



Школьные ведомости

Выпуск № 7 школьной газеты МБОУ СОШ д. Ручьи * сайт: ruchischool.ru * дата: 24.03.2017 г.

Предметные недели: неделя математики (начальная школа)

В этом выпуске:

- ❖ Предметные недели в фотографиях
- ❖ Декада дорожной безопасности с 13.03-24.03.2017 г.
- ❖ Пожарная безопасность
- ❖ Ура! Весенние каникулы!
- ❖ Это интересно!

Одной из традиций нашей школы является проведение предметных тематических недель. С 27 февраля по 3 марта проходила неделя математики.

Неделя математики

В рамках недели проводились мероприятия:

Понедельник (27.02) – ученики познакомились с планом проведения недели математики. Согласно плану неделя началась с участия всех учеников в школьном туре олимпиады по математике.

28.02 – 01.03. В каждом классе были выявлены победители. В 1 классе победила Баринова Мирослава.

Во 2 классе победителей было больше.

1 место – Шадрина Екатерина.

2 место – Скрыбин Семён и Посох Ангелина.

3 место – Королёва Кристина.

В 3 классе одна победительница Абрамова Диана.

В 4а классе победила Галынкина Алеся.

В 4б классе – Таирова Ленара.

В среду 01.03 ребята познакомились с очень интересной презентацией: «Эти удивительные числа» и «Мир занимательной математики». Ученики получили много новой интересной информации, связанной с математикой.

В четверг был проведён смотр-конкурс: «Лучшая тетрадь по математике».

Завершилась неделя



проведением занимательной игры «Математическое поле чудес». Всё было как на настоящей телепередаче. Под звуки музыки ребята вращали барабан, называли буквы, отгадывая математические термины, получали призы или отказывались от приза продолжая игру. В финал игры вышли 3 ученика 4 класса - Зрелов Денис, Галынкина Алеся, Хлебникова Кира. Победителем финала стала Галынкина Алеся. Игра ребятам очень понравилась. Всем было весело и интересно.

Учитель начальных классов
Минаева М. В.

Неделя русского языка в начальной школе

Также прошла неделя русского языка и в начальной школе.



Фотоотчет: Арапова Анна Александровна, учитель начальных классов.

Неделя математики

27 февраля учащиеся 5-9 классов оформили информационный стенд, посвященный неделе математике, подготовив кроссворды, ребусы, математические игры.

Ребята 7 класса соревновались между собой в разгадывании кроссвордов, в решении ребусов, приняли участие в математической олимпиаде «Олимпис» в режиме *on-line*, набрав 66 баллов из 100 возможных. 8 класс тоже принял в ней участие, набрав 71 балл.

Среди 7-8 классов проводился математический КВН. Победила команда Юшкиной Марии «Ученые», набрав 39 баллов против 24, набранных командой «Пантики».

Внеклассное мероприятие по математике «Своя игра», 9 класс. Выиграл Шевченко Николай, награждается дипломом победителя.

В игре «Математические старты» (5 и 6 класс) получилась ничья, всегда правильные ответы давали ученики Сойкина Валентина, Иванова Виктория, Некрасова Милена.

Также в течение недели принимались творческие работы. Отличились Голынкина Арина, Гребенцовы Алина и Настя, Гасилина Ольга, Бурматова Виктория. Они сделали большие красочные кроссворды по математике, которые в последствие были разгаданы. Всем, кто принял активное участие в предметной неделе, были выставлены в журнал соответствующие оценки и на торжественной линейке были награждены дипломами и сертификатами.

Учитель математики Лучшева Н. В.



Неделя географии



С 6 по 10 марта также прошла неделя географии под руководством учителя географии Ларисы Николаевны Дорошенко.



Неделя окружающего мира

С 6 марта по 10 марта 2017 года прошла неделя окружающего мира в начальных классах под руководством Земсковой Елены Васильевны.

Были организованы такие мероприятия как «Конкурс загадок», «Экологическая математика», «Игры знатоков Природы», «Наши домашние питомцы», игра «Слабое звено».

В подготовке и проведении Недели окружающего мира приняли участие все обучающиеся школы. Опрос показал, что мероприятия Недели им показались интересными и увлекательными. Хочется отметить большую активность обучающихся и доброжелательную обстановку, в которой проходили все конкурсы и игры.

Весь собранный материал был красочно оформлен.

Во время закрытия предметной недели были отмечены самые активные учащиеся школы. Ребята были награждены грамотами.



