



# ОБНИНСК

Цена свободная



## Учитель – профессия и призвание



«Звездный дождь» - так назывался праздник, посвященный подведению итогов учебного года. Он прошел в Обнинске пятого июня в «Кванториуме».

Стр. 3

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

**ЛЕТО. ЖАРА. ВАРИКОЗ!**  
 НЕ ДОПУСКАЙТЕ ОБРАЗОВАНИЯ ТРОМБОВ! ПРОЙДИТЕ ДИАГНОСТИКУ!  
**12 июня в ОБНИНСКЕ!**  
 ПРИЕМ ФЛЕБОЛОГА + УЗИ ВЕН НОГ  
 всего **1500<sup>0000</sup>р**  
 ПРИ ЛЕЧЕНИИ ВАРИКОЗ ЛАЗЕРОМ ДАРИМ ПОДАРОК!  
 - набор для маникюра  
 - набор для педикюра  
 - набор для ухода за кожей  
 - набор для ухода за волосами  
 - набор для ухода за ногтями  
 - набор для ухода за кожей лица  
 - набор для ухода за кожей тела  
 - набор для ухода за кожей головы  
 - набор для ухода за кожей шеи  
 - набор для ухода за кожей декольте  
 - набор для ухода за кожей рук  
 - набор для ухода за кожей ног  
 - набор для ухода за кожей лица  
 - набор для ухода за кожей тела  
 - набор для ухода за кожей головы  
 - набор для ухода за кожей шеи  
 - набор для ухода за кожей декольте  
 - набор для ухода за кожей рук  
 - набор для ухода за кожей ног  
 ЗАПИСЫВАЙТЕСЬ!  
 +7 (4842) 21-20-21  
 МЦ «Биоэстетика и дерматология»  
 ул. Комарова, д. 3  
 www.kozanet1p.ru

**МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР**  
 ФИЗ  
 Гинекология Психиатр-нарколог  
 Стоматология Любые виды анализов  
 Обнинск, ул. Комарова, 3 infoort@mail.ru  
 В (910) 705-51-28 fiz\_clinic@0  
 В (484) 394-96-64 infoort.ru  
 ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ ПОСЛЕ УДАЛЕНИЯ КИСТЫ ИЛИ ЦИСТЫ



## 12 ИЮНЯ ДЕНЬ РОССИИ

### Уважаемые жители Калужской области!

Поздравляю вас с Днём России – страны с тысячелетней историей, которая состоит из традиций, побед, достижений.

Сила и авторитет нашей страны – в её людях. В слове «россиянин» соединились сотни языков, обычаи народов, которые веками живут в добром соседстве. Мы все разные, у каждого своя малая родина, но мы взаимно дополняем друг друга, уважаем и помогаем, бережно относимся к общему историческому прошлому.

Наши предки веками строили великое государство, преодолевая трудности и достойно отвечая на вызовы. Стойкость и любовь к Родине вели их на этом большом историческом пути.

Сегодня пришло время всем вместе отстаивать наш общий дом, наши ценности и культуру. Пусть любовь к своей земле, гордость за Россию станут основой для преодоления любых сложностей.

Мощи и процветания нашей великой стране! Здоровья, благополучия и добра всем нам!

*В.Шапша*  
губернатор Калужской области

### Уважаемые жители Калужской области! Примите искренние поздравления с Днём России!

Мы гордимся своей Родиной, хотим видеть её могущественной, свободной и процветающей, стараемся делать всё необходимое для достижения этих целей.

Сегодня наши защитники, волонтеры, представители промышленности, бизнеса, общественных организаций, неравнодушные люди, – все вместе и каждый в отдельности своим ратным и мирным трудом вносят вклад в приближение победы. Именно она определит будущее нашей страны.

Уверены, мы обязательно преодолеем все испытания, сохраним все наши духовные ценности и ориентиры, защитим всё то, что нам дорого, и наша страна станет ещё прекраснее и сильнее.

