***Здравствуйте, здравствуйте***, здравствуйте! Сегодня пятница, 13 октября, и в эфире школьная радиостанция «220 вольт», мы всегда держим вас под напряжением.

 Сегодня, 13 октября, Всемирный день яйца — праздник всех любителей яиц, омлетов, запеканок и глазуньи… Ничего удивительного в этом нет. Ведь яйца — самый универсальный продукт питания, они популярны в кулинарии всех стран и культур, во многом благодаря тому, что их употребление может быть самым разнообразным. История праздника началась в 1996 году на конференции в Вене. Яйца — самый универсальный продукт питания. В них содержится высокоценный легкоусвояемый белок, множество необходимых организму питательных веществ, включая основные витамины и минералы, а также антиоксиданты, которые помогают от некоторых болезней.

***Интересно,*** что по некоторым данным, мировым лидером в потреблении яиц признают Японию. Каждый житель Страны Восходящего Солнца съедает, в среднем, по одному яйцу в день, россияне пока заметно отстают. Эксперты считают, причина всему — многообразие полуфабрикатов и продуктов быстрого приготовления. Уберите промышленные полуфабрикаты из рациона, включите в одну из трапез блюдо из яиц, и ваше самочувствие непременно улучшится!

***Это прежде всего*** полезно знать тем, кто занимается спортом! И в том числе и юным спортсменам нашей школы, которые в прошлую субботу защищали честь нашей школы на районных соревнованиях по баскетболу, которые проходили в Заозерье!

И еще как защищали!!! Наша команда в составе: Хомин Иван, Богданов Егор, Нифантьев Кирилл, Новожилов Илья, Рыльков Кирилл, Зинин Матвей, Салимов Вадим, Соколов Владислав, Королёв Ярослав, Каминский Анатолий, Зубарев Андрей, Пивненко Арсений, заняла I место среди семь команд. Вторыми стали - ребята из Заозерья, а замкнули тройку лидеров спортсмены из Деревянного.

Теперь команде предстоит защищать честь района на Республиканских соревнованиях.

***Но откуда пришла к нам*** такая замечательная игра? Оказывается, баскетбол – один из самых молодых видов спорта; его история, особенно ее начало, больше похожа на попытку перебороть скуку. Осенью 1891-го несколько студентов из колледжа Христианской Ассоциации Спрингфилда в прямом смысле не знали, куда себя деть на время занятия по физвоспитанию. По легенде, молодым людям жутко надоела бесконечная гимнастика. Они требовали занять себя чем-то новым и динамичным. Не только понял, но и поддержал молодежь учитель этого самого колледжа - Джеймс Нейсмит.

***Считается, что*** 1 декабря 1891 перед уроком физкультуры он привязал к перилам балкона спортзала две корзинки из - под персиков. Когда начался урок, он поделил всех присутствовавших на группы по 9 человек и предложил посоревноваться новоиспеченным командам в забрасывании мяча на время. Много позже этого дня, когда уже вовсю проводились баскетбольные матчи, Нейсмит рассказывал, что идея баскетбола родилась у него во время учебы в школе. Тогда среди детей его возраста была популярна игра «duck on a rock». Ее смысл заключался в подбрасывании вверх камушков таким образом, чтобы каждый последующий сталкивался с предыдущим в воздухе. Собственно это нехитрое занятие и родило в голове американского учителя идею игры в баскетбол.
 ***1936 год – эту дату*** можно считать днем рождения понятия «профессиональный баскетбол», - в этом году игра была включена в официальную программу Олимпийских состязаний. Кстати на играх этого года в качестве особого гостя присутствовал и «отец» баскетбола - Джеймс Нейсмит. Однако, словосочетание - баскетбол чемпионат вошло в обиход пятнадцатью годами позже. Только с 1950-го начали проводиться мировые баскетбольные соревнования среди мужчин, 1953 - среди представительниц прекрасного пола.

***Еще одна немаловажная часть игры*** – звезды баскетбола. Лучшие в этом виде спорта с самого начала становились на одну ступеньку славы с кумирами кино или более устоявшегося футбола. Больше всего баскетбольных идолов породила Национальная баскетбольная ассоциация (НБА), основанная в 1976 году. В ее состав попали сильнейшие клубы – «Чикаго Буллз», «Лос-Анжелес Лейкерз», «Детройт Пистоли», «Милуоки Бакс», «Атланта Хоукс». Именно из этих команд вышли культовые профессиональные игроки: Лэрри Берд, Майкл Джордан, Шакил О'Нил, Клайд Дрекслер, Грант Хилл, Чарлз Баркпи, Джон Стоктон, Александр Волков и другие. Каждый из них – абсолютная звезда, принесшая мировому спорту новые техники игры и рекорды. К примеру, Майкл Джордан был и является единственным баскетболистом, которому удалось за один сезон одновременно стать и олимпийским чемпионом, и победителем игр NBA, и быть признанным наиболее ценным игроком сезона.

***И мы желаем*** нашим спортсменам достичь таких же высот, а пока удачи на республиканских соревнованиях.

***Мы узнали,*** как проводят свободное время американские студенты, а каковы первые впечатления от учебы наших выпускников?

Только став студентом, начинаешь понимать насколько правы были наши учителя, которые старались научить нас учиться. Ведь теперь нам предстоит самостоятельно грызть гранит науки… и постигать то, что пока с трудом укладывается в умы новоиспеченных студентов. Начертательная геометрия – это первый барьер, который предстоит преодолеть бывшему выпускнику, а теперь первокурснику Миронову Егору. Но мы верим в наших, у него обязательно все получится! Но, а если кто-то из нынешних одиннадцатиклассников тоже полон решимости для штурма, мы предлагаем познакомиться с материалом рубрики «Страничка абитуриента». Сегодня наш рассказ об Институте лесных, строительных и горных наук Петрозаводского государственного университета.