Неделя русского языка и литературы

С 13 по 17 марта прошла неделя русского языка и литературы. Учитель русского языка и литературы Мешкуть Светлана Михайловна организовала парад литературных героев, конкурс на лучшую тетрадь, конкурс иллюстраций к известным произведениям и викторины. По окончании недели на торжественной линейке были названы активные участники и победители Недели. Они были награждены благодарностями, грамотами и дипломами.



Декада дорожной безопасности

МБОУ СОШ д. Ручьи приняла участие в профилактическом мероприятии «Декада детской дорожной безопасности».

15.03. 2017 г. в 7-9 классах круглый стол: «Зачем соблюдать правила дорожного движения?», целью которого был информационный обмен по проблемам дорожной безопасности.



15.03.2017 г. прошло окружное мероприятие в МБОУ СОШ с Селихово «Своя игра». На игровую программу в состав жюри были приглашены: Кокорева Т. Н. (инспектор ОГБДД по Конаковскому району), учителя МБОУ СОШ д. Ручьи, МБОУ СОШ С. Дмитрова Гора.



Во время игры учащиеся придумывали название команды, эмблему, соответствующую данной тематике, отвечали на вопросы по правилам дорожного движения.



Ребята на протяжении всей игры проявили себя с хорошей стороны, ответили на большое количество поставленных вопросов. Итогом игры стало награждение победителей, по результатам игры наши пятиклассники заняли II место.

«Я спасатель»

В период с 11 марта по 13 марта 2017 года воспитателем ГПД Анной Валерьевной проведено мероприятие "Я спасатель". Была подготовлена информация по правилам поведения в весенний период.

Отработано правило поведения в чрезвычайной ситуации, если провалился под лед, что делать и какую необходимую помощь нужно оказать.

По окончании мероприятия совместно с детьми был закреплен материал и подготовлена памятка для школьников.



В 5-6 классах социальный педагог Прокофьева Ольга Викторовна провела викторину «Зеленый свет» по правилам дорожного движения.



Акция «Противопожарная безопасность»

С 14 марта по 7 апреля 2017 г. проходит Всероссийская добровольная акция «Противопожарная безопасность», которая посвящена повышению знаний правил пожарной безопасности. Мероприятие проводится в интернет-формате на базе официального сайта: <http://Обрнаука.РФ>.

Обучающиеся 5 класса приняли в ней активное участие. Зарегистрировавшись в личном кабинете, они смогли разместить в нем рисунки, презентации на заданную тему. Еще есть время и возможность у обучающихся, учителей и родителей принять участие в этой акции.



Ура! Каникулы!

Приближаются весенние каникулы. Они пройдут с 27 марта по 2 апреля. Самое чудесное время: греет солнце, бегут ручьи - все это не только приносит радость, но может огорчить травмами, ушибами, порезами и ожогами. Чтобы этого не произошло, в последний день учебы были организованы классные часы, беседы, инструктажи. Также подготовлена памятка:

ШКОЛЬНИКИ!

- Не выходите на лед во время весеннего паводка.
- Не катайтесь на самодельных плотках, досках, бревнах и плавающих льдинах.
- Не прыгайте с одной льдины на другую.
- Не стойте на обрывистых и подмытых берегах - они могут обвалиться.
- Когда вы наблюдаете за ледоходом с моста, нельзя перегибаться через перила и другие ограждения.
- Если вы оказались свидетелем несчастного случая на реке или озере, то не теряйтесь, не убегайте домой, а громко зовите на помощь, взрослые услышат и помогут выручить из беды.
- Не подходите близко к заторам, плотам, запрудам, не устраивайте игр в этих местах.
- Не подходите близко к ямам, котловинам, канализационным люкам и колодцам.

**РЕБЯТА,
БЕРЕГИТЕ СВОЮ
ЖИЗНЬ!**

Это интересно!

ДЕНЬ КОШЕК В РОССИИ

В первый день первого весеннего месяца по сложившейся традиции в России отмечается День кошек. Интересно, что многие народы, в свою очередь, установили национальные дни чествования этих самых близких человеку домашних обитателей. Например, в США кошек чествуют 29 октября, в Польше — 17 февраля, в Японии — 22 февраля. А основанием для всех национальных Дней кошек стал Все-мирный день кошек, отмечаемый 8 августа. Фелинология (от латинск. felinus — кошка и греческ. logos — наука) — наука о кошках - подчеркнула, что кошки — это умные животные, и если, в отличие от собак, они не приносят брошенную хозяином палку, то лишь потому, что «кошка не считает себя обязанной выполнять глупые приказы человека». У многих народов даже существует поверье, что кошки проживают несколько жизней.

Всем известно, что кошки — отличные истребители вредных грызунов. Специалисты по кошкам отметили, что они столько лет живут с человеком, что чувствуют себя равными ему. Поэтому с ними нужно обращаться уважительно, ни в коем случае не приказывать им, а объяснять и поощрять хорошее поведение. Особенно кошки любят, когда их гладят за ухом и под подбородком. Причем, более ласковые и общительные именно коты, а кошки более капризные.



Это интересно!

ДЕНЬ ВОССОЕДИНЕНИЯ КРЫМА С РОССИЕЙ

18 марта в нашей стране отмечается важный праздник – День воссоединения Крыма с Россией. На территории Республики Крым этот день является праздничным и выходным согласно республиканскому закону №80-ЗРК/2015 от 3 марта 2015 года. Именно в этот день в 2014 году Крым (это территории полуострова Крым с расположенными на ней Республикой Крым и городом Севастополем, которые до этого входили в состав Украины) официально вошёл в состав Российской Федерации. Присоединение, а вернее – возвращение, этих территорий в состав России было зафиксировано межгосударственным договором, подписанным как раз 18 марта 2014 года в Георгиевском зале Большого Кремлевского дворца в Москве главами России и Республики Крым. Причем, согласно данному документу Республика Крым и город Севастополь были не просто приняты в состав РФ, но и стали ее новыми субъектами. И хотя Правительство Украины не признаёт эти документы, но в нашей стране юридически считается, что два новых субъекта – Республика Крым и город федерального значения Севастополь – вошли в состав России, на их территории действуют российские законодательные акты. Традиционно в этот день во всех городах Республики проходит множество торжественных и праздничных мероприятий с народными гуляниями и фейерверками.

ДЕНЬ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ

Международный День Балтийского моря отмечается 22 марта по решению 17-й конференции ХЕЛКОМ, состоявшейся в 1986 г. Стремительное развитие портовых комплексов в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, рост нефтеперевозок создают серьезные экологические



риски, считают экологи. Уже сейчас по Неве через Санкт-Петербург ежегодно транспортируется почти 5 млн тонн нефтепродуктов. Строительство нефтеналивного терминала "ЛУКОЙЛа" в Высоцке может увеличить это количество практически вдвое. По Финскому заливу перевозится 30-40 млн т нефтепродуктов в год, в ближайшей перспективе этот объем может возрасти до 100 млн т. Представители государственных природоохранных служб и экологических общественных организаций считают, что должен быть принят ряд мер по снижению риска нефтяного загрязнения на Балтике, в том числе: расчет экологической емкости акватории Финского залива; квотирование количества танкеров, находящихся в акватории залива в определенный отрезок времени; вывод из эксплуатации однокорпусных танкеров; разработка комплексного плана по ликвидации нефтяных разливов и др.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ДЕНЬ ЧИСЛА ПИ.

Один из самых необычных праздников отмечается сегодня в мире – "День числа Пи". Специальные торжества проходят в научных обществах, учебных заведениях и масонских ложах.

| |
|------------------------|
| 3.14159265358979323846 |
| 2643383279502884197169 |
| 398912474609869680868 |
| 0716402862019862803 |
| 482534211706782148086 |
| 513282306647098446095 |
| 5058227725350812848 |
| 1117440484102199521 |
| 105559662294303 |
| 8196442881097566993344 |
| 6128475648233786783165 |

Число Пи представляет собой математическую константу и является отношением длины окружности к ее диаметру. В цифровом выражении Пи начинается как 3,141592 и имеет бесконечную математическую продолжительность.

Как считают специалисты, число Пи было впервые открыто вавилонскими магами. Оно использовалось при строительстве знаменитой Вавилонской башни, история которой вошла в Библию. Однако недостаточно точное исчисление ими Пи привело к краху всего проекта. Считается также, что число Пи лежало в основе строительства знаменитого Храма царя Соломона.

Примечательно, что в американском написании сегодняшняя дата выглядит как 3.14, отсюда и объяснение почему именно в этот день отмечается этот праздник. Можно конечно его было бы отмечать и 31 апреля (31.4), но тогда этот день отмечался бы не каждый год.

www.calend.ru