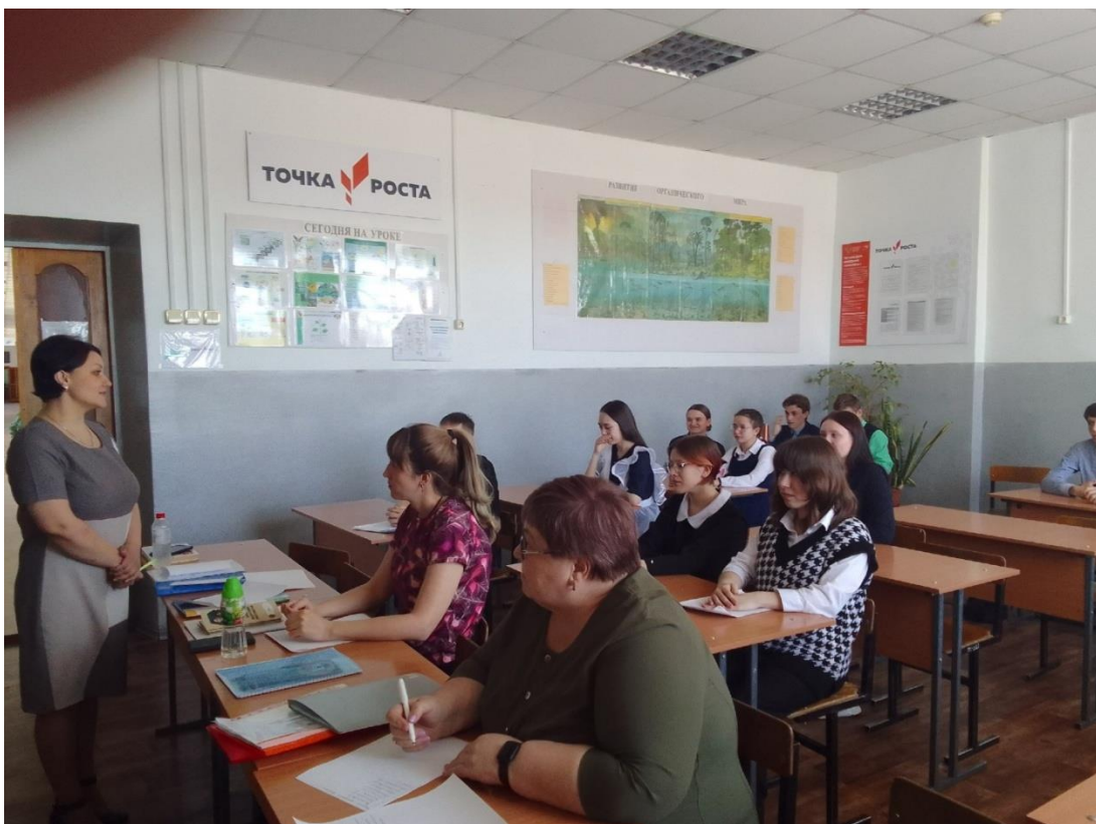
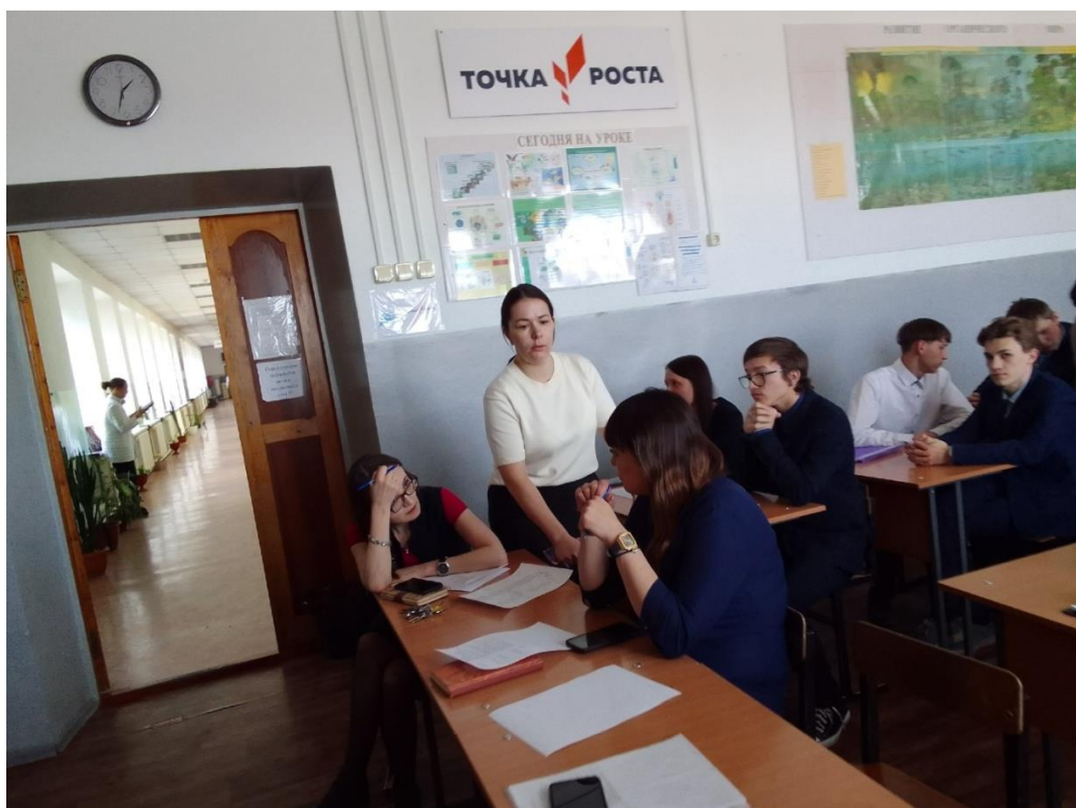