Желаем вам и вашим близким крепкого здоровья, счастья и оптимизма, успехов в профессиональной деятельности на благо родного края и всей России!

*Г.Новосельцев*  
председатель Законодательного Собрания,  
депутаты регионального парламента

### Уважаемые жители Обнинска! Поздравляем вас с Днём России!

Этот праздник знаменует неразрывность многовековой истории, величие и славу нашей огромной страны с её богатой культурой и добрыми традициями.

Главная ценность и сила России – это её люди. Жители Обнинска вносят весомый вклад в дело развития и укрепления Родины. Проявляют себя в науке, спорте, культуре, образовании, на производстве и в общественной деятельности – там, где требуются трудолюбие и профессионализм.

Мы гордимся земляками, которые с честью и достоинством защищают интересы страны в специальной военной операции, отстаивают право России на суверенное развитие.

Каждый из вас – достойный гражданин нашей великой державы. Сегодня, как никогда, важно ещё крепче сплотиться и доказать, что наряду с героическим прошлым у нас есть счастливое будущее. А иначе и не может быть, ведь все мы верим в победу, в справедливость и любим свою страну!

Желаем вам здоровья, благополучия и мира. Новых успехов и достижений во имя процветания Родины! С Днём России!

*Г.Артемьев*  
глава городского самоуправления,  
председатель Обнинского городского Собрания

*Т.Леонова*  
глава администрации города

Обнинск инновационный

## Слушая пульс Земли

31 мая 2024 года исполнилось 30 лет Геофизической службе Российской академии наук, созданной в 1994 году по инициативе вице-президента РАН академика Н.П. Лаверова. В Обнинске расположено её центральное отделение, созданное на базе Института физики Земли.

Четвёртого июня в честь юбилейной даты состоялось торжественное заседание Учёного совета и Совета директоров ФИЦ ЕГС РАН. Поздравляли юбиляров коллеги – российские сейсмологи, депутат Государственной Думы Геннадий Скляр, глава городского самоуправления, председатель Обнинского городского Собрания Геннадий Артемьев и глава администрации города Татьяна Леонова.

«Большая честь для меня поздравить сотрудников Единой геофизической службы и наградить заслуженными почётными грамотами за многолетний добросовестный труд. Знаю, что занятые наукой требуют больших усилий, искренней самоотдачи и терпения. Спасибо огромное за вашу работу! Новых научных свершений», – сказала Леонова.

ФИЦ ЕГС РАН представляет собой главный сейсмологический центр и самую большую геофизическую организацию в Российской Федерации. Сейчас в нее входят 12 филиалов. Новые сейсмические станции создаются в Антарктиде, на архипелаге Земля Франца Иосифа. В практику Центра внедряются новые технологии. Получаемые здесь научные данные имеют геостратегическое значение.

«Конечно, Обнинск – это прежде всего наукоград. И то, что мы первыми получили этот статус, – заслуга коллективов наших научных институтов, в том числе ФИЦ ЕГС РАН, – отметил, обращаясь к ученым, Геннадий Артемьев. – Убеждён, что ваш интеллектуальный потенциал, талант и целеустремлённость продолжают блестящую историю Центра и, конечно, укрепят позиции Обнинска как наукограда».

На встрече прозвучали доклады об истории развития российской сейсмологии и перспективах работы Геофизической службы на ближайшие десятилетия. Научным сотрудникам вручили награды.



В своей книге «Сейсмологический центр в Обнинске в 1963–2003 гг.» Олег Евгеньевич Старовойт, занимавший должность директора Геофизической службы РАН с 1994 по 2005 год, пишет: «Место для обсерватории было выбрано не случайно – в центре русской платформы в спокойном в сейсмическом отношении районе. В результате предварительной буровой разведки был найден массив плотного мраморного известняка, который удовлетворял требованиям для размещения в нём сейсмического и геофизического оборудования. Этот массив был расположен на краю города с развитыми инженерными коммуникациями, но вдали от различных источников сейсмических шумов». За годы развития учреждение переименовывалось несколько раз и в 1994 г. на базе Опытно-методической экспедиции ИФЗ РАН была организована Геофизическая служба Российской академии наук (ГС РАН) с центром в Обнинске.

