

СОБЫТИЯ НОЯБРЯ 2021Г.

# ДУБЛЬ 21



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

- \* День народного единства.
- \* День военного разведчика.
- \* В ногу со временем.
- \* Форум РДШ!
- \* Большая перемена.
- \* Один день из жизни...
- \* Мамин день.
- \* СТОП COVID-19!
- \* Страничка эрудита.



**ДЕНЬ НАРОДНОГО ЕДИНСТВА!**



**4 НОЯБРЯ**

**ДЕНЬ НАРОДНОГО ЕДИНСТВА**



# ИНТЕРЕСНЫЙ ФАКТ!

5 ноября 1929 в СССР в Москве появился первый планетарий. В это время состоялось открытие первого в Советском Союзе планетария. Он стал тринадцатым по счету в мире, при этом, десять из них находились в Германии.



# ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ НАУКИ ЗА МИР И РАЗВИТИЕ!

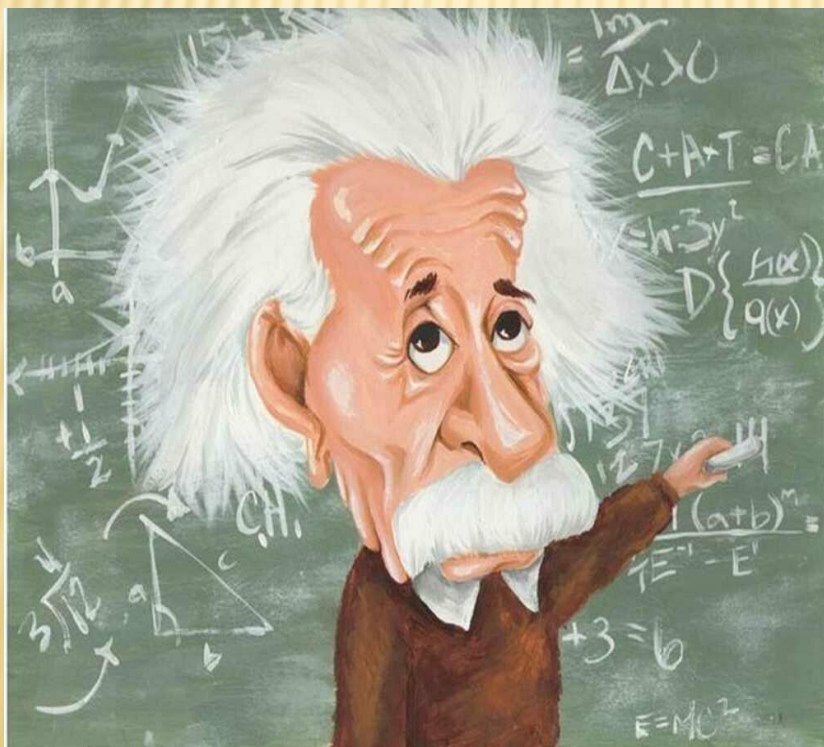


**10 ноября**

**Всемирный  
день науки  
за мир и  
развитие**

# ТУРНИР ФИЗИКОВ

В начале ноября команда «Радиобуря» Политехнического лицея № 21 «Эрудит» приняла участие в ежегодном Уральском физическом турнире физиков. Этот турнир уже 10 лет организуется Уральским Федеральным университетом. В этом году команду Лицея представляли обучающиеся 7 классов: Фомина Ариадна, Лапшин Данил, Гущинский Ярослав, Епишева Евгения. Руководители команды – Почечуева Ольга Николаевна и Серебренников Вячеслав Александрович. В турнире участвовало более 50 команд области в разных возрастных категориях. Наша команда «Радиобуря» заняла почётное 3 место в физических боях. Поздравляем юных физиков и руководителей команды Политехнического лицея № 21 «Эрудит» с заслуженной наградой.



# ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ДОБРОТЫ

## История праздника

Мир станет добрее в том случае, если каждый из нас будет совершать добрые поступки. Не зря в восточных религиях с древних времен бытовали верования, что такие дела влияют на дальнейшую судьбу человека и возможность его нового перевоплощения. Те, кто придерживался такого мнения, объединились в 1997 году во «Всемирное движение доброты».

Волонтеры и добровольцы, занимаясь добрыми делами, вдохновляли других. Они и стали основой организации. В 1998 году 13 ноября была проведена первая конференция. Состоялась она в Токио. А участвовали в ней представители многих стран (Японии, Таиланда, Австралии и других). В последующие годы к движению примкнули новые государства.



