

Обнинские школы и детские сады проверяют на обеспечение безопасности

В Калужской области уровень защищённости социально значимых объектов стоит на особом контроле. Необходимо обеспечить комплексную безопасность социальных объектов в Калужской области в рамках исполнения поручения Президента Российской Федерации от 13 ноября 2009 № Пр-3021, а также работу по обеспечению антитеррористической и пожарной безопасности общеобразовательных учреждений региона в новом учебном году.

2 августа под председательством губернатора **Владислава Шапша** и главного федерального инспектора по Калужской области **Игоря Князева** в формате видеоконференции прошло координационное совещание руководителей органов государственной и федеральной власти.



дарственных образовательных организаций пройдет в период со 2 по 16 августа текущего года.

Начальник управления общего образования администрации г. Обнинска **Татьяна Волнистова** рассказала о том, как будут проверяться обнинские школы:

– У нас сформирована комиссия по проверке готовности объектов образования к новому учебному году. Готовность школ мы будем проверять в ближайшее время. Что касается антитеррористической защищённости, согласно постановлению правительства РФ 1006, в Обнинске во всех школах обеспечивают физическую защиту частные охраняемые организации.

руководителей охранной организации. Сейчас они стараются своих специалистов контролировать, чтобы удовлетворить наши требования по качеству охраны.

Работу «Третьей сотни» контролирует «Росгвардия» и управление общего образования городской администрации, регулярно производится мониторинг безопасности школ и детских садов. Везде установлено ограждение по периметру, имеется система видеонаблюдения, в школах работает система ограничения доступа – установлены турникеты. В следующем учебном году во всех школах будет вводиться система

проверяет работоспособность этой системы. То есть всё находится в рабочем состоянии. Если возникает необходимость ремонта, то он оперативно производится.

Оценивая проводимую в регионе работу по обеспечению комплексной безопасности социальных объектов, а также по антитеррористической и пожарной безопасности при подготовке общеобразовательных учреждений региона к новому учебному году, Владислав Шапша отметил, что мероприятия запланированы в полном объеме. Четверть из них относится к организационным – не требующим финансовых ресур-

ОБЕСПЕЧЕНИЕ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ И ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ – ДЕЛО ГОСУДАРСТВЕННОЕ

Заместитель главы региона **Константин Горбцов** отметил, что на территории области функционируют 78 организаций социального обслуживания, здравоохранения и образования с круглосуточным пребыванием людей, из них 32 организации социального обслуживания, 30 организаций здравоохранения, 16 организаций системы образования. В настоящее время все они обеспечены автоматической пожарной сигнализацией, которая выведена на пульт Единой службы спасения Главного управления МЧС России по Калужской области, имеются сертифицированные первичные средства пожаротушения и индивидуальной защиты органов дыхания, устройства для эвакуации.

Повышенное внимание уделяется бесперебойной работе медицинских организаций, деятельности учреждений образования, культуры и спорта. Обеспечение антитерро-

ристической и пожарной безопасности этих объектов находится на постоянном контроле профильных министерств. В большинстве из них установлены периметральные ограждения, тревожно-вызывные кнопки, оборудованы контрольно-пропускные пункты, установлены системы видеонаблюдения, осуществляется физическая охрана. С работниками на регулярной основе проводятся тренировочные мероприятия, профилактические беседы с привлечением сотрудников МЧС и правоохранительных органов.

К НАЧАЛУ УЧЕБНОГО ГОДА ВСЁ ДОЛЖНО БЫТЬ ГОТОВО

Министерством образования и науки региона создана комиссия по проверке готовности образовательных организаций к началу нового учебного года. В ее состав вошли представители ГУ МЧС России по Калужской области, УФСБ России по Калужской области, Управления Росгвардии по Калужской области, Роспотребнадзора, Ростехнадзора. Приёмка подведомственных госу-

СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ БУДЕТ УСИЛЕНА

Охранные организации в Обнинске определяются через конкурсную процедуру. На данный момент школы города обслуживает организация «Третья сотня». Сотрудничество с этой организацией продолжается уже третий год. Подписан муниципальный контракт, и руководители охранной организации обеспечивают контроль над исполнением муниципального контракта.