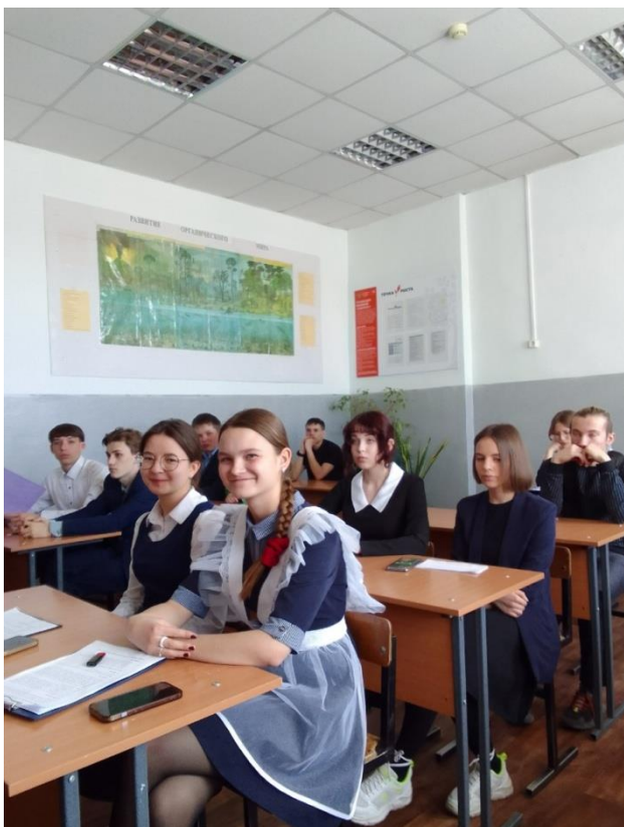
Защита индивидуальных учебных проектов.



В соответствии с учебным планом и программой средней школы №5 п. Карымское, состоялась защита индивидуальных учебных проектов учащихся 10 - 11-х классов. Целью данного мероприятия было развитие творческого и исследовательского потенциала учащихся, их самостоятельности и способности к систематизации и представлению информации. Защита проектов способствовала развитию коммуникативных навыков, умению работать в коллективе и логическому мышлению.



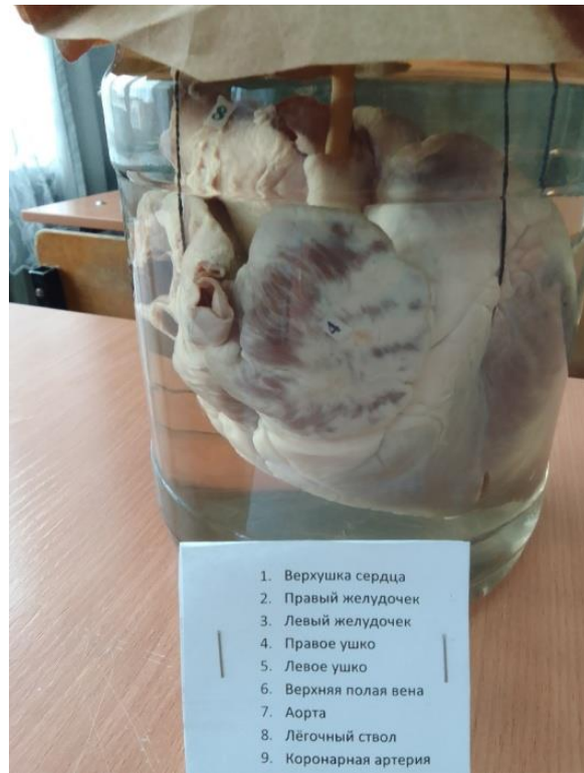
Защита индивидуальных учебных проектов проходила перед экспертной комиссией, во главе директора школы Горячкиной С.Ж. Каждому учащемуся было предоставлено время для выступления с презентацией своего проекта и ответов на вопросы членов комиссии. На защите были представлены индивидуальные учебные проекты, которые охватывали различные области знаний: от исследований в области науки и технологий, до социальных и экологических проблем. Проекты отражали глубокое изучение выбранной темы, умение анализировать и синтезировать информацию, а также предлагать свои собственные решения и выводы.



Комиссия оценивала проекты по следующим критериям: содержание, структура, оригинальность и творчество, научность и практическая значимость и прочность логики.

На основании проведенной защиты, мы пришли к следующим выводам:

- Большинство учащихся показали высокий уровень подготовки и интерес к выбранной теме, продемонстрировав свои исследовательские и аналитические навыки.
- Проекты в целом отличались оригинальностью и рассмотрением актуальных проблем с разных точек зрения.
- Некоторые учащиеся продемонстрировали лучшие лидерские и коммуникативные навыки, предлагая новые идеи и стимулируя обсуждение вопросов.
- Рекомендовать работы, получившие максимальное количество баллов, к участию в районной научно – практической конференции «Шаг в будущее 2024».
- Объявить благодарность научным руководителям.