***В институте лесных,*** горных и строительных наук Петрозаводского государственного университета готовят высококвалифицированных специалистов для важных отраслей народного хозяйства – предприятий лесного и строительного комплекса, машиностроения, автомобильного транспорта, автомобильных дорог, горных инженеров, геологов и геофизиков.

Институт лесных, горных и строительных наук – единственная образовательная структура в Республике Карелия, предлагающая высшее инженерное образование (бакалавриат, специалитет и магистратура) с возможностью получения ученых степеней кандидата технических или сельскохозяйственных наук, а также доктора технических наук.

***Получение строительной*** специальности дает хорошую универсальную техническую базу, поэтому выпускники инженерно-строительных вузов в дальнейшем могут выбрать одно из множества направлений: от работы на объектах (мастером, прорабом, управляющим строительством) до проведения расчетов в офисе (этим занимаются конструкторы, расчетчики, ведущие и главные проектировщики). Опытные строители считают, что профессионалам нужен и тот, и другой опыт. Получить «крепкое» строительное образование нелегко, а сама работа требует находчивости и внимательности к деталям. Однако это с лихвой окупается высоким спросом на высококвалифицированных инженеров-строителей

Строительный бизнес сегодня развивается, наблюдается дефицит квалифицированных кадров в индустрии, и уже больше молодых людей присматриваются к профессии строителя. Перспективы стать главным инженером, развиваться в строительных холдингах становятся привлекательными для молодежи. Что нужно сдать, чтобы поступить на строителя?

Для того, чтобы поступить на строительный факультет ВУЗа с дипломом инженера-строителя, необходимо сдать следующие вступительные экзамены: результаты ЕГЭ по русскому языку, математике и физике.

И, конечно, чтобы успешно сдать экзамены, любому ученику нужна помощь – помощь учителя, и в октябре, у нас, учеников появляется повод поблагодарить своих наставников за их поддержку. Ведь 5 октября вся страна отмечала день учителя.

***А в нашей школе*** в этом году праздник прошел не совсем обычно: ребята 9 класса вместе со своим классным руководителем Ломовой Я.В., организовали интересный праздничный «квест». А небольшой праздничный концерт, и первый конкурс "Мы хотим вам пожелать..." настроил его участников на позитивную волну. И вот в руках у участников заветные маршрутные карты и вперед, в путь!

2 Станция "Музыкальная". Прослушать и отгадать песню, записанную наоборот, не каждому дано отгадать, но нашим учителям это удалось!

Селфи стало неотъемлемой частью жизни современного человека. Люди делают селфи практически всегда и везде где для этого есть возможность. И на станции "Селфи-тайм" ребята предложили учителям сделать селфи-открытку.

А для тех, кто начал свой путь со станции "Взгляд снизу" предстояло узнать своих коллег по описанию учеников.

***А на "Творческой***" каждой команде предстояло сыграть в игру «Крокодил» и жестами донести до коллег смысл загаданного школьного слова, например: ЕГЭ, открытый урок, проверочная работа, электронный журнал, интерактивная доска…

А тем, кто любит химичить пришлась по душе станция "Химическая", где учителям предложили окунуться в детство и провести несложный эксперимент и сделать своими руками необычные открытки.

Как известно, каждый учитель – актер, ведь каждый день он стоя перед классом – он как актер на сцене играет свою роль, и поэтому участие во флешмобе «Манекен челлендж» пришлась нашим педагогам по вкусу, тем более, что им при этом еще и удалось остановить время. Праздник всем очень понравился, и учителя просили ещё раз благодарить девятиклассников за креативность и замечательную организацию!

***Подготовка к этому важному*** событию в школе шла не только среди школьников, но и среди учителей. Уже стало доброй традицией в канун праздников проводить мастер – классы. И 4 октября не стало исключением: Татьяна Ивановна Торкель предложила своим коллегам нарисовать ирисы пастелью.

Небольшая справка: натюрмо́рт — изображение неодушевлённых предметов в изобразительном искусстве, и как одно из его направлений – цветочный натюрморт, который начиная с 40-х годов XVII века, получил широкое распространение в Голландии как самостоятельный [жанр](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%96%D0%B0%D0%BD%D1%80). Причины популярности цветочного натюрморта можно найти в особенностях быта нидерландского общества — традиции иметь сады, загородные виллы или комнатные растения — а также благоприятных природных условиях для развития цветоводства. Вот и нашим учителя стали последователями данного направления и теперь в их коллекции рядом с пионами и тюльпанами появились картины с ирисами. Да и само общение вне урока дарит массу положительных эмоций от красивых работ, созданных своими руками.

***И в конце нашего выпуска*** хотелось бы поздравить с днём рождения Корень Карину, Рылькова Кирилла и Майорову Оксану Леонидовну. Поздравляем с днем рождения! Желаем веселья, вкуса к жизни, приятных мелочей, ярких моментов, исполнения желаний, успеха в делах и начинаниях, удачи во всем. Пусть в этот день настроение будет безмятежным и солнечным, как теплый весенний день! А проблемы и неприятности навсегда уйдут с жизненного пути.

Для Вас звучит эта мелодия, а мы прощаемся с Вами, до новых встреч в эфире.