Когда возникают те или иные вопросы, то руководство охранной организации старается оперативно их решать. Наши претензии в основном касаются качества подготовки кадров: где-то не оперативно осуществляется обход территории объекта, где-то не очень внимательны охранники на входе, недостаточно тщательно контролировали вход. Но все эти проблемы мы в предыдущие годы старались устранить. Было проведено большое совещание с присутствием правоохранительных органов, и все наши претензии донесли до сведе-



распознавания лиц – такая же, как в лицее «Держава». То есть система обеспечения безопасности будет усилена. Этот пилотный проект стартует осенью текущего года – говорит Татьяна Валерьевна

Что касается пожарной безопасности, система автоматической пожарной сигнализации во всех учреждениях есть, она в рабочем состоянии. Обслуживающая организация ежемесячно

сов. Поэтому, говоря об ответственности профильных ведомств и ссылаясь на нехватку денежных средств, губернатор подчеркнул:

– Зачастую это попытка замаскировать отсутствие собственных управленческих действий для обеспечения надлежащей безопасности. Прошу вас внимательно к этому отнестись в рамках подготовки к началу нового учебного года.

Елена Ершова

Срочно требуются сотрудники клининга (уборщики, ОПМ, дворники).

ЗП от 35000 до 40000 руб. График 6/1 с 07.00 до 19.00. Корпоративный транспорт до работы. Склады Самсунг.

8 (910) 914-97-20, Роза
8 (925) 091-13-57, Диана

АКЦИЯ!
При покупке 4-х бутылок - добротная помпа в подарок.

Вода Радуга 19л

8 (920) 874-11-81
akva-express.ru

ИП Суслов С.В.

Новая услуга «Автоплатеж»

ПУСТЬ ИНТЕРНЕТ ПЛАТИТ ЗА ИНТЕРНЕТ

Бонус **5%** Возвращаем обратно от суммы каждого автоматического платежа

MAXNET | www.maxnet.ru
(484) 583-80-00

Обнинск инновационный

Эстафета научного поиска

В рамках научно-технологической программы «Большие вызовы», под руководством экспертов обнинского ГНЦ РФ – ФЭИ имени А.И. Лейпунского (входит в научный дивизион госкорпорации «Росатом»), школьники разработали концепцию систем безопасности атомной станции малой мощности (АСММ) для Крайнего Севера.



27 июля в образовательном центре «Сириус» состоялась защита проектов, над которыми участники на протяжении трех недель работали со своими наставниками и экспертами. Представляя госкорпорацию «Росатом» в направлении «Современная энергетика», команда из ГНЦ РФ – ФЭИ в составе руководителя направления, заместителя генерального директора – директора отделения ядерной энергетики **Юлии Кузиной**, методиста направления, ведущего научного сотрудника **Андрея Морозова** и руководителя проекта, заместителя начальника лаборатории **Дмитрия Калякина** помогли школьникам стать настоящими исследователями в области ядерных технологий.

– В рамках этой программы более 400 талантливых школьников со всех уголков России становятся на 24 дня учёными, инженерами и исследователями, решая задачи, сформированные компаниями-партнерами, проходя тем самым ран-

нюю профориентацию и, возможно, определяя свой жизненный путь. Участники работали в проектных командах по 5-7 человек, погружаясь в актуальную научную проблематику. Меня всегда поражает та скорость, с которой ученики 8-10 классов, участвующие в программе, схватывают новые знания, выходящие далеко за рамки школьной программы. Приятно удивляет и тот уровень идей и технических решений, которые предлагают ребята. Безусловно, данная программа является прекрасной возможностью познакомиться талантливых школьников, будущих лидеров научных и технологических проектов, с возможностями развития, которые предоставляет им госкорпорация «Росатом», – поделился своими впечатлениями методист направления, ведущий научный сотрудник ГНЦ РФ – ФЭИ Андрей Морозов.

