



«Соединяет людей и народы дружба. Мы не должны забывать уроков истории: сильна Россия только тогда, когда она едина! Именно поэтому в нашей стране есть такой важный праздник – День народного единства».

История Рождества

Рождество Христово – один из самых значительных и светлых праздников для миллиардов людей на Земле. Он празднуется в ночь с 6 на 7 января в честь рождения младенца Иисуса Христа в Вифлееме. Ночь перед Рождеством – это Рождественский сочельник. Почему сочельник? Потому что в этот день в старину варили сочиво – пшеничный взвар с мёдом и орехами. Это постное – но сытное – блюдо полагалось есть перед предстоящим праздником. В сочельник нельзя принимать обычную пищу, пока на небе не появится первая звезда, напоминающая о явлении звезды на востоке. Она возвестила о рождении Иисуса Христа. Смотреть, не появилась ли первая звезда, нужно выйдя во двор: из окна звезду не увидишь – не к добру. Ещё немало важно, что Рождество не

встречают в будничной одежде – это к бедности. А ровно в полночь глава семьи открывает окно, чтобы впустить в дом Рождество, а с ним счастье, удачу и благополучие. В сочельник нельзя принимать обычную пищу, пока на небе не появится первая звезда, напоминающая о явлении звезды на востоке. Она возвестила о рождении Иисуса Христа. Русская, Иерусалимская, Сербская, Грузинская православные церкви и Афон, а также восточнокатолические церкви празднуют 25 декабря по юлианскому календарю (т. е. «старому стилю»), что соответствует 7 января современного григорианского календаря.

Константинопольская (кроме Афона), Антиохийская, Александрийская, Кипрская, Эладская и некоторые другие православные церкви празднуют 25 декабря по новоюлианскому календарю, который до 1

Рождение Иисуса Христа

Рождение Иисуса Христа описано в Евангелие. Деве Марии явился архангел Гавриил и провозгласил, что окажется она беременной от Святого Духа и родит от этого непорочного зачатия младенца мужского пола, которому суждено будет умереть за грехи рода человеческого.

Дева Мария была на сносях, она вместе с мужем Иосифом отправилась в Вифлеем, город неподалеку от Иерусалима, потому что римский император Август приказал провести перепись населения. Для этого

каждый должен был явиться в город, где родился. Иосиф же был родом из Вифлеема. Дорога была долгой и трудной, они шли пешком по гористой местности, а когда достигли Вифлеема и стали искать место для ночлега, оказалось, что все постоялые дворы заполнены. В эту же ночь Мария почувствовала, что настало время рожать. Найти убежище в городе им не удалось, поэтому они вышли за пределы Вифлеема и наткнулись на пещеру, в которой обычно пастухи прятались от непогоды.

«Студенческая галерея», стр. 2 - 3
«Второй этап акции - «Белый цветок доброты - детям»», стр. 4
«Подготовка к сдаче нормативов «ГТО», стр. 4
«Рождественские каникулы», стр. 5



марта 2800 года будет совпадать с григорианским календарём (т. е. одновременно с другими христианскими конфессиями, отмечающими Рождество по «новому стилю»). Древневосточные церкви празднуют Рождество 6 января в один день с Крещением Господним под общим именем Богоявления.



Именно там родила Мария своего сына, спеленала и уложила в ясли. О рождении святого младенца возвестила загоревшаяся на небе Вифлеемская звезда.

В 1755 году императрица России Елизавета Петровна скрепила подписью указ «Об учреждении Московского университета». С тех пор 12 января (25 января) начали отмечать День основания Московского университета. Это было первое название сегодняшнего Дня студента. Спустя годы, на территории университета открыли и освятили церковь имени святой великомученицы Татианы Римской. Считается, что св. Татиана покровительствует студентам. Татьянин день стали отмечать в один день с Днем студентов. Фактически, один праздник носил два названия. С середины XIX праздник исключительно студентов Московского университета превратился в торжество российской интеллигенции.

День студента



ЛОМОНОСОВ
МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ

Эту страничку мы дарим студентам, которые когда-то были учениками нашей школы. Страничка создана при участии каждого из них. Спасибо, ребята!



Андрей Гагаринский,
Выпускник-2012.

