



Министерство спорта и молодежной политики Республики Калмыкия

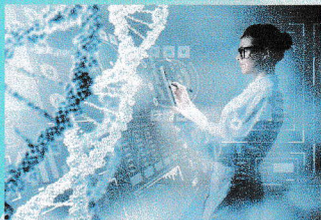


Региональный ресурсный центр поддержки НКО



ние организации

ЧОУ НОШ «Харада»



«ROSTOK-LIFE»

3 марта 2022 года

ВЫПУСК 2

ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ НАУКИ

Обратите внимание:

В 2010 году обнаружили новый вид древних людей, о котором не знали ранее. Жили они на Алтае около 300 тысяч лет назад одновременно с неандертальцами

Придумана новая система хранения данных, защита которой основана на квантовой криптографии. Теоретически такую систему невозможно взломать.

Был открыт новый химический элемент, который внесли в таблицу Менделеева. Принадлежит данное открытие Юрию Оганесяну, именем которого и был назван этот элемент.

День российской науки отмечается **8 февраля**. Это праздник академиков, ученых, профессоров и студентов, решивших посвятить свою жизнь научной и исследовательской деятельности. История праздника начинается еще со времен Петра I. По его велению в 1724 году именно 8 февраля был издан указ о развитии науки в российском государстве, благодаря чему появилась первая Академия

наук. К 275-летию со дня основания Академии было решено учредить праздник «День российской науки», учитывая роль выдающихся открытий и труд великих умов человечества для развития государства и общества в целом. Наша страна дала миру множество уникальных имен и научных открытий, которые сыграли большую роль в развитии челове-

ской цивилизации. М. Ломоносов, К. Циолковский, И. Павлов, Д. Менделеев и многие выдающиеся ученые, перевернувшие мир своими достижениями. Наука – это сила, дающая прогресс, движение, развитие во всех сферах жизни: медицина, образование, экономика, производство. Достижения ученых выводят человечество на новый уровень жизни, повышая ее качество.

Цаган Сар и Масленица



Поздравляю Вас весною
С Масленицей золотую
И с румяными блинами,
С духовыми пирожками!



КОРПУНКТ №1

МКОУ «Булуктинская СОШ»

В рамках V Межрегионального фестиваля «Робофест-Создаем будущее –Калмыкия –2022» в конкурсе научно-технических анимационных фильмов «Мульт-Пром» учащиеся 8 класса Сангаджиева Милана, Ковалева Н., заняли 2 место, Урбанский Мингиян, Харлампида Никита, Бембеев Данир, активные участники конкурса, руководитель Бадмаева Е.Н.



«Чем меньше результата опыта, тем больше теорий он рождает. Слеп физик без математики, сухорук без химии»- М.В. Ломоносов

Корпункт №2 МБОУ «СОШ №2» г.Элиста

В преддверии Дня науки в МБОУ «СОШ №2» открыт корпункт №2. Директор школы Болтикова Ирина Юмбуйевна очень активно поддерживает реализацию проекта. Школе есть чем гордиться, учащиеся и учителя участвуют в разных конкурсах города и республики. Поэтому корпункт будет важным источником быстрой информации о школьной жизни.



**Думай!
ДЕЛАЙ!**



**Опыт!
Открытие!**

Клуб «Эврика»

ВЫПУСК 2

В ЧОУ НОШ «Харада», работает клуб «Эврика» естественнонаучного направления. Учащиеся школы во второй половине дня занимаются в лаборатории. Мир природы изучают с помощью занимательных и поучительных опытов по химии, биологии и физики.

Солнечные зайчики, Фокусы с зеркалами, Жизнь и удивительные приключения молекулы – это только часть программы «Сто тысяч почему?».

Приглашаем на очередное заседание клуба и мы откроем вам еще одну тайну природы!



«Лучшая школа России»

С 1 марта по 31 октября 2021 года школы России соревновались за звание «Лучшая школа России» и за право войти в 100 лучших представителей профессии. 3108 школ из 88 регионов России принимали участие в конкурсе.