Из лекций и мастер-классов ребята узнали об истории создания и применении реакторов малой мощности, о том, какие совре-

менные атомные станции малой мощности в наземном и плавучем исполнении предлагает госкорпорация «Росатом».

В начале выполнения задания, на основе полученной информации, участники проектной команды Росатома проанализировали имеющиеся решения систем безопасности АСММ, применяемых в современных проектах; изучили физические процессы, лежащие в основе работы этих систем; выяснили существующие технологические и природные опасности при эксплуатации АСММ. Затем предложили ряд оригинальных идей по обеспечению высокого уровня безопасности и автономности АСММ для работы на Крайнем Севере, которые и были реализованы в виде интерактивного макета.

Кроме этого, юные исследователи получили ценный опыт и навыки работы с высокотехнологичным оборудованием, освоили принципы 3D-печати, научились пользоваться специализированным программным обеспечением для конструирования и создания моделей.

Программа фонда «Талант и успех» готовит одаренных школьников 8–10 классов к тому, чтобы в условиях ограниченного времени на исследования, производство и внедрение разработок получить готовый инновационный продукт. В течение трех недель старшеклассники решают проектные задачи российских компаний, научно-исследовательских организаций и университетов.

В этом году конкурс собрал почти 450 школьников со всей России и стал рекордным. Участники выполнили 115 проектов по двенадцати направлениям. В их числе проекты по освоению Арктики и Мирового океана, по генетике, персонализированной медицине, нейротехнологиям, беспилотному транспорту и другие.

В Обнинске открылась выставка «Морская душа»

31 июля в Музее истории города к 80-летию юбилею Почетного ветерана города Обнинска вице-адмирала **Олега Михайловича Фалеева** открылась выставка «Морская душа».



На выставке представлены документы, фотографии, личные вещи, реликвии из фондов Музея истории города Обнинска, музея Учебного центра имени Л.Г.Осипенко, из домашнего архива О.М.Фалеева. Экспонаты рассказывают о жизненном пути заслуженного моряка, начиная с детских лет до периода становления командира-подводника, начальника штаба Тихоокеанского флота.

С 1997 года Олег Михайлович живет в Обнинске, преподает в Учебном центре имени Л.Г.Осипенко. Он известен в Обнинске как активный общественный деятель, председатель Калужского Морского собрания, вице-президента Международной Ассоциации общественных организаций ветеранов ВМФ и моряков-подводников. При его активном участии в Обнинске установлен памятник «Первопроходцам атомного подводного флота», организованы морские кадетские классы, в Комлево открыта памятная доска адмиралу Д.Н.Сенявину. Было организовано и проведено несколько научно-практических конференций, посвященных памятным датам в истории Российского флота.

Олег Михайлович – автор нескольких книг, издатель и автор журнала «Перископ». В 2020 году он удостоен звания лауреата конкурса «Человек года» за возобновление шефства города Обнинска над атомной подводной лодкой Северного флота «Обнинск».

Коронавирус. Хроника

Симптомы COVID-19 меняются?

Медики пересмотрели свой взгляд на основные симптомы, по которым определяется коронавирус. Оказалось, потеря обоняния вовсе не главный из них.

У большинства инфицированных COVID-19 начинается как типичное ОРВИ: головная боль, затем боль в горле, насморк и лихорадка. Нет классических симптомов ковида, кашель по рейтингу частоты – на пятом месте.

От момента первых проявлений до развития тяжелого состояния, требующего госпитализации, проходит всего два-три дня. Клиническая картина меняется. Специалисты калужского областного минздрава назвали изменения в симптоматике COVID-19.

– У молодежи ковид больше походит на обычную простуду, и люди, не осознавая всей опасности, воспринимают своё состояние как сезонную простуду, не отменяют

намеченные встречи, вечеринки, путешествия. Это приводит к распространению инфекции. А быстрое ухудшение состояния ведёт к тому, что проверенные методы лечения гипервоспаления (циткинового шторма) становятся неэффективными. Это заставляет задуматься о том, что вирус тоже изменил свое лицо, мутировал, – пояснил заместитель министра здравоохранения области **Илья Соваков**.

