**Всем - здравствуйте! Сегодня пятница, 17 марта, в эфире школьная радиостанция «220 вольт» и ее ведущие, мы всегда держим вас под напряжением.**

**Сегодня, 17 марта**, - всемирный день сна , который впервые был проведен 14 марта 2008 года и с тех пор проводится ежегодно, в пятницу второй полной недели марта, но нам, как говорится, не до сна, покой нам только снится.

Итак, **по традиции мы начнем наш выпуск с новостей:**

***В США*** *снимут* новую экранизацию «Мастера и Маргариты"
Проектом руководят российский продюсер Светлана Мигунова-Дали и ее американский коллега, бывший глава кинокомпании New Crime Productions Грэйс Ло, ранее продюсировавший три фильма с Джоном Кьюсаком («Грейс больше нет с нами», «Игра по-крупному», «Машина времени в джакузи»). Предполагается, что бюджет фильма может составить до $100 миллионов. Съемки будут проходить в Штатах, но часть сцен снимут в «нехорошей квартире», где расположен булгаковский музей.
Работа над сценарием в полном разгаре; уже представлена первая, черновая версия.
Напомним, что в России на данный момент существует две экранизации романа Булгакова: это многострадальная версия режиссера Юрия Кара (1994 год) и более известная многосерийная интерпретация Владимира Бортко с Анной Ковальчук, Александром Галибиным и Сергеем Безруковым в главных ролях (2005).

***Европейские зоологи пришли***к выводу, что пауки являются одними из самых опасных хищников на Земле. Как выяснилось, биомасса жертв, которых пауки поедают в течение года, составляет по разным оценкам от 400 до 800 млн. тонн. Для сравнения стоит отметить, что, например, все китообразные за год съедают от 280 до 500 миллионов тонн. Человечество в целом за год употребляет 400 млн тонн мяса и рыбы.

***А теперь школьные новости:***

***10 марта*** состоялась беседа председателя избирательной комиссии по д. Вилга Халиман Н.В. с учащимися 8-11 классов в рамках мероприятий, посвященных Дню молодого избирателя.
В доступной, интересной, познавательной форме старшеклассники были информированы о создании условий для осознанного участия в голосовании, о формировании у молодых людей гражданской ответственности, об увеличении интереса молодых и будущих избирателей к вопросам управления государственными и местными делами посредством выборов. Ребята узнали, что 10 сентября 2017 года в Карелии пройдут выборы Главы Республики. В ряде районов планируется также проведение муниципальных выборов.

***16 марта в России*** отмечается тот день, когда полуостров Крым и город Севастополь перешли в состав Российской Федерации. Поэтому 13 и 15 марта в нашей школе проводились классные часы, посвященные этой теме.

В годы Великой Отечественной войны в Крыму шли ожесточенные бои, долгая оккупация неузнаваемо изменила облик полуострова и характер его жителей. В 1944-1946 была образована Крымская область в составе России. В 1954 году Крым был включен в состав Украинской республики. Это было логично и продиктовано тесными экономическими и культурными связями, а также единством территорий. Многие коммуникации, железнодорожные и автомобильные пути были связаны с материковой частью Украины.

 ***В начале 1991 года бы***л проведен первый референдум, по итогам которого Крым снова получил права автономии в составе УССР. После распада Советского Союза Крым остался в составе теперь уже независимого государства Украина. С 1994 по 2014 год просуществовала Автономная Республика Крым.

***Кризис украинской власти*** в феврале 2014 года привел Крым к необходимости определить свою дальнейшую судьбу. Принятие новой власти на Украине означало разрыв исторической, культурной, социальной связи полуострова с Россией. Защищая свои ценности, культуру, быт и безопасность жители Крыма объявили о желании провести референдум, на котором определить волю большинства граждан полуострова: остаться под властью Украины или присоединиться к России. Дата проведения референдума о судьбе Крыма была назначена на 25 мая, позднее на фоне разрастающегося кризиса на Украине дата голосования была перенесена на 16 марта. Народ в Крыму продемонстрировал большую активность и явку, превысившую 80% населения. Крымчане осознавали судьбоносность референдума. Это была еще не дата присоединения Крыма к России, но сейчас именно 16 марта считается праздничным днем на полуострове. Население Крыма проголосовало за объединение с Россией. А 21 марта был одобрен и подписан закон, по которому официально состоялось присоединение к России Крыма и Севастополя.

***Вся эта неделя,*** посвященная высоким технологиям и технопредпринимательству, принесла ребятам много незабываемых эмоций. Хоть такая неделя проводится у нас каждый год в рамках Школьной Лиги Роснано, каждый раз наши учителя устраивают для нас мероприятия все интереснее.
Какие же события прошли в этом году? Восстановим хронологию:
**Понедельник:** Журнал «Предприятия Республики Карелия», Журнал «Высокие технологии и технопредпринимательство», Онлайн-трансляция события в «ЛекториУМе» Сириуса «Сегодня и завтра российской космонавтики», Онлайн-трансляция события в «ЛекториУМе» Сириуса «Как увидеть невидимыйнаномио».
**Вторник:** Игра «НаНо-биржа», «Нано-чемоданчик», «Выездная лаборатория», уроки: «АЭС на ладони», «Путешествие в Японию», «Число пи», «Эталонный урок».