Наша школа вошла в 100 лучших школ!

Заместители директора Шевкиев Л.Ю., Манджиева Э.Э., вошли в рейтинг «100 лучших заместителей директора» Поздравляем учащихся, родителей и учителей с достойной оценкой нашего совместного труда!



**Что значит школа для меня?
Я всем отвечаю однозначно:
«Жизнь школьная – моя судьба...
Моя судьба...и не иначе».**

Мне нравится работать в школе.
Работать с детьми - это огромное счастье. Именно дети умеют бескорыстно любить и своей любовью окрылять, вдохновлять и вселять уверенность. Общение с детьми доставляет мне удовольствие и радость. Я чувствую, что я нужна им, а они нужны мне. Я люблю свою профессию. Я не работаю учителем. Я учитель по самой своей сути!





ЧОУ НОИ «ХАРАДА»

Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. Ленина 7 «г»

Телефон: 89275927816

Электронная почта:

hkolaharada@yandex.ru

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА
ВЫПУСК:

НЕНЬКИНА Е.Н.

В рамках реализации проекта нам предстоит провести еще много интересных мероприятий. Сотрудничество с нашим Калмыцким государственным университетом открывает нам новые возможности поработать в лабораториях, встретиться с учеными. Наука – это всегда интересно! И вы ребята можете сейчас уже выбирать профессию, а наш проект и создан для этой важной цели в жизни!

Ребята сельских школ, а мы планируем

еще посетить несколько школ республики, могут провести интересные опыты по естественным наукам, которые открывают тайны природы.

Уважаемые учителя, вы всегда в авангарде открытий, именно вы учите детей делать первые свои маленькие научные открытия! Планируемое сообщество учителей естественников, позволит нам выработать свое направление в обучении детей наукам о живой и неживой природе.

Чтобы мозг человека развивался, а не деградировал, он

должен работать. Так что, если мы хотим развить свои умственные способности, надо постоянно заставлять свой мозг работать. Благо возможностей для этого – хоть отбавляй.

Напутствие.

1. Добивается успехов тот, кто стремится к чему-то большему.
 2. Делайте больше, чем можете.
 3. Пытайтесь узнать и понять окружающий мир. Побольше читайте, интересуйтесь, узнавайте, овладейте и усовершенствуйте те знания, которые дают вам преподаватели.
 4. Главное – верить в свои силы и в себя.
 5. Действовать, идти вперед, выбрав главное и сосредоточившись! Успехов!
- Пусть новый день в научный мир
Несет добро открытий новых,
Чтоб каждый миг удачным был,
И с каждым благодатным словом
К вам вдохновение пришло,
Идеи новые явились,
Чтоб счастье в вашу жизнь вошло,
И все мечты осуществились!
Работай над собой!
Никто не становится хорошим человеком случайно.

Руководитель проекта Елена Ненькина

Что такое наука?

Наука – это организованное и последовательное исследование, включающее в себя наблюдение, сбор научных фактов, эксперименты, проверку результатов и объяснение природных и созданных человеком явлений. Это область, которая дает нам возможность лучше понять окружающий мир и создавать хорошие вещи во благо человеку и всем живым существам.

Обычные научные факты

Теперь, когда вы знаете, о чем идет речь, предлагаем несколько занимательных научных фактов:

- Если растянуть цепочку ДНК человека, её длина составит расстояние от Плутона до Солнца и обратно.
- Когда человек чихает, скорость выдыхаемого им воздуха составляет около 160 км/час.
- Блоха может прыгнуть на высоту, которая превышает её собственный рост в 130 раз. Если бы блоха была человеком ростом 1,80 м, то могла бы прыгнуть на 230 м.
- Электрический угорь вырабатывает электрический ток напряжением в 650 вольт. Прикосновение к нему – самый сильный шок, который может испытать человек. Световым частицам фотонам требуется 40 000 лет, чтобы пройти путь от ядра Солнца до его поверхности, и всего 8 минут, чтобы достичь Земли.