По его словам, изменился и возраст пациентов. В настоящее время заболевают молодые пациенты возраста 30-40 лет, чаще инфекция переносится тяжело. Отмечается всё больше случаев повторного ковида у переболевших ранее.



Новое производство противовирусной вакцины

Вакцина «ЭпиВакКорона», которой привито уже более одного миллиона человек, показывает очень высокий профиль защиты. Из тех, кто прошел полный цикл вакцинации из двух доз, заражается COVID-19 чуть более 0,5 процента.

Об этом сообщил глава ГНЦ «Вектор» **Ринат Максютков**, выступая на открытии производства вакцины на предприятии «Герофарм» в подмосковном Оболенске:

– В гражданском обороте наша вакцина с октября 2020 года, широко применяется – с апреля, и на сегодняшний день полный цикл вакцинации прошли более миллиона граждан. Мы с уверенностью утверждаем, что вакцина прекрас-

но показала себя в применении.

Специалисты ГНЦ «Вектор» постоянно мониторят результаты вакцинации.

– Мы отмечаем лишь слабые побочные эффекты у небольшого числа пациентов – кратковременную болезненность в месте инъекции и повышение температуры до 37,5, – отметил Максютков.

Что касается эпидемиологической защиты – среди привитых, тех, кто прошел полный прививочный цикл, болеет коронавирусной инфекцией чуть более 0,5 процента. То есть из каждых 200 человек, кто выбрал прививку препаратом «ЭпиВакКорона», заражается коронавирусом только один человек.

В городе продолжают ликвидировать незаконную торговлю

Очередной рейд для контроля соблюдения субъектами нестационарной торговли действующего законодательства и пресечения нарушений прошел в Обнинске 29 июля.

В нём приняли участие сотрудники ОМВД России по городу Обнинску и управления потребительского рынка городской администрации.

В ходе рейда установлено, что в районе дома 3-а по ул.Любогоу входа в магазин «Тройка» осуществлялась незаконная лоточная торговля овощами и фруктами: у продавца на момент проверки не было свидетельства с правом заниматься предпринимательской деятельностью и медицинской книжки. Кроме

того, на рабочем месте отсутствовали документы на весь товар, договор аренды не был представлен, и в нарушение Правил благоустройства города Обнинска лоточная торговля осуществлялась на газоне.

Незаконная торговля была пресечена. Нарушитель приглашен в ОМВД по городу Обнинску для составления документов с целью привлечения к административной ответственности.

Жаркие события Малой академии

15 лет назад, в июле 2006 года, Федеральной регистрационной службой была зарегистрирована общероссийская организация – Общероссийская детская общественная организация «Общественная Малая академия наук «Интеллект будущего». Фактически эта организация работает в сфере образования с 1985 года – сначала как обнинское Научное общество учащихся, с 1995 года как межрегиональная детская научная творческая общественная организация «Интеллект будущего», а с 2006 года как Общероссийская детская общественная организация «Общественная Малая академия наук «Интеллект будущего».

МАН «Интеллект будущего» совместно с Некоммерческим партнёрством Центром развития образования, науки и культуры «Обнинский полис» и Научно-образовательным центром «Росинтал» ежегодно проводит всероссийские конкурсы, олимпиады, конференции, турниры и другие проекты для учащихся с 1 по 11 класс и студентов.

Сегодня расскажем лишь о нескольких ярких событиях, которые организовала Малая академия наук совместно с партнёрами летом этого года.



документы: свидетельства участников, а победители – дипломы за I, II или III место.

ШКОЛА ИССЛЕДОВАТЕЛЯ

В конце июня завершила работу летняя «Школа исследователя», которая проводилась с использованием гранта Президента Российской Федерации, предоставленного Фондом президентских грантов, в рамках проекта «Институт наставничества «Обнинский потенциал» по организации проектной и исследовательской деятельности учащихся».

Организаторы летней «Школы исследователя» – обнинский кластер науки и образования, МАН «Интеллект будущего», обнинский «Кванториум», Центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис», Научно-образовательный центр «Росинтал».

На базе «Кванториума» работали естественно-научное и гуманитарное отделения, занятия вели эксперты Малой академии наук «Интеллект будущего».

В рамках «Школы исследователя» состоялась встреча с главным специалистом Российского государственного военного архива (РГВА), почетным архивистом РФ, руководителем Клуба любителей истории Отечества (КЛИО), руководителем Московского городского отделения МАН **И.М.Нагаевым** и его командой.

Были организованы экскурсии в ИАТЭ и в НПО «Тайфун», проведены также два семинара для педагогов, научных руководителей работ учащихся.

Курировала работу «Школы исследователя» **О.И.Гамзина** – руководитель департамента конкурсов исследовательских и проектных работ Научно-образовательного центра «Росинтал».

Вот несколько отзывов участников о работе «Школы исследователя»:

– Хочу сказать, что мы провели эти две недели очень интересно. Мне понравилось, как нам читали лекции. Например, про типы личности, как пересекаются математика и литература. Также запомнятся интересные развлекательные конкурсы, – **Софья Закиржанова**, лицей «ФТШ», г.Обнинск

– Мне очень понравилась «Школа исследователя», потому что этот лагерь раскрывает личности, учит общению с людьми. А, главное, учит, как правильно делать и презентовать свои работы, – **Елизавета Трушкина**, школа №6, г.Обнинск

– За две недели посещения летнего лагеря «Школа исследователя» к нам приходили разные лекторы. Больше всего мне понравились лекции **С.Г.Коноваловой** и **В.Н.Клепикова**. Мы узнали много нового, мы также запомнились экскурсии в НПО «Тайфун» и в ИАТЭ НИЯУ МИФИ. Весь полученный материал интересен и познавателен. Если у меня будет возможность, то в будущем я обязательно приду сюда снова, – **Анна Быченкова**, школа №13, г.Обнинск

– Это был хороший опыт обучения, я узнала, по каким критериям оцениваются проекты и исследовательские работы. И определилась с темой проекта на следующий год, – **Александра Пыталова**, Гимназия, г.Обнинск

– Мне очень понравился лагерь. Сначала я не хотела туда идти, но потом меня заинтересовала педагог. Большое спасибо **Марине Всеволодовне!** Она мой мотиватор в том, чтобы я участвовала в конференции. И другим педагогам тоже спасибо.

Здесь я познакомилась с новыми

людьми и некоторые девочки стали мне подругами. Я с радостью буду вспоминать время, проведенное этим летом, – **Диана Магомедова**, школа №2, г. Белоусово

НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ

Первого июля стартовал проект «Научный потенциал России: создание социального лифта для юных исследователей», направленный на вовлечение школьников в науку, интеллектуальное и научное продвижение школьников, занимающихся исследовательской и проектной деятельностью.

Проект проводится с использованием гранта Президента Российской Федерации, предоставленного Фондом президентских грантов.

ШАГИ В НАУКУ-ЮГ

МАН «Интеллект будущего» в июне-июле организовала в Сочи два летних турнира-конференции «Юный исследователь-Юг» и «Шаги в науку-Юг».

Летние турниры – это радость открытий, возможность самосовершенствования, познание своих сильных сторон, приобретение друзей из разных городов России, море эмоций и купание в Чёрном море! Турнир – это время для самостоятельных решений, для проявления ответственности и умения отдыхать. Здесь всё сочетается наилучшим образом: друзья, эксперты, обучение и отдых.

Участники летних турниров – более 300 учащихся и педагогов из многих городов России – лауреаты заочных конкурсов «Юный исследователь», «Шаги в науку», «Юность, наука, культура», «Познание и творчество», «Интеллект-экспресс»; победители региональных конференций и турниров.

Наш корр.

VIVAT, МАТЕМАТИКА!

В начале июля состоялся Российский открытый онлайн-турнир «Vivat, математика!» для учащихся, организованный МАН «Интеллект будущего» совместно с Российской академией образования при поддержке Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Турнир был приурочен к торжественной церемонии «Год до Конгресса – обратный отсчёт» и проводился с целью популяризации математики среди школьников в рамках подготовки к Международному конгрессу математиков в 2022 году в Санкт-Петербурге.

В турнире приняли участие 1708 учащихся из 159 населенных пунктов России – от Сахалина до Калининградской области.

Открыли мероприятие сопредседатели оргкомитета турнира:

М.Л.Левицкий – академик Российской академии образования, доктор педагогических наук, профессор, и **Л.Ю.Ляшко** – предсе-

датель Общероссийской Малой академии наук «Интеллект будущего», кандидат педагогических наук, лауреат Премии правительства Российской Федерации в области образования.

Вёл турнир **В.Н.Клепиков** – ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования», кандидат педагогических наук, Почётный работник общего образования, учитель математики школы №6 г.Обнинска, эксперт МАН «Интеллект будущего».

Организационное и техническое сопровождение проведения турнира обеспечивала команда МАН «Интеллект будущего».

Кроме командного состязания, учащиеся участвовали в онлайн-олимпиаде, которая включала в себя не только задания по математике, но и интеллектуальные задания на логику и смекалку.

По итогам турнира все конкурсанты, в зависимости от результатов, получили электронные наградные

Август будет тёплым

...Во всяком случае, таков прогноз синоптиков. Температура воздуха в завершающем лето месяце ожидается теплее обычного в среднем на два градуса.



Гидрометцентр выпустил уточненный прогноз погоды. В целом август на большей территории страны будет вполне комфортным.

В Москве и Подмосковье преобладающие ночные температуры – +12...+17 градусов; дневные: +22...+27 градусов. При похоло-

дании термометры могут показывать ночами +7...+12 градусов. Днем при похолодании не выше +13...+18 градусов. Дожди ожидаются в пределах нормы.

А вот уходящий июль оказался для Подмосковья теплее обычного сразу на четыре градуса. Впрочем, ещё выше температура была в июле 2001 и 2002 годов, а также в 2010 и 2011 годах.

На южных курортах, где в августе традиционно больше всего отдыхающих, погода будет жаркой. Днем +29...+34 градуса, что теплее обычного. Есть вероятность, что дождей выпадет не слишком много. Основная непогода при- шла на самое начало лета, когда проливные дожди стали причиной наводнений в городах Крыма и Краснодарского края.

В мире животных

В настоящее время у косуль начался период гона - они активно перемещаются, теряют осторожность и могут выходить из леса на дороги. Встреча с дикими животными на проезжей части дорог опасна и для животных, и для автомобилистов.



Специалисты минприроды Калужской области призывают водителей быть внимательней на дорогах: «Большинство ДТП с животными происходит или вечером, или ранним утром. Если вы увидели косулю на проезжей части, необходимо остановиться и пропустить животное».

С начала года в нашем регионе уже зафиксировано 10 дорожно-транспортных происшествий, в которых погибли пять косуль, четырёх лосей и бобр.

А вот в Износковском районе орнитолог **Ю.Галченков** заметил в небе редкую птицу – чёрного аиста. Своими фотографиями он поделился в соцсети.

Чёрный аист занесен в Красную книгу, встретить его – большая редкость. В отличие от белого аиста, чёрный избегает соседства с человеком, он – житель глухих лесов с обширными болотами и лугами. Это довольно крупная птица, больше серой цапли. Взрослый аист весит почти 3 килограмма, размах крыльев составляет 185-205 см. Окраска оперения почти полностью черная, с сине-зеленым и медно-красным блеском у взрослых особей. У молодых птиц окраска темно-бурая, тусклая, нижняя часть груди и брюхо белые. У взрослых аистов клюв, кожа вокруг глаз и ноги – красные, у молодых – зеленовато-бурые. Самец немного крупнее самки и в паре выглядит ярче.