В аппаратной части наземного здания «Сооружение № 2» ГС РАН, построенного в 1963 году, располагается единственный в мире – Музей развития сейсмологии в России. Он создан в 2008 году по инициативе и непосредственном участии научного руководителя Федерального исследовательского центра «Единая геофизическая служба Российской академии наук», с 2005 по 2018 годы директора ГС РАН (с 2016 - ФИЦ ЕГС РАН), д.т.н., члена-корреспондента РАН Алексея Александровича Маловичко.



Геофизическая служба РАН стала продолжателем научных исследований и традиций, которые были заложены несколькими поколениями советских сейсмологов. Объединив опытно-методические партии и экспедиции Дальнего Востока, Кавказа и Центральной России, а затем подразделения ГС СО РАН в Сибири, Геофизическая служба получила статус Федерального исследовательского центра и стала самой крупной и динамично развивающейся научной геофизической организацией в стране.

За 30 лет ФИЦ ЕГС РАН обрёл широкие связи со многими научными организациями геофизического профиля как в РФ, так и за рубежом. Научные продукты ФИЦ ЕГС РАН – каталоги, бюллетени, методические сборы, обработки и анализа сейсмологических данных – широко востребованы и служат фундаментом для многих направленных исследований в области наук о Земле. В ФИЦ ЕГС РАН и его филиалах ведутся исследования по изучению катастрофических событий природного и техногенного характера, современных движений земной коры, по прогнозу цунамиопасности, ведется комплексный мониторинг извержений вулканов.

Сегодня ученые ФИЦ ЕГС РАН проводят исследования во всех уголках страны. В составе организации функционируют сейсмологический центр в Обнинске и 11 региональных филиалов, расположенных во всех сейсмоопасных регионах страны, обеспечивая оперативное оповещение о произошедших землетрясениях и их последствиях.



# Учитель – профессия и призвание

Здесь собрались педагоги, которые учат детей не просто читать, решать задачи и писать сочинения, а приучают мыслить и творить. На сцену поднимались лучшие учителя города - те, кто в этом году смог добиться успеха в своей непростой и очень ответственной работе.

- Сегодня в этом зале встретились люди, от которых, без всякого преувеличения, зависит будущее нашего города и страны, - сказал глава городского самоуправления Обнинска Геннадий Артемьев. - Эти успехи были бы невозможны без каждодневной профессиональной помощи педагогов. Именно они учили детей быть целеустремленными, верить в свои силы, а самое главное – по-настоящему трудиться, достигая больших успехов. Спасибо преподавателям, наставникам за подвижнический труд!

Геннадий Артемьев вручил благодарственные письма главы городского самоуправления наставникам участников Всероссийской олимпиады школьников – тринадцати учителям из Гимназии, лицея «ФТШ», Обнинской свободной школы и Обнинского колледжа.

А руководитель обнинской администрации Татьяна Леонова вручила награды педагогам за организацию и проведение муниципальных этапов TED-конференции на английском языке, а также за подготовку лауреата и призера российского этапа TED-конференции.

- Несомненно, без своих педагогов-наставников ребята не смогли бы добиться таких высот. Ведь именно учителя вкладывают всю душу в обучение своих воспитанников, находят к каждому индивидуальный подход и раскрывают потенциал. Особенно радует, что всё чаще ряды педагогов пополняют молодые специалисты, которые не боятся заявить о себе и участвовать в профессиональных конкурсах наравне со старшими коллегами, - отметила Леонова.

Наград в этот вечер было много. Заместитель главы администрации города в сфере образования Татьяна Волнистова вручила их участникам конкурсов профессионального мастерства.