Студент Волгоградского Государственного медицинского университета (стоматологический факультет, 5 курс).



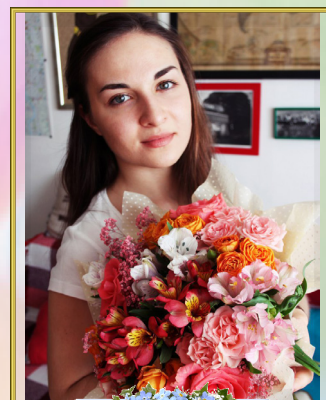
Александра Подгорная,
Выпускница-2013.

Студентка Российского Государственного Гидрометеорологического института (Факультет экологии и природопользования, Кафедра природопользования полярных областей, 4 курс).



Анастасия Абашкина,
Выпускница-2013.

Студентка Камчатского Государственного университета им. Витуса Беринга (Факультет филологии и межкультурной коммуникации, 4 курс).



Антонина Леонова,
Выпускница 9 класса-2011.

Студентка Уральского Государственного юридического университета (Институт государственного и международного права, 1 курс). Второе образование.



Ярослав Денисов,
Выпускник-2013.

Студент Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций им. проф. М. А. Бонч-Бруевича (кафедра «Экологии и природопользования», 4 курс). На фотографии Ярослав - ещё первокурсник (в первом ряду, четвёртый слева).



Ольга Адоньева,
Выпускница-2014.

Студентка КГУ (Факультет «Экономики и менеджмента», 3 курс). На фотографии Оля во время практики в администрации г. Курска на слушании бюджета г. Курска на 2017 г. (вторая слева).



Геннадий Гатаев,
Выпускник-2013.

Студент Института прав (специальность «Юриспруденция», 4 курс).



Андрей Шумов,
Выпускник-2013.

Студент Камчатского Государственного Технического Университета (Факультет информационных технологий, 4 курс).



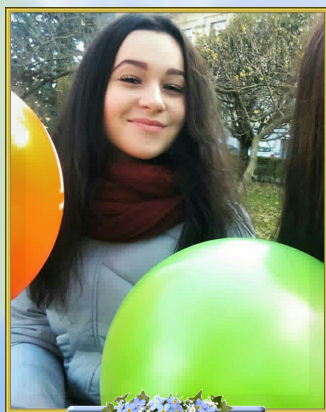
Глеб Губарев,
Выпускник-2013.

Студент СПбГУТА (Факультет Летний Эксплуатации, 4 курс).



Елена Труфанова,
Выпускница-2014.

Студентка Камчатского медицинского колледжа (отделение «Лечебное дело», 2 курс).



Ирина Слезева,
Выпускница-2016.

Студентка
Ставропольского института
кооперации (профессия - юрист,
1 курс).



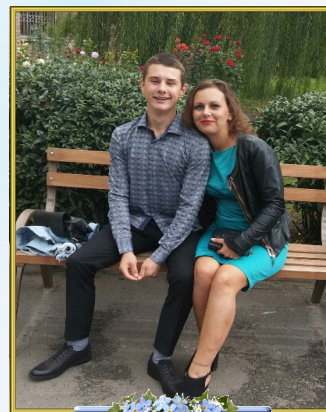
**Максим Богуш и
Николай Шведюк,**
Выпускники-2016.

Студенты Российского уни-
верситета кооперации (специ-
альность «Таможенное дело», 1 курс).



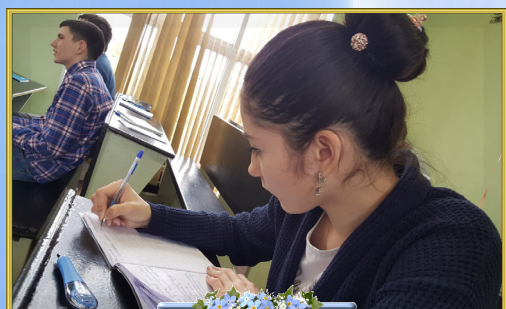
**Татьяна Юдина и
Ирина Пазина,**

Выпускницы 9 класса- 2014 и 2016.
Студентки КГПОАУ «Камчатского поли-
технического техникума» (специальность «Испол-
нитель художественно-оформительских работ», 1 курс).



