоком месте и контролировать потенциально опасные игры, которыми дети могут увлекаться в воде.

#### 5. Надевать защитное снаряжение:

Покупка велосипеда, роликов или скейтборда должна сопровождаться покупкой шлема и прочей защиты от травм.

#### 6. Выбирать безопасные игровые площадки:

Прежде чем посадить ребенка на качели, взрослому необходимо убедиться, что крепления прочные, а сиденье гладкое, без зазубрин и торчащих гвоздей.

#### 7. Мыть руки перед едой:

А также овощи, фрукты и ягоды. Чтобы избежать инфекций и "болезней немытых рук", летом необходимо чаще напоминать детям о простых правилах гигиены, а также иметь с собой влажные салфетки на случай, если рядом не окажется воды.

#### 8. Одеваться по погоде и ситуации:

Для жаркой погоды стоит выбирать одежду из натуральных тканей – "дышащую" и свободную. Поговорите о том, почему в лес лучше надевать одежду с длинными рукавами, брюки и закрытую обувь.

#### 9. При грозе и молнии найти безопасное укрытие:

Даже если ребенок не боится громких звуков, а вид сверкающей молнии кажется ему завораживающим, стоит четко объяснить, какую опасность таит молния для людей на открытом пространстве, и почему необходимо переждать непогоду в закрытом помещении подальше от окон и дверей.

#### 10. Пить достаточно воды:

При активных играх нужно напоминать о питье каждые 15-20 минут, а в особенно жаркие дни нелишним будет распылять на тело термальную или обыкновенную воду из пульверизатора. Желательно, чтобы, выходя из дома с детьми, родители держали в сумке стандартный летний набор: вода, солнцезащитный крем, мини-аптечка, головной убор и не портящиеся закуски.

/материалы с Интернет- сайта https://www.ya-roditel.ru/parents/base/lecture/leto-s-detmi-10-pravil-bezopasnosti/

#### Использованные батарейки.

Аккумуляторы и батарейки есть в доме каждого человека. Однако рано или поздно наступает день, когда срок действия батареи заканчивается. В составе использованных батареек содержатся ртуть, кадмий, магний, свинец, олово, никель, цинк. После выбрасывания батарейки коррозируют, и тяжелые металлы попадают в почву и грунтовые воды.



Из грунтовых вод эти металлы могут попасть в реки и озера. Всего одна пальчиковая батарейка загрязняет вредными компонентами 400 литров воды и 20 квадратных метров почвы. Вредные вещества накапливаются в организме человека и животных, блокируя работу ферментов и вызывая злокачественные опухоли.

/материалы с Интернет- сайта: https://supercoolpics.com/obychnye-predmety-fatalno-opasnye-dlya-

prirody/

#### Анонсы мероприятий на сентябрь - декабрь 2019г.

Неделя безопасности дорожного движения	23-27 сентября 2019г.	Неделя безопасности проводится Минпросвещения России совместно с ГУОБДД МВД России в соответствии с календарём мероприятий по вопросам развития системы профилактики детского дорожно-транспортного травматизма и направлена на привлечение внимания общественности к проблеме снижения аварийности с участием несовершеннолетних.
Единый день безопасности до- рожного движения	25 сентября 2019г.	25 сентября в образовательных организациях страны состо- ится Единый день безопасности дорожного движения, направленный на воспитание у детей навыков безопасного участия в дорожном движении.
Республиканский семинар по формированию у детей дошкольного возраста навыков здоровьесбережения	27 ноября 2019г.	Проблема профилактики травматизма и здоровьесбережения детей всегда являлась и является одной из первостепенных задач для образовательных учреждений. При этом, педагоги в союзе с родителями обязаны не только всячески оберегать и защищать ребенка, но и предусмотреть все возможные ситуации угрозы для его здоровья и благополучия, подготовить его к самостоятельному выполнению правильных действий по ситуации. В связи с быстро изменяющимися условиями жизни, в социуме возникает множество новых факторов риска в плане здоровья и безопасности детей, при этом степень риска в одних ситуациях могут несколько отличаться в возможностях для их формирования в зависимости от местоположения образовательного учреждения, полноты наличия объектов наблюдения, исследования, их распространённости. К примеру, для детей большое значение имеет знание правил дорожного движения в связи с большим потоком транспортных средств. Но в условиях сельской местности проведение целевых экскурсий к проезжей части будет менее информативным в связи с отсутствием многих атрибутов для демонстрации и наблюдения: светофоров, подземных переходов и т.д. Поэтому задача сельского детского учреждения: найти альтернативные способы полноценного донесения данной информации до воспитанников. В то же время, возможности изучения правил безопасного взаимодействия с природными объектами у сельских детей во много раз выше, чем, например, у городских. Наш семинар будет посвящён проблемам формирования представлений у воспитанников о безопасности жизнедеятельности с учётом особенностей местности, ближайшего окружения через игровые формы взаимодействия между взрослыми и детьми.
		1











Издатель, главный редактор: Зав. ДОУ №5 «Колокольчик» Ю.А.Измайлова

Зам. главного редактора: ст. воспитатель Г.Н.Кичаева Редакционная коллегия:

Г.В.Васильева

Н.С.Семёнова

С.В.Паирова

Л.С.Сергеева

Н.В.Филина

М.Е.Корнилова А.И.Камзина Адрес редакции:

425019, РМЭ, Волжский муниципальный район, с.Эмеково. д.18 «а»

Телефон: 8(83631) 6-58-49

E-mail: mdoy-5emecovo@mail.ru