**Среда**: второклассники побывали в химической лаборатории
**Четверг:** 11 класс посетил завод пожарных роботов вместе с Ольгой Евгеньевной и Светланой Геннадьевной.
**А сегодня нас ожидает**: Урок "Математика в гостях у химии» и Урок «Манипуляторы»
**Мы надеемся, что всем очень понравилась эта неделя, и вы узнали много нового. В следующем году ждем таких же захватывающих мероприятий!**

***В минувший вторник*** в нашей школе прошло МО учителей математики и информатики, в котором приняли участие учителя со всего района. Вниманию учителей были предложены разные формы работы с программами Школьной Лиги Роснано: устный журнал, который представили Бетелева К. и Догадаева Н., а Синицкая Полина поделилась своими впечатлениями от участия в конкурсе «Журналист", который ученики нашей школы выигрывали дважды. Ольга Евгеньевна Гаспоревич рассказала коллегам про особенности работы с конкурсными программами Лиги и подробнее рассказала про Школу на ладони (одну из программ Лиги).

Экономическая игра "Нанобиржа", разработанная Протасовой Н. П., помогла раскрыть деловые способности восьмиклассников и девятиклассников. Разработать бизнес - план предприятия и достойно его представить - это под силу только настоящим "ассам". Поздравляем команду "Газпром", которая выиграла гранд в размере 30 млн. нанорублей на развитие своего предприятия!

Учителя не отстали от своих учеников: гостям было очень трудно выбрать "куда пойти учиться!". В 7 класс, чтобы отправиться в "Путешествие в Японию" вместе с Протасовой Н.П. и Шамонтьевой А.В. или узнать, что такое "АЭС на ладони» вместе с Трофимюк Е, А. Гаспоревич О.Е., а кому - то любопытно: каким может быть "Эталонный урок". А еще выездная лаборатория Светланы Владимировны Лазаревой и наночемоданчик со своими чудесами... Да, было из чего выбирать!

А игра «Число "ПИ"», которую провела Ольга Евгеньевна, стала хорошим подарком для "юбиляра", тем более, что ему был посвящен и внеочередной выпуск школьного радио. Гости разъезжались в хорошем настроении, да и мы испытывали чувство удовлетворенности от своей работы. Спасибо всем участникам за сотрудничество!!!

***А для тех, кто хочет*** связать свою жизнь с современными технологиями, мы расскажем о физико-техническом институте Петрозаводского государственного университета в рамках нашей постоянной рубрики «Страничка абитуриента».

 ***Физико-технический институт*** предлагает обучение по 7 направлениям бакалавриата и 4 направлениям магистратуры. Более 900 студентов физико-технического института под руководством высококвалифицированных преподавателей и научных сотрудников занимаются в двух новых специализированных корпусах ПетрГУ, оснащенных современным учебным и научным оборудованием. Преподаватели и студенты института в процессе работы активно используют компьютерные и сетевые технологии как эффективное средство обучения и коммуникации. В распоряжении студентов ФТИ имеются специализированная библиотека, 10 компьютерных классов, столовая, благоустроенное отремонтированное общежитие, спортивно-оздоровительный комплекс. Поблизости расположен плавательный бассейн ПетрГУ "Онего".

***Физико-технический факультет*** осуществляет двухуровневую подготовку по следующим направлениям академического и прикладного бакалавриата:

* Электроника и наноэлектроника (профили «Микроэлектроника и твердотельная электроника», «Физическая электроника»)
* Техническая физика (профили «Физика нанотехнологий и наноразмерных структур», «Электрофизические технологии и процессы»)
* Информатика и вычислительная техника (профили «Автоматизированные системы обработки информации и управления», «Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами»)
* Приборостроение (профиль «Информационно-измерительная техника и технологии»)
* Теплоэнергетика и теплотехника (профиль (профиль «Энергообеспечение предприятий»)
* Электроэнергетика и электротехника (профили «Электроснабжение», «Электропривод и автоматика»)

***Вступительные экзамены*** проходят в форме ЕГЭ по предметам «математика», «физика», «обществознание» «информатика», «русский язык», выбор предметов зависит от выбранного направления.

***15 марта на базе*** СОШ №2 п. Мелиоративный прошел муниципальный этап Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика», на  котором честь нашей школы защищали  Акулкина У, ученица 8 класса  и  Яблонская Е., ученица 10 класса.  Наши ученицы достойно выступили, прочитав произведение Майкла Морпурго «Боевой конь», Ивана Ефремова «Корни гнева».  Спасибо им большое за участие и пожелаем им дальнейших успехов на следующем этапе конкурса чтецов.
Особая благодарность учителям, подготовивших выступления: Чикиной А.Л. и  Дужик С. Н.

***А сегодня***, команда нашей школы примет участие в игре «Зарница», желаем ей успеха!

**Наш выпуск подходит к логическому завершению и нам осталось поздравить тех, кто отметил день рождения на этой неделе:**

**Рынцина Елена Васильевна**

**Даньшина Алина Александровна**

**Трофимюк Елена Анатольевна**

Поздравляем с днем рождения! Желаем, чтоб тебя никогда не покидало вдохновение жить и творить свою жизнь такой, какой ты только захочешь! Чтоб во всех начинаниях всегда сопутствовала удача. Легко и смело идти по жизненному пути, верить, любить и быть любимыми. Пусть чаша счастья всегда будет полной и неиссякаемой!

**А мы прощаемся с вами до новых встреч в эфире!**