Проведение защиты индивидуальных учебных проектов позволило не только проверить знания и умения учащихся, но и развить их творческий и презентационный потенциал.

Участие в данном мероприятии способствовало формированию комплекса навыков, необходимых для успешной работы в современном обществе.

Всероссийский «День Эколят» - присоединяйтесь к экоактивностям!

22 апреля - Всемирный День Земли. Это праздник чистой воды, земли и воздуха. В этот день ученики школы под руководством советника директора Юринской О.В. приняли участие в различных мероприятиях. Ученики 4 "б" класса присоединились к экологической акции "День Эколят", организованной Забайкальским детским - юношеским центром. Ребята провели экологическую викторину, вместе с героями - Эколятами узнали о правилах охраны природы. Ученики 3 - х классов приняли участие в экологической викторине "День Земли". Наши юные экологи проходили интересные испытания, путешествуя по экостанциям. Ребята соревновались в конкурсе, отвечали на вопросы викторины, связанные с экологией. Школьникам понравилась игра, они узнали много нового и сделали выводы об актуальности проблемы охраны окружающей среды. По итогам игры победители и призёры награждены дипломами.



Ежегодный Всероссийский «День Эколят» - одно из мероприятий Всероссийских природоохранных социально-образовательных проектов «Эколята - Дошколята», «Эколята», «Эколята - Молодые защитники Природы» и Всероссийской акции «Россия - территория Эколят - Молодых защитников Природы».

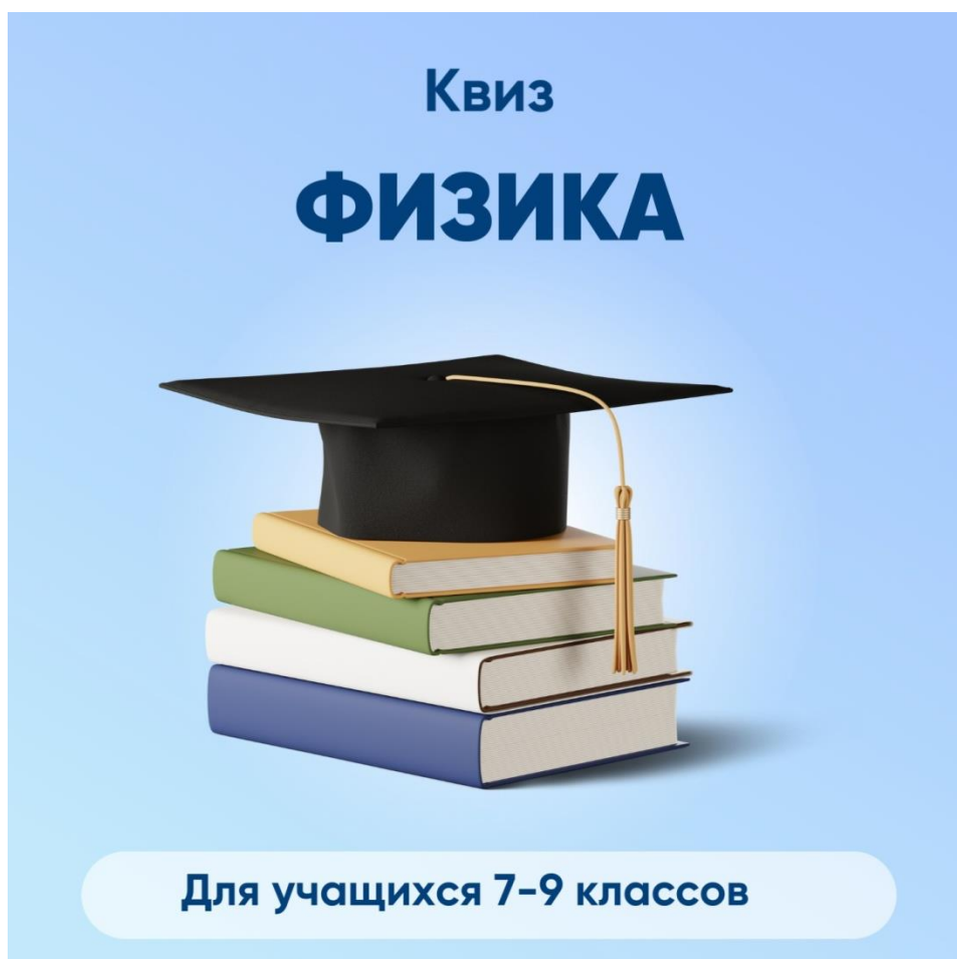
«День горизонтального партнерства»

26 апреля 2024 года в городе Чита прошел образовательный Workshop «День горизонтального партнерства». Воркшоп (англ., workshop – мастерская, цех) — это коллективный метод обучения, в рамках которого участникам предлагаются различные материалы и данные для анализа. Преимуществом использования воркшопов в образовании является закрепление у его участников необходимых навыков работы для последующей практической деятельности в той или иной области, выработка новых идей или проектов, получение полезных прикладных знаний, обмен опытом, формирование профессиональных связей. Организатором образовательного Workshop-а является Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ГУ ДПО «ИРО Забайкальского края». Workshop был проведен с целью оказания помощи по выстраиванию горизонтального взаимодействия между центрами образования цифровой и гуманитарной, естественнонаучной и технологической направленностей центров образования «Точка роста», сетевого сотрудничества с Кванториумами, IT-кубами, функционирующими в регионе. Руководитель школьного центра «Точка роста» Забелина Маргарита Владимировна приняла участие в работе образовательного Workshop-а. Активно прошла межгрупповая работа по обмену портфелями горизонтального партнёрства, с целью установление новых сетевых связей между районами.