Александр Омельченко,
Выпускник 9 класса-2016.

Студент ГБПОУ РО Констан-
тиновского Педагогического
колледжа (специальность «Физиче-
ской культура», 1Ф курс).



Сабина Фролова,
Выпускница-2015.

Студентка КамГУ им. Витуса Бе-
ринга (Социально-экономический факультет.
Преподавательское направление. Сдвоенный
профиль «История и обществознание», 2 курс).



Кирилл Горелов,
Выпускник 9 класса-2016.

Студент Колледжа Камчатского Государ-
ственного Технического Университета (специ-
альность «Техник-электромеханик», 1 курс). На фотографии
курсанты в Театре. Кирилл - во втором ряду третий справа.

Дорогие наши студенты, вы давно покинули двери нашей школы. Примите искренние пожелания от сектора СМИ.

Студенческая пора - это особый этап в жизни! Этап полный романтики, любви, весёлых приключений, новых знакомств и множества событий! Студенчество - особый народ: доброжелательный, открытый и весёлый! МЫ ЖЕЛАЕМ ВАМ, чтобы ко всему этому добавились новые знания и практические навыки. Желаем вам отличной учёбы и приятной студенческой жизни!!

Анна Акилло, Екатерина Матвеева, Ольга Викторовна.



Герман Сорокин,
Выпускник 9 класса-2016.

Студент Камчатского
политехнического
техникума («Авто-Крановщик»,
1 курс).



Артём Миртынов,
Выпускник 9 класса-2016.

Студент Камчатского
политехнического
техникума
(«Автомеханик», 1 курс).



Егор Солохин,
Выпускник 9 класса-2016.

Студент КИТ
(Техническое обслуживание и ремонт
автомобильного транспорта,
1 курс).





Второй конкурсный этап акции – «Белый цветок доброты - детям» стартует 3 марта. На конкурс будут приниматься художественные фотографии, на которых изображен белый цветок, сюжетно фото должно быть связано с темой детства. Напомним, муниципальный этап благотворительной акции «Белый цветок доброты» стартовал в Петропавловске 10 января. Главной целью акции является возрождение нравственных и духовных ценностей, патриотическое воспитание подрастающего поколения и организация сбора денежных средств для медико-социальной поддержки детей с тяжелыми заболеваниями.

Заявки и фотографии принимаются от физических лиц и трудовых коллективов в электронном виде с 1 по 28 апреля 2017 года в КГБОУ ДОД «Камчатский центр творчества» по электронному адресу krctc@mail.ru или по адресу: 683024 г. Петропавловск- Камчатский ул. Ватутина 1 «В» Принимаются художественные фотографии любого жанра по тематике «Белый цветок доброты - детям», то есть фотография сюжетно должна быть связана с темой детства, и на ней должен присутствовать белый цветок. Присланные работы проходят модерацию.

На конкурс принимаются авторские фотографии в цифровом формате. Разрешение не менее 300 dpi, фото сохранено в формате JPG. Содержание фотоматериалов, представляемых на конкурс, должно соответствовать заявленной тематике. Один участник может представить на конкурс не более одной фотоработы в одной или нескольких номинациях (всего - не более 3-х работ). Каждая фоторабота должна иметь

название и подпись автора. Запрещается использование Adobe Photoshop и использование фотографий, скачанных из Интернета. Размер электронного варианта работы в формате jpeg не должен превышать 5 МБ. Не допускаются до участия в конкурсе работы: не соответствующие тематике и условиям конкурса; не отвечающие техническим требованиям к работе; не имеющих названия и сведений об авторе; имеющие некорректные названия или названия, нарушающие личное достоинство, честь человека (людей); либо негативно затрагивающие религиозные или национальные культурные ценности и т.п.

Фотографии работ, прошедших проверку и выставленных на конкурс, присланные в электронном виде, будут опубликованы на сайтах Петропавловской и Камчатской епархии и камчатского краевого отделения общероссийского общественного благотворительного фонда «Российский детский фонд».

<http://petropavlovskkamchatskiy.bezformata.ru/listnews/aktcii-belij-tcvetok-dobroti/54663050/>



Самостоятельные занятия для подготовки к сдаче нормативов «ГТО» по гибкости.