Это учитель начальных классов школы №10 Елизавета Крохина, которая представляла Обнинск на региональном конкурсе «Я в педагогике нашёл свое призвание» и стала призёром в номинации «Лучший молодой учитель».

И воспитатель Детского сада №11 «Дюймовочка» Дарья Фёдорова, ставшая призёром регионального конкурса «Я в педагогике нашёл свое призвание» в номинации «Лучший воспитатель».

Также за участие в межрегиональном фестивале молодых педагогов «Педагогическая проба» награды получили старший воспитатель детского сада №11 «Дюймовочка» Елизавета Зюганова и учитель начальных классов школы №17 Кристина Боровлева.



В 2023 году в «Год педагога и наставника» между управлением образования и компанией «SINTEC GROUP» было заключено соглашение о поддержке системы образования города. Совместно же было разработано Положение о конкурсе и достаточно жёсткие критерии. Они учитывают и успехи педагога в подготовке учеников к государственной итоговой аттестации, и к Всероссийской предметной Олимпиаде, личные результаты учителя в профессиональном развитии и многое другое.

- Этот конкурс призван стать мотивацией для наших педагогов. У нас огромное количество творческих замечательных прекрасных учителей, но сегодня мы выбрали 12 лучших. И каждый из них получит от компании SINTEC GROUP премию в размере двухсот тысяч рублей, - сообщил депутат городского Собрания и заместитель генерального директора компании SINTEC GROUP Дмитрий Самбуров, который вручил педагогам сертификаты на эту премию.

Также он от имени компании SINTEC GROUP вручил премии четырнадцати обнинским старшеклассникам - участникам, победителям и призёрам заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников, отметив при этом, что среди призёров Всероссийской олимпиады есть и его дочь, и ему это очень приятно.

- Я поздравляю всех родителей школьников, и в этом году я, как никто, понимаю вас потому, что и моя дочь - призёр Всероссийской олимпиады. Я безумно рад и горд! Наши дети - большие молодцы. И прекрасно, что они такие большие патриоты родного края, потому что побеждают на самых высоких площадках и всему миру доказывают, что мы - на самом деле Город первых! - прокомментировал Самбуров.

Праздник «Звёздный дождь» удался. Он снова напомнил всем, что учитель – не только профессия, но и нелёгкая, ответственная миссия.

В Смазнова

## Благодарственным письмом главы городского самоуправления награждены наставники участников Всероссийской олимпиады школьников:

Учитель русского языка и литературы МБОУ «Гимназия» Зубарева Галина Георгиевна

Учитель биологии МБОУ «Гимназия» Верушкина Галина Николаевна

Учитель химии МБОУ «Лицей «ФТШ» Томина Елена Михайловна

Учитель химии МБОУ «Лицей «ФТШ» Колодяжный Владимир Анатольевич

Учитель изобразительного искусства и МХК МБОУ «Гимназия» Макаренко Наталья Евгеньевна

Учитель физики МБОУ «Лицей «ФТШ» Шитков Юрий Юрьевич

Учитель экономики МБОУ «Лицей «ФТШ» Кузнецова Анастасия Александровна

Учитель истории и обществознания МБОУ «Гимназия» Иванова Елена Геннадьевна

Учитель математики МБОУ «Лицей «ФТШ» Коновалова Светлана Григорьевна

Учитель математики МБОУ «Лицей «ФТШ» Латышев Владимир Николаевич

Учитель математики МБОУ «Лицей «ФТШ» Наумова Татьяна Михайловна

Учитель географии ЧОУ СОШ «Обнинская свободная школа» Дымкова Елена Феодосиевна

Учитель немецкого языка АНОО «Обнинский колледж» Цветкова Елена Юрьевна

Учитель математики МБОУ «Лицей «ФТШ» - участник олимпиады по математике.