Квиз по физике

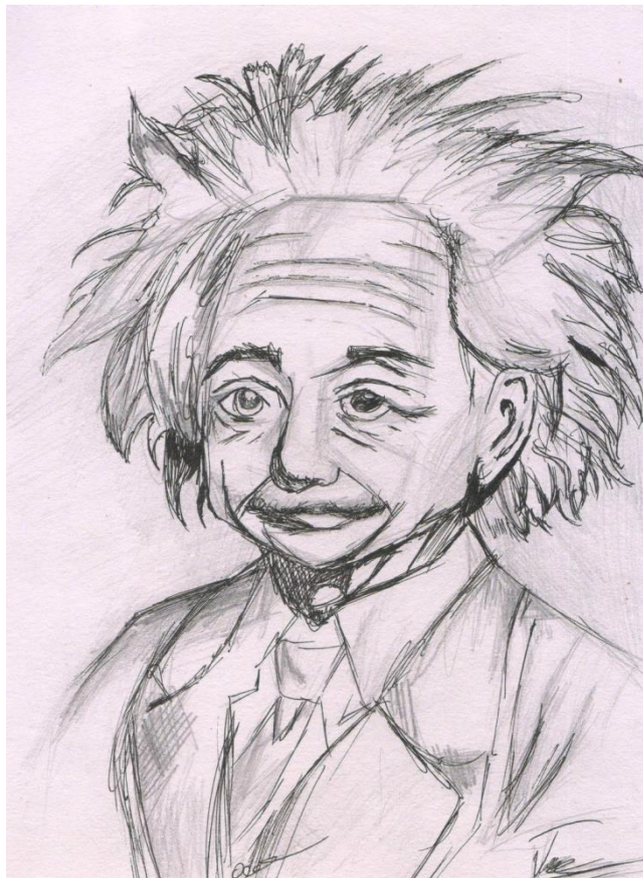
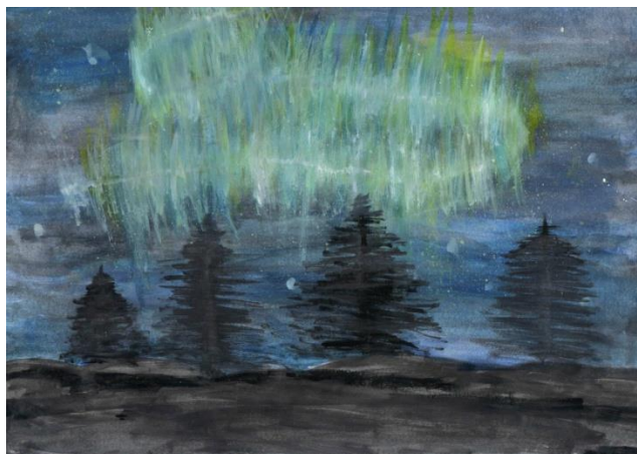
С 16 по 18 апреля 2024 года образовательный центр "Эврика" организовал увлекательный онлайн-квиз по физике! К участию были приглашены учащиеся 7-9 классов. Ребята нашей школы проверили свои знания по физике, соревнуясь с одноклассниками в увлекательной битве умов. У некоторых из них оказались очень высокие результаты. Например, 200 баллов набрали ученицы 8-а класса Бочкарева Полина и Туркина Александра. Ученица 9-а класса Соловьева Диана 230 баллов из 250.



Конкурс рисунков «Физика вокруг нас»

В целях расширения знаний детей о физике, развития творческих способностей и любознательности в школе был организован конкурс «Физика вокруг нас». В конкурсе приняли участие учащиеся 7-а и 7-б классов. Ученики рисовали различные природные явления, ученых, планеты и звезды, приборы и механизмы. Рисунки получились яркими, интересными, содержательными. Детей привлекает физика, красота и таинственность, новые знания и простор фантазии. Всех участников конкурса благодарим за активное участие и желаем новых творческих достижений!

Лучшие работы - рисунки Мотовой Элеоноры, Федоровой Галины, Немченко Полины и Перфильевой Кристины стали участниками районного творческого конкурса. На конкурс были представлены рисунки «Полярное сияние», «Молния», «Ненастье. Гроза», «Физика в лицах. Великие ученые». Желаем участникам конкурса успеха и победы!



Подведены итоги Международного экологического конкурса детско-юношеского творчества «Заповедная Даурия без границ».

В 2024 году традиционный конкурс детско-юношеского творчества был посвящен 30-летию юбилею Международного заповедника "Даурия". В его составе три национальных заповедника: «Даурский», который находится в России на юго-востоке Забайкальского края, «Монгол-дагуур» в Восточном аймаке Монголии и «Озеро Хулун» в автономном районе Внутренняя Монголия Китая. Это единственная в Азии трехсторонняя особо охраняемая природная территория.