Упражнения на развитие гибкости выполняются из различных исходных положений - стоя, сидя, лёжа. .

Повторять их следует не менее 15-20 раз так, чтобы амплитуда

движений постепенно увеличивалась

Примерные упражнения для развития гибкости в различных суставах могут быть такими :

1. Наклоны вперед, назад, в стороны; махи прямой ногой вперед, вверх, в сторону, назад.
2. Покачивания и повороты в положении глубокого выпада.
3. Полушпагаты и шпагаты.
4. Прогибание назад, «мост».
5. Повороты и вращения туловища.
6. Махи и рывки прямыми руками вверх, в стороны.
7. Вращения руками вперед и назад.

8. Стоя на одной ноге боком к гимнастической стенке, другая нога(прямая) на рейке : наклоны вперед и в стороны.

9. Наклоны с захватом ноги и повороты туловища, не сдвигая с места опорную ногу.

10. Приседания на опорной ноге.

11. Приседания на опорной ноге, стоя лицом или спиной к гимнастической стенке.

12. Стоя спиной к гимнастической стенке, на шаг от неё, наклон назад(не сгибая ног), затем постепенно переставлять руки по рейкам вниз с последующим возвращением.

Алиев С. Г.



Фильмы для семейного просмотра



«Секретная служба Санта Клауса» (2011)

Фильм приоткрывает завесу тайны над тем, каким образом Санта-Клаусу удастся развезти подарки всем детям на Земле всего за одну ночь.



«Подарок на Рождество» (1996)

Ужасно занятый на работе отец постоянно опаздывает на семейные мероприятия. После очередной «неявки» на выступление собственного сына по карате он обещает купить ему на Рождество суперигрушку – Турбомена и, естественно, в суете рождественских хлопот благополучно забывает об обещании.

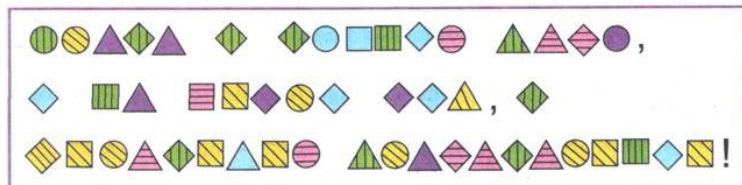
И вот начинается лихорадочная гонка за упомянутой игрушкой в самый последний день. Но уж больно много желающих, а игрушек осталось всего ничего.



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 2 и 3. Главное действующее лицо на новогоднем празднике (из двух слов). 6. Шоколадный батончик. 7. Крупный хищник. 10. Зимний транспорт. 12. Сказочная баба. 13. Её транспортное средство. 14. Музыкальный спектакль. 15. Река в Африке, где водятся крокодилы. 16. В него входит солнечный свет. 17. Какая красавица лишь раз в год наряжается? 19. Самый хитрый сказочный зверь. 20. Газ, который всегда есть в воздухе. 24. Вязкая почва. 25. "Полотно", на котором мороз рисует узоры. 27. Положение, среднее между вертикальным и горизонтальным. 29. Водное растение с красивыми цветами. 30. Могучее дерево. 31. Подвешивается на ёлку для украшения.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Помощница Деда Мороза. 4. Белое зимнее покрывало. 5. Туда бросают мусор. 8. Висит на ёлке. 9. Режиссёр, снявший прекрасные фильмы про Новый год. 10. Транспортное средство. 11. Курица с цыплятами. 16. Снег, град, дождь. 18. Алфавит. 21. Стык двух стен. 22. Цепочка из лампочек на ёлке. 23. Туда ходили перед Новым годом герои фильма "Ирония судьбы...". 26. Работа. 28. Большой рак.

mudryj-gnom.sda.ru



○	С	Ы	Х	У	Л
□	Н	Ш	З	К	Е
△	Б	Ц	О	А	Р
◇	В	И	Г	М	Ч

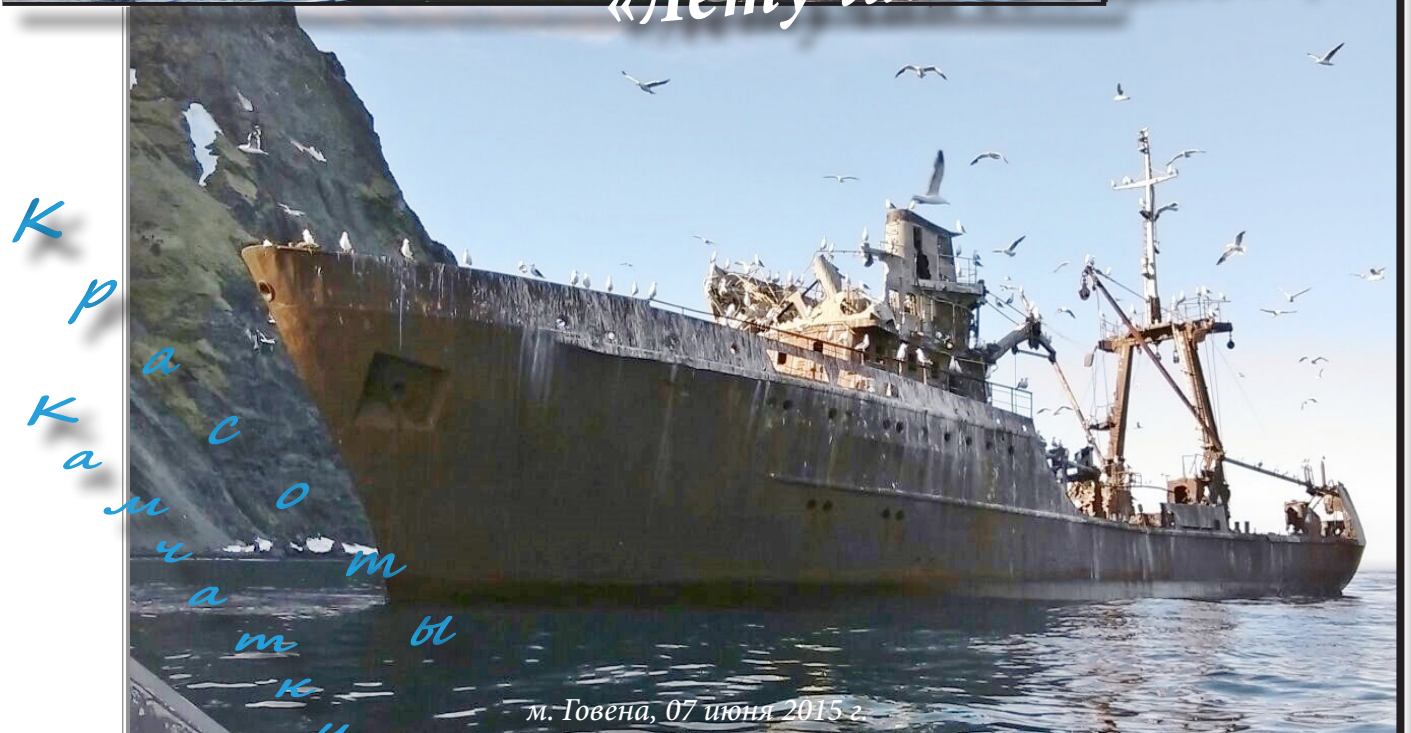
К Л Ю Ч

Разгадав криптограмму, ты узнаешь, о чем поют Ангелы на Рождество!

Ответы в следующем номере.
11 класс должен принести все ответы ;)



«Летучий голландец»



К
р
а
с
о
т
т
ы
к
и

м. Говена, 07 июня 2015 г.



Иван Слюсарь

Главный редактор: Матвеева Е.
Ответственная за выпуск: Яковлева О. В.

Макет создан в программе Adobe InDesign.
Газета отпечатана на принтере EPSON L 1800 Series.
Газета распространяется через классные коллективы,
а также на школьном сайте.

Адрес редакции:
688800, Камчатский край, Олю-
торский район, с. Тилички,
ул. Молодёжная, 9, каб. 9.

Учредитель и издатель газеты «НАША школьная страна!»:
МКОУ «Тиличская средняя школа»,
директор Петренко А. А.
Кураторы проекта «Школьные новости»:
Смага Е. В., Зам. диреткора по УЧ
Яковлева О. В., учитель изобразительного искусства

Тираж издания: 20 экземпляров.