Учитель истории и обществознания МБОУ «СОШ №5» Белошапкина Елена Александровна

Учитель биологии МБОУ «СОШ №11 им.Подольских курсантов» Горшкова Татьяна Анатольевна

Учитель истории и обществознания МБОУ «СОШ №11 им.Подольских курсантов» Дрожжа Лидия Владимировна

Учитель начальных классов МБОУ «СОШ №10» Дудкина Яна Викторовна

Учитель русского языка и литературы МБОУ «СОШ №12» Кирпичева Елена Петровна

Учитель начальных классов МБОУ «СОШ №13» Ларина Елена Николаевна

Учитель начальных классов МБОУ «СОШ №16» Понкратова Наталья Борисовна

Учитель иностранных языков МБОУ «Лицей «ФТШ» Савельева Наталья Евгеньевна

Учитель начальных классов МБОУ «СОШ №6» Семьешкина Маргарита Юрьевна

Учитель начальных классов МБОУ «Технический лицей» Солодуха Маргарита Владиславовна

Учитель иностранных языков МБОУ «Гимназия» Фыкина Татьяна Владимировна

Учитель начальных классов МБОУ «СОШ №3 им.Ларина» Чернышова Светлана Петровна

Премией от компании SINTEC GROUP награждены участники и призёры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников:

Беднякова Виктория, ученица 10 класса МБОУ «Гимназия» - призёр олимпиады по экологии.

Лужецкая Арина, ученица 10 класса МБОУ «Лицей «ФТШ» - призёр олимпиады по химии.

Самбурова Елизавета, ученица 9 класса МБОУ «Гимназия» - призёр олимпиады по экологии.

Семилетова Елизавета, выпускница 11 класса МБОУ «Гимназия» - призёр олимпиады по русскому языку.

Ураб Мария, выпускница 11 класса МБОУ «СОШ №17» - призёр олимпиады по французскому языку.

Бочева Мария, ученица 9 класса МБОУ «Гимназия» - участник олимпиады по искусству.

Вандер Ангелина, ученица 8 класса АНОО «Обнинский колледж» - участник олимпиады по немецкому языку.

Закирова Азалия, ученица 9 класса МБОУ «Гимназия» - участник олимпиады по обществознанию.

Кузнецов Кирилл, выпускник 11 класса МБОУ «Лицей «ФТШ» - участник олимпиады по экономике.

Малышкин Алексей, 11 класс МБОУ «Лицей «ФТШ» - участник олимпиады по математике.

Мачула Артём, ученик 10 класса ЧОУ «Обнинская свободная школа» - участник олимпиады по географии.

Пронкевич София, ученица 10 класса МБОУ «Лицей «ФТШ» - участник олимпиады по химии.

Тюменев Илья, ученик 9 класса МБОУ «Гимназия» - участник олимпиады по биологии.

Хохлов Владислав, ученик 10 класса МБОУ Лицей «ФТШ» - участник олимпиады по физике.

Также награждены:

- За подготовку лауреата и призёра российского этапа TED-конференции на английском языке среди учеников школ города – Барави Галина Джемаловна, МБОУ «СОШ №16».

- За организацию и проведение муниципальных этапов TED-конференции на английском языке среди учеников школ города - Савельева Наталья Евгеньевна, МБОУ «Лицей ФТШ».

- За подготовку лауреата и призёра российского этапа TED-конференции на английском языке среди учеников школ города - Крушинская Ольга Степановна, МБОУ «Лицей «Держава».



## 12 июня - День России

## Дорогие земляки!

Поздравляю вас с наступающим праздником великой страны, с Днём России! В России всё уникально: и природа, и люди, и душа. Мы – современное поколение – гордимся героическими делами наших предков, трудимся для процветания страны, с уверенностью смотрим в будущее!

Российский народ всегда отличало особенное трудолюбие, настойчивость в выполнении поставленных задач. Это помогает нам добиваться новых успехов и достойно отвечать на любые вызовы современности.