**Всемирный день  
проявления  
доброты**

# ДЕНЬ СЫНОВЕЙ

Ежегодно 22 ноября в мире отмечается добрый семейный праздник – День сыновей или День сына. История этого праздника невелика и не актуализирована средствами массовой информации. Существуют даже некоторые расхождения в том, когда же этот день следует отмечать. В России и в ряде других стран День сыновей празднуется 22 ноября, хотя официальной даты, посвящённой этому празднику пока нет. В этот день не только родители поздравляют сыновей, но и сыновья проявляют по отношению к отцу с матерью внимание. Поскольку праздник семейный, то чаще всего он отмечается в тесном семейном кругу. И хочется верить, что через некоторое время и День сына станет таким же известным и популярным праздником, как День матери и День отца, встав в один ряд с датами, когда родные и близкие дарят друг другу тёплые слова, заботу и Любовь!



**22 НОЯБРЯ  
ДЕНЬ СЫНОВЕЙ!**

# ШКОЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «НАУЧНАЯ ЖУРНАЛИСТИКА»

В мире интересных открытий  
В октябре наш 2 Г класс побывал в «Русской горнице» Центра развития и творчества имени П.П. Бажова. Мы познакомились с историей славянской куклы Благополучницы. Узнали, что такие куклы-обереги защищают от напастей, оберегают от болезней и злых духов.

На мастер – классе мы изучили технологию изготовления куклы «Благополучницы». В древности считалось, что если взять ткань от старой одежды, то кукла оберегает человека сильнее. Она изготавливается из ненужных лоскутов, которые остались от старых наволочек, рубашек, платьев. Оказывается, что сделать Благополучницу одновременно и просто и сложно. Первое и самое главное правило – ее нужно сделать сразу от начала до конца, не устраивать перерыв, а сесть и сделать.





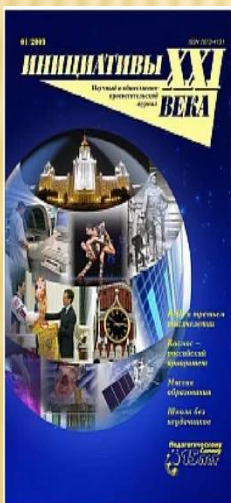
# ШКОЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «НАУЧНАЯ ЖУРНАЛИСТИКА»

Президент Российской Федерации объявил 2021 год – годом Науки и технологий. Цель года: привлечь молодёжь в эту сферу и показать ей возможности для самореализации в науке, продемонстрировать достижения нашей науки. В течение года проходят различные мероприятия по всей стране: встречи с учеными и исследователями, реализуются различные проекты.

В нашем классе в День Знаний мы провели классный час «Современная российская наука», ко Дню Космонавтики – викторину «Человек открывает Землю».

Знаменитый писатель-фантаст Жюль Верн писал: «Придёт время, когда наука опередит фантазию». После проведенного классного часа «Наука на службе человеку», мы думаем, что это время пришло. Замула Михаил и Чесноков Антон рассказали о технологиях, которые помогают людям в быту, об открытиях в медицине и приборах, которые помогают людям с ограниченными возможностями и ещё много интересного. Во время игры в конце классного часа нам удалось справиться со сложными заданиями, найти ответы на интересные вопросы и продемонстрировать работу в команде.

Год Науки и технологий – это хорошая возможность больше узнать о современных открытиях, о российских ученых.



# ШКОЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «НАУЧНАЯ ЖУРНАЛИСТИКА»

## В мире интересных открытий Шпионские штучки

В современном мире много шпионских «штучек». Подслушивающие устройства, видеочамера в форме пуговицы, часы – фотоаппарат. Существует много «шпионских» гаджетов, которые брали с собой настоящие разведчики. Я тоже попробовал стать настоящим «шпионом» и решил отправить маме тайное послание волшебными чернилами. Есть много рецептов изобрести чернила, но я использовал то, что было у меня дома. Мне понадобилась лимонная кислота, ватные палочки, стакан, вода и утюг. 1. В стакан я налил немного воды и добавил чайную ложку лимонной кислоты.

2. Ватную палочку обмакнул в получившийся раствор и на листе бумаги написал своё тайное послание.

3. Затем дал бумаге хорошо высохнуть. Лист белой бумаги я оставил на столе.