Конкурс "Заповедная Даурия без границ" проводился в двух номинациях: "Живопись" и "Макет сувенирной продукции". В работах участников показаны обитатели международного заповедника «Даурия» - животные и растения, проблемы их сохранения, работа сотрудников заповедных территорий по изучению и охране заповедных просторов.

С российской стороны участие в конкурсе приняли ребята из 25 районов Забайкальского края, города Чита. Также в конкурсе участвуют школьники из Восточного аймака Монголии и автономного района Внутренняя Монголия Китая. На конкурс было представлено 1083 работы - 1041 рисунок и 42 макета сувенирной продукции из более чем 100 общеобразовательных школ и СУЗов, учреждений дополнительного образования и культуры.

25 апреля жюри конкурса выбрало лучшие работы. В составе жюри: преподаватели Забайкальского краевого училища искусств, Кастрицкая Т. В. и Лёвочкина В. А., художник-реставратор Забайкальского краевого краеведческого музея им. А.К. Кузнецова Бухоголова И.В., методист отдела экологического просвещения Даурского заповедника Горошко Т. В., художник Забайкальской краевой детско-юношеской библиотеки им. Г. Р. Граубина Сауткина Е.И.

В итоге призерами и победителями конкурса в разных номинациях и возрастных группах признаны 65 участников, еще 127 ребят поощрены жюри за интересную творческую работу.

I Номинация: Живопись

СОШ младший возраст 7-10 лет

Поощрение: Яшагина Елизавета и Кучер Артем

СОШ средний возраст 11-13 лет

1 место Скорнякова Маргарита ученица 6-а класса; «Даурский заповедник». Руководитель: Томских Наталья Петровна.

СОШ старший возраст 14-18 лет

Поощрение: Кучер Арина ученица 9-б класса.



Я б в пожарные пошел....

Ученики 4-х классов вместе с советником директора Юринской О.В. и учителем начальных классов Филатовой Н.М. побывали на экскурсии в пожарной части п. Карымское. Всякий раз, когда случается пожар, мы обращаемся к тем, кто своей профессией избрал борьбу с огнем. Ребята узнали о профессии пожарных, об их сложной, но очень важной работе.



Наши успехи! Наши награды!

1. Сертификат участника регионального марафона мастер – классов «Научу за 10 минут».

Ссылка на видео https://vk.com/club211426585?w=wall-211426585_2735



2. Дипломом за занятое 1 место в региональном этапе международного конкурса научно-технических и художественных проектов по космонавтике «Звездная эстафета» награжден ученик 7-а класса Никитин Алексей. Благодарность за ответственную и качественную подготовку победителя полуфинала была вручена научному руководителю учителю физики Забелиной М.В.



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП
МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА
научно-технических и художественных проектов по космонавтике
«Звездная эстафета»

БЛАГОДАРНОСТЬ

ВРУЧАЕТСЯ

Забелиной

Маргарите Владимировне,

учителю физики
МОУ «СОШ № 5 п. Карымское

с пришкольным интернатом»

Забайкальского края,

за ответственную и качественную

подготовку победителя

полуфинала регионального этапа

международного конкурса

научно-технических и

художественных проектов

по космонавтике

«Звёздная эстафета»

Март, 2024 год

Лётчик-космонавт РФ
Герой Российской Федерации



Новицкий
Олег Викторович

Руководитель музея имени
Ю.А. Гагарина МОУ
«СОШ с. Узморье им. Ю.А. Гагарина»
Энгельсского района Саратовской области



Медведева
Светлана Валериевна

Куратор детского музейного центра
БУК ВО «Великоустюгский государственный
историко-архитектурный и художественный
музей-заповедник»



Богатырева
Елена Александровна

Технический директор
Международного конкурса
«Звездная эстафета»
главный специалист
историко-образовательной службы
ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А. Гагарина»



Кахаров
Олег Евгеньевич

Региональный представитель
Международного конкурса
«Звездная эстафета»
автор Межрегионального проекта
«Беляевские чтения»



Капис
Маргарита Васильевна



О нас пишут в газетах!

Редактор детской районной газеты "Пчёлка" Виктория Ивановна Смирнова побывала на школьной пресс-конференции «Звездный час» и в статье поделилась своими мыслями и впечатлениями.

КРАСНОЕ №17 (9689) ЗНАМЯ

Издаётся
с 5 мая 1931 г.

СЛОВА УЛЕТАЮТ, НАПИСАННОЕ ОСТАЁТСЯ. VERBA VOLANT, SCRIPTA MANENT.

КАРЫМСКАЯ
РАЙОННАЯ
ОБЩЕСТВЕННО-
ПОЛИТИЧЕСКАЯ
ГАЗЕТА

СРЕДА
1 МАЯ 2024г.

Цена свободная

Звездный час юных забайкальцев

Март-апрель был урожайным для наших карымских ребят на призовые места и награды в олимпиадах, научных конференциях. Многие ребята нашего края смогли побывать в г. Москва на семинарах, форумах и, конечно же, в экскурсионных поездках.

МОУ СОШ №5 п. Карымское в этом плане, наверное, оказалась самой богатой на звездных ребятшек. В этом году ученики порадовали своих учителей научными достижениями. Еще в начале апреля педагоги организовали для детей интересный формат знакомства с научными достижениями и способностями учеников - пресс-конференцию. «На пресс-конференцию, конечно же, мы не могли пригласить всех звезд нашей школы, а их, поверьте, много. Но те ребята, которые побывали 24-29 марта на ВДНХ в городе Москва, должны были поделиться с другими своими впечатлениями», - комментирует инициатор мероприятия учитель физики Маргарита Владимировна Забелина.

Международный форум научной молодежи «Шаг в науку-2024» проводится за счет средств Президентского гранта уже который год и является одним из лучших способов стиму-



лирования и мотивации для талантливой молодежи. «Расти, двигаться дальше, достигать новых вершин», - под таким девизом встретили ребята на пресс-конференции Ярославу Троценко, Светлану Левченко, Ивана Мулина и самого юного участника краевых соревнований Владика Загидулина.

Руководитель научных работ Маргарита Владимировна Забелина делится: «Форум – это грандиозное соревнование между талантливыми

государственный технический университет им. Баузмента и Российское молодежное политехническое общество. Тематика форума охватывает разнообразные области: от инженерных до социально-гуманитарных наук.

По итогам форума Ярослава Троценко, например, награждена грамотами за лучшую работу в области популяризации математики и за лучшую работу в применении математики и компьютерных технологий в образовательных целях. Руководитель Ярославлы – Оксана Владимировна Крупская, учитель математики школы. Ярослава поделилась своей поездкой и своими эмоциями: «За поездкой в Москву стоит огромный труд, мои исследования и старания, и кропотливая работа моего руководителя. Все началось с того, что Оксана Владимировна предложила написать исследовательскую работу. Это моя первая исследовательская работа. А связана она была с моим основным увлечением изобразительным искусством, о роли геометрии в восточных орнаментах». По залу прошел легкий



детьми, который собирает лучшие умы молодежи для того, чтобы продемонстрировать достижения широкой публике». География форума охватывает 12 стран, 58 субъектов РФ, включая Крым и новые территории, 269 городов, 564 сельских поселений. Главные организаторы форума - Московский

Окончание на 5 стр.

Окончание. Начало на 1 стр.

шепот, ребята задались вопросом, причем тут геометрия и изо? Всё, всё в этом мире взаимосвязано, ребята. Все науки в школе важны, как бы вы того не хотели. Ярослава рассказала, как ей математика помогла осуществить мечту: побывать на выставках ВДНХ и на мастер-классах от лучших ученых университета. Ее напутствия: «Самое главное ничего не бояться. Пусть в вашу голову придут самые бредовые идеи, но если ты их исследуешь и докажешь, то это будет твоя победа».

Иван Мулин, одиннадцатиклассник, призер многих научных конференций, победитель муниципальной НПК «Шаг в будущее-2023» и призер регионального этапа. Ваня выступал с очень хорошей работой «Система контроля влажности воздуха в теплице», которая заняла второе место. Иван призер Международного форума научной молодежи «Шаг в будущее-2024». За третье место награжден дипломом и нагрудным знаком школьника-изобретателя. Свою «умную теплицу» Ваня представлял на форуме и одним из распространенных вопросов к нему был вопрос: «А твоя теплица когда-нибудь появится в свободной продаже?» На что Иван с гордостью отвечает: «Нужно доработать кое-какие минусы в моей теплице и, да, можно будет ее продавать. Скоро буду». Конечно, в каждой шутке есть доля правды. Кто знает, может быть, это действительно такой серьезный шаг для будущего предпринимателя Забайкалья, специализирующегося на отечественном производстве агротехнологического оборудования. Садоводы, может быть, встанем в очередь за приобретением самополивающейся теплицы?

Ученик 3 «а» класса Владислав Загидулин – призер муниципального этапа НПК «Шаг в науку. Юниор» и участник регионального этапа, призер 21 Международного конкурса научно-исследовательских и творческих работ «Старт в науке», лауреат региональных учебно-практических детских исследовательских и проектных работ в г. Иркутске, участник краевой технической конференции «Инженерный старт», награжден грамотой «За большие шаги в большую науку». Влад начал свою научную деятельность с простой любви к конструированию, которая вылилась в желание работать с конструктором более высокого уровня на занятиях робототехникой. Кстати сказать, робототехнику преподает в школе Маргарита Владимировна Забелина, тоже разносторонний человек. Она взялась за работу с Владом потому, что однажды Влад сказал: «Хочу придумать что-то такое, чтобы мама разрешала мне делать опыты, но это

было безопасным». И сконструировал управляемую руку, которую он нам продемонстрировал. Для Маргариты Владимировны Влад – особенная гордость, ведь он самый маленький ее исследователь. Кроме всего прочего, Влад соорудил строительный миксер, который работает, как настоящий, и, наверное, даже многие бы ребята захотели себе в копилку такую игрушку. Влад делится своими ощущениями при защите работ в технопарке «Кванториум» в Чите: «Поначалу мне было страшно, но я взял себя в руки. Ведь я был самым маленьким на конференции и думал, что ко мне будет другое отношение». На самом деле, как заметила его руководитель М.В. Забелина, хоть Влад и оказался единственным номинантом в своей категории, жюри задавали ему вопросов столько, сколько не задали другим участникам, и Влад на все вопросы находил ответ. Ни капельки волнения. Только уверенность в своих действиях. На мой вопрос: «Влад, а зачем нужны все твои приборы, которые ты создаешь сам, путем собственных чертежей и умозаключений?» Влад говорит, что когда-нибудь его «руку»-автомат, может быть, будут применять на стройках для поднятия тяжелых или опасных предметов (например, чанов с горючей жидкостью) или на стройках, как миксер. Вот так, простая игровая деятельность привела мальчишку десяти лет в науку.

Не победитель форума, но участница многих школьных и краевых мероприятий, в том числе участница КВН, активистка первых, а теперь и участница педагогического краевого чемпионата в г. Чита Светлана Левченко на собственном примере убедила, что труд педагога очень тяжел и подчас изнурителен. Три часа она в числе участников чемпионата сидела в аудитории, создавая конспект и структуру урока, без телефонов и руководителей, а потом на практике продемонстрировала свою работу по дошкольному образованию. Жюри было строгим и непреклонным. Нужно отдать должное, что из края Светлана на чемпионате была одна со своим руководителем Т.Б. Батомункуевой. Света улыбается: «Хоть и не стала победителем, но зато поучаствовала. Это так здорово ощущать себя частью значимого проекта». А на вопрос, как все совмещать: и учебу, и исследовательскую работу, и активное участие во всевозможных акциях и турнирах КВНа, отвечает по-простому: «Не знаю, главное этого хотеть, чтобы самой это нравилось. Ну, и нужно помнить, что сейчас очень важно зарабатывать себе портфолио. Поэтому проявляя активность в школьной жизни, ты тем самым нара-

батываешь себе баллы для будущего поступления в вузы».

Интересно и познавательно прошло знакомство с ребятами. Хочется, чтобы такие форматы стали традиционными для школьников. Во-первых, это учит самих участников не стесняться заявлять о себе, во-вторых, стать примером и возможным стимулом для работы других ребят, в-третьих, пользуясь случаем, публично поблагодарить своих наставников-педагогов, потому что, дорогие мои ребята и родители, за каждым успешным учеником стоит верящий в его успех педагог.

Маргарита Владимировна и Оксана Владимировна вручили еще многим ребятам грамоты и дипломы за участие в краевых и муниципальных конкурсах. Рассказали о возможностях профильных смен в «Эврике» город Чита, куда ребята на неделю могут абсолютно бесплатно съездить и потренировать свои навыки. Для этого достаточно выполнить несложные условия заочного конкурса. А также, показали другие разработки своих учеников. По секрету скажу, что среди работ есть и работы ребят с ОВЗ, а это дорогого стоит. Сразу начинаешь верить, что там, где ставят диагнозы, иногда, быть может, просто нужно просматривать гениальность ребенка.

Единственная просьба у педагогов – было бы больше времени у ребят на творчество в своих проектах и были бы новые средства для их достижения. «Мы уже всех своих роботов на робототехнике поперделывали. Хочется нового поступления оборудования, хотя бы одного комплекта. Мы бы не только автоматический миксер и теплицу, мы бы еще много чего придумали».

От себя хочется добавить. Путь непростой, не по мановению палочки: от районных соревнований, краевых и региональных до всероссийских. Поездка немного познакомила ребят с Москвой, с достижениями другими ребят в науке.

Поездка во многом состоялась благодаря финансовой поддержке района. Спасибо за это руководителям комитета образования К.С. Евдокимову и главе А.С. Сидельникову. Пока писалась статья, еще несколько наших ребят, в том числе и учащаяся школы номер пять Оксана Куликова, по результатам конкурса «Будущее Забайкалья-2023» посетили выставку ВДНХ и прогулялись по вечерним улочкам Москвы.

А вы говорите: молодежь у нас нынче какая-то... Главное ведь правильные смыслы воспитать.

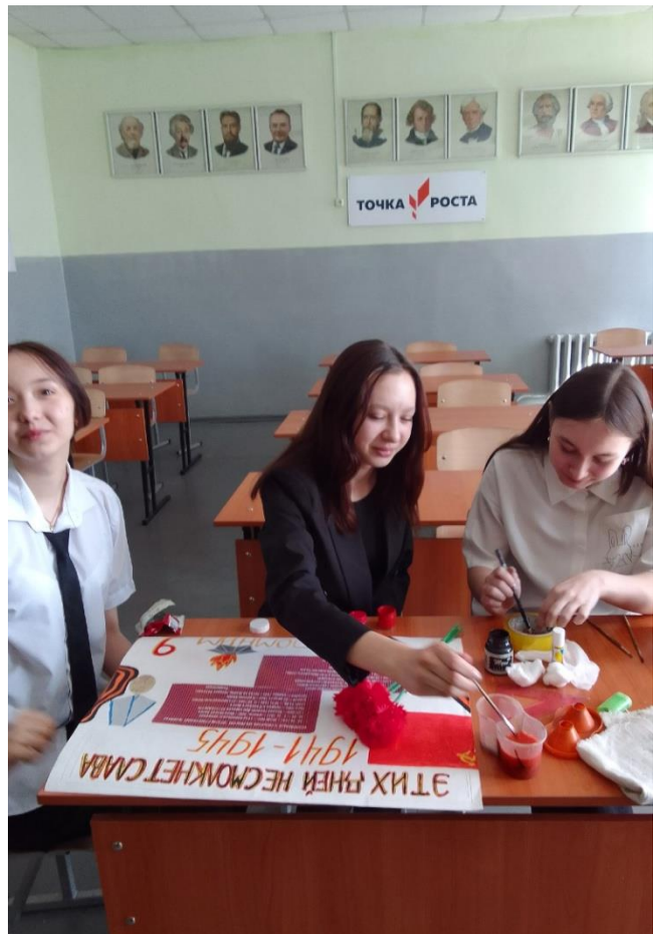
Виктория Смирнова.
Фото автора



VIII Краевой заочный смотр - конкурс стенгазет "Этих дней не смолкнет слава", посвященный Победе в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов

«Этих дней не смолкнет слава» - региональный конкурс стенгазет. Организатором Конкурса является ГУ ДО «Забайкальский детско-юношеский центр» в сотрудничестве с Военно-историческим музеем ГАУ ВИЦ «Дом офицеров Забайкальского края». Лучшие стенгазеты будут представлены на ежегодной выставке, посвященной Дню Победы, в Военно-историческом музее ГАУ ВИЦ «Дом офицеров Забайкальского края», в Военно-историческом музее ГАУ ВИЦ «Дом офицеров Забайкальского края».

Учащиеся 7-б класса заняты творческой работой, созданием стенной газеты «Этих дней не смолкнет слава».

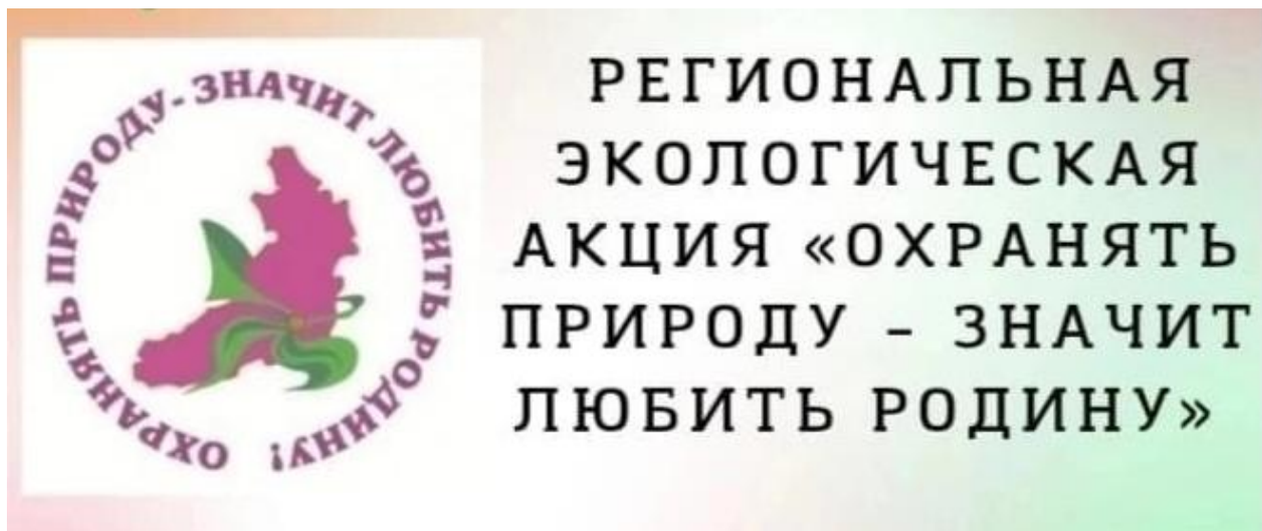


Интеллектуальные Игры Первых!

15 мая 2024 года в актовом зале районного Дома творчества собрались ребята с самых разных уголков нашего района. 11 команд снова встретились и сразились друг с другом в интеллектуальной игре по естественно - научной направленности. Вопросы были заданы самые разнообразные — от физики и химии до биологии и астрономии. Участники проявили не только глубокие знания в этих областях, но и умение быстро мыслить и оперативно реагировать на сложные задачи. После захватывающих раундов победителем стала команда нашей школы. Поздравляем ребят с заслуженной победой!



Экологическая акция!



В апрельском экологическом субботнике приняли участие все ученики школы. Была проведена большая работа по уборке территории. Приятно видеть результат своего труда, каждый внес в это дело частичку своего тепла. Чистая, ухоженная территория школы радует глаз всех окружающих.



На фотографии ученики 11 класса с классным руководителем Бариновой Н.И.

Хранители истории!

3 мая 2024 года участники проекта "Хранители истории" провели уборку на месте захоронения воинов, умерших от ран в Карымском эвакогоспитале. В годы Великой Отечественной войны, с августа 1941 года по октябрь 1946 года, в стенах школы №5 станции Карымская размещался эвакогоспиталь №1841. В этом госпитале, на 200 коек, сотни бойцов Красной армии проходили лечение, восстанавливали здоровье и возвращались на фронт. Несмотря на то, что в эвакогоспиталь поступали для долечивания тяжелораненные, неоднократно прооперированные, смертность была не высокой. Но, к сожалению, потерь было не избежать, 13 человек врачам спасти не удалось. Все погибшие похоронены на кладбище поселка Карымское. Ребята из отряда "Память" со своим командиром Ярославой Троценко, учащиеся 10 класса вместе с советником директора Юринской О.В. организовали субботник на месте захоронения.