Пусть Россия всегда остается суверенной, могучей державой! Пусть каждый человек в ней чувствует себя свободным, счастливым и уважаемым, гордится нашими традициями, достижениями и победами. Желаю всем процветания, благополучия, достатка.

От всей души желаю вам крепкого здоровья, мира и добра, успехов во всех ваших начинаниях, счастья и благополучия! С праздником!

А.Зыков

депутат Обнинского городского  
Собрания,  
директор компании «Хэлзфарм»

## Дорогие горожане!

Общероссийская Малая академия наук «Интеллект будущего» искренне поздравляет всех с Днём России! Это важный день великой страны! Пусть каждый из вас всегда будет свободным и счастливым, востребованным и уважаемым. Уверены, что любые кризисы, сложности только укрепляют наше единство, силу духа, готовность действовать и побеждать!

Мы стремимся, чтобы наши проекты для детей и педагогов всегда были направлены на сохранение исторической памяти, чтобы юные россияне росли с пониманием роли и величия нашей страны.

Желаем всем приобщения к традициям национальной культуры России. Давайте вместе ценить и беречь всю многогранную красоту нашей Родины!

Пусть Россия процветает и развивается! Желаем, чтобы вы занимались любимым делом, приносили пользу людям. С праздником всех!

Л.Ляшко

председатель Общероссийской  
Малой академии наук  
«Интеллект будущего»

## Дорогие обнинцы!

Примите самые искренние поздравления с Днём России! Это наш общий большой праздник. Все мы гордимся многовековой славной историей нашего государства, вместе трудимся для его укрепления и дальнейшего развития.

Россия – огромная страна с большим будущим! Пусть наша жизнь умножает счёт счастливых мгновений, пусть рядом с вами всегда будут дорогие вам люди, а наши общие планы обязательно станут реальностью. Пусть старики живут, не подсчитывая каждую копейку, в уверенности, что им всегда окажут помощь, а дети имеют достойное воспитание и возможность получать отличное образование.

С Днём России! Счастья и процветания нашей Родине!

А.Омаров

председатель КПК «Доверие»

## Как залатать «чёрные дыры»?

Третьего июня обнинским журналистам в Клинической больнице №8 ФМБА России показали обновлённую детскую поликлинику. Событие было обставлено торжественно – первые лица города и чиновники из области сказали приветственные слова, вокруг было много разноцветных воздушных шариков. Вот только радости особой не было...

ОБЕЩАННОГО ТРИ ГОДА ЖДУТ  
...ИЛИ ДВА

Открытия отремонтированной детской поликлиники ждали примерно два года более 26 тысяч детей и их родители. Тем более что медучреждение это обещали сдать ещё в прошлом году.

За два года были проведены ремонты кровли и кабинетов, замена окон, системы отопления, электрики и освещения.

В апреле этого года властям города и губернатору Владиславу Шапше показали ход ремонта в детской поликлинике и сказали, что он подходит к концу. Начать приём пациентов тогда планировали в мае. Начали в июне, что ж... бывает, особенно в нашей больнице.

О том, что окончания ремонта поликлиники ждали долго, говорили практически все, кто выступал на торжественном её открытии.

- К концу 2023 года у нас все детские поликлиники, которые относятся к министерству здравоохранения Калужской области, были отремонтированы, а обнинская поликлиника, относящаяся к ФМБА, осталась последней. И мы очень рады, что федеральная власть обратила своё внимание на эту городскую проблему, - сказала в своём приветственном слове заместитель министра здравоохранения Калужской области Екатерина Качанова-Махова.

## А МЕБЕЛЬ ГДЕ?

Красную ленточку торжественно перерезали глава администрации города Татьяна Леонова и главный врач Клинической больницы Сергей Курдюев.

Бесспорно, внутри стало уютнее: современная регистратура, весёлые рисунки на стенах, зона ожидания, где дети могут поиграть, почