



Детский калейдоскоп

Детская газета МБДОУ «Детский сад «Золотая рыбка».
Выпуск №14 апрель 2016г.



Вылез мишка из берлоги
Ведь весна то на пороге.
В небе жаворонка трель
Постучал в окно **апрель**.



"Первое апреля - никому не верю". Шутка, знакомая всем с детства.

И действительно, традиция первоапрельских розыгрышей друзей, знакомых, родственников, а иногда и целых городов, берет свое начало в древности. Сходные обычаи были известны древним персам, римлянам, индусам и многим другим народам. После падения Священной Римской империи обычай первоапрельских обманов распространился по всей Европе. Англичане называют этот день *"днем всех дураков"*, а французы дразнят человека, которого им удалось обмануть 1 апреля, *глупцом, проглотившим "апрельскую рыбу"*.

В России первоапрельские шутки появились в начале 18 века. В 1700 году содержатель труппы фигляров объявил московским жителям, что взлезет в обыкновенную бутылку. Народу в театре собралось много, а когда занавес поднялся, публика увидела на сцене бутылку с надписью *"первое апреля"*.

Международный день детской книги

По решению Международного совета по детской



книге этот Международный день отмечается с 1967 года. Его назначили на 2 апреля в честь дня рождения Ганса Христиана Андерсена. Целью этого праздника является привлечение внимания к проблемам распространения и доступности книг для малышей. Во многих странах мира к этой дате приурочивают проведение дня юношеской и детской книги, организуют различные выставки, конкурсы, конференции, утренники и фестивали, которые посвящены лучшим книгам мира. В праздник Международного дня детской книги многими издательствами проводятся различные благотворительные акции, в ходе которых детским домам, интернатам и детским библиотекам передают новые издания. Также каждые два года в этот день лучшему автору и иллюстратору IBBY присваивают премию Ганса Христиана Андерсена.

День космонавтики

12 апреля празднуется Всемирный день космонавтики.

В 1961 году в этот апрельский день на космодроме «Байконур» произошел запуск первого пилотируемого



космического корабля «Восток 8К72К», миссия пребывания на борту которого, связанная с особой честью и риском, была доверена советскому гражданину, майору Юрию Алексеевичу Гагарину. После жесткого отбора, длительной подготовки, ряда испытаний в барокамере, центрифуге, вибростенде и прочих тренажерах для будущих космонавтов Юрий

Гагарин первым из землян все же оказался в открытом космосе. Общая продолжительность его полета составила всего один час сорок восемь минут, но этого времени хватило, чтобы сделать полный оборот вокруг нашей родной голубой планеты. Космический аппарат, которым управлял Гагарин сел на территории Саратовской обл., а сам космонавт использовал катапульту и успешно приземлился неподалеку от своего корабля.

Космический первопроходец стал Героем Советского Союза.

День космонавтики – в равной степени праздник памяти о былом достижении одного человека и устремленного в будущее взгляда целого человечества.



К этому празднику ребята 05 группы «Колокольчики», на кружке «Отчего и почему?», изготовили из бумаги объемные оригами космических ракет, которые устремились ввысь к неведомым далям космоса.

Воспитатель: О.В. Харитонова



Рекомендации родителям по закаливанию детей

Закаливание воздухом.

Прогулка в любую погоду! Хорошо вспомнить совет одного из старейших педиатров Г. Б. Гецова:

«Гулять в любую погоду, кроме особо отвратительной!» Следует помнить, что

правильная одежда для ребенка предусматривает возможность двигаться. Ребенок должен вернуться с прогулки не потным, с сухими и теплыми ногами.

Воздушные ванны. При переодевании следует оставлять ребенка на некоторое время обнаженным, давая ему при этом возможность

двигаться. Продолжительность такой ванны определяется положительной реакцией ребенка. Ориентируясь на реакцию, можно постепенно, через 2—3 дня либо снижать температуру в помещении, в котором проводится воздушная ванна, либо увеличить время ее принятия.

Это интересно.

Самые высокие горы планеты Земля.

Вершина Пунчак – **Джая** находится в Индонезии, остров Новая Гвинея. Ее высота- 4884м.



Массив Винсон находится в Антарктиде, гора Элсуорт. Высота массива- 4892м, длина- 21км, ширина- 13км. Впервые покорена в 1966г.

Гора Эльбрус расположена на границе России и Грузии, в Кавказских горах. Самая высокая точка Европы- 5642м. Впервые был покорен 10 июля 1829г.

Килиманджаро – самая высокая гора Африки. Высота – 5898м. Покорена 6 октября 1889г.

Гора Мак-Кинли находится на Аляске, Северная Америка. Ее высота- 6194м. Покорена 7 июня 1913г.

Аонкагуя расположена в Аргентине, Южная Америка. Она является одной из самых высоких гор мира. Высота- 6959м. Покорена в 1897г.

Самая высокая гора мира находится в Гималаях.



Ее высота составляет 8848м. **Эверест**, или как ее называют **Джомолунгма**, впервые была покорена в мае 1953г.

Ответственный редактор: Попова Н.Т.

Выпускающий редактор: Харитонова О.В.