Мама удивилась: «Как же мне прочитать?»

Для этого мне и понадобился утюг.

При помощи горячего утюга, мы с мамой прогрели лист бумаги.

Через 30-40 секунд текст проявится сам.

Как же мама удивилась! Теперь и ты сможешь отправить тайное послание и окунуться в мир «шпионских» игр.



# ШКОЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «НАУЧНАЯ ЖУРНАЛИСТИКА»

## День науки

Как мы знаем, 2021 признан годом науки и технологий. Безусловно, научно-технические тенденции в наше время являются основополагающими, в том числе, и в образовании. Конечно же, нашу школу данная тема не обошла стороной. Одним из наиболее ярких и значимых событий, так или иначе приуроченных к данной тематике, можно по праву назвать итоговую защиту проектов в выпускных классах. Это событие стало локальным «праздником науки» как для учителей, так и для учеников, проявивших в ходе работы весь спектр навыков, приобретённых за годы обучения. Говоря о технологической составляющей, нельзя не рассказать о проектных работах учеников физико-математического профиля. На конференциях физмата были представлены проекты по одним из наиболее актуальных и востребованных в современном мире темам: программирование, 3D-моделирование, ракетостроение, трёхмерная печать и так далее. Ученики 11 «А» не только показали высокий уровень владения исследовательскими навыками, но и подтвердили эффективность учебного профиля посредством создания серьёзных технических проектов.

Вот некоторые комментарии ребят по поводу данного события:

«Хорошее оборудование для презентации проектной работы, качественное и объективная оценка жюри, было приятно отвечать на вопросы жюри.» - Хайрутдинов Руслан., «Круто! Классно!» Игитов Руслан.

Автор статьи –Хазигаалиев Данил, 11А.



# ФАНТАСТИЧЕСКИЕ ИДЕИ

24 ноября состоялась городская игра для 3 классов "Конкурс фантастических идей".

Команда нашего лицея в составе 6 человек:

Краюшкин Александр, Фатыкова Самира, Каюмов Артём,  
Устинов Кирилл, Устинов Павел,

Немешаева Дарья заняла 3 место. Поздравляем!



# БИТВА ИНТЕЛЛЕКТОВ

12 ноября состоялась школьная игра среди 4-х классов "Битва интеллектов".

Игра состояла из двух испытаний. На первом-индивидуальном зачёте лучше всех себя проявили

Максим Абакумов (4А),

Егор Нечаев (4Б),

Костя Назарцев (4В),

Аня Крылаткова (4Г),

Юля Лобода (4Д)

и принесли наибольшее количество очков своей команде. На втором этапе

ребята сражались в командах.

В ожесточенной

битве победу у других

команд вырвал 4 "В" класс.

**Поздравляем!**



# МАМИН ДЕНЬ...



Дорогие женщины, Мамы! Сердечно поздравляем Вас с одним из самых теплых и добрых праздников – Днем матери. Этот день важен для каждого. Ведь добрые материнские руки и их поддержка с нами с первых шагов, всю свою жизнь наши Мамы отдают нам свое тепло, свою ласку и заботу. Мы многим обязаны самым дорогим нашему сердцу людям – Мамам. Примите слова любви и благодарности. Пусть в Вашем доме всегда царят мир и гармония, счастье будет безграничным, а Ваша забота ценится выше всяких благ.

С Днем матери, дорогие Мамы!



# МАМИН ДЕНЬ...

## Завтрак для мамочки



Среди многочисленных праздников, отмечаемых в России День матери занимает особое место. Это праздник, к которому никто не может остаться равнодушным. В этот День хочется сказать слова благодарности всем Матерям, которые дарят детям любовь, добро, нежность и ласку.

Ребята вторых классов нашего лицея поздравили своих мам по-особенному. Что может быть милее приготовленного своими руками вкусного завтрака для любимой мамочки! Кто-то из ребят гуглил рецепты, а кто-то просто смастерил что-то из имеющихся в холодильнике продуктов. Но.... Каждый вложил душу, любовь и благодарность самому дорогому в жизни человеку...

## 2 А класс

### Завтрак для любимой мамы



# ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ

## ПОЛЬЗА ГОРЯЧЕГО ПИТАНИЯ



- Наблюдения показали, что дети, получающие горячее питание в условиях школы, меньше устают, у них на более длительный срок сохраняется высокий уровень работоспособности и выше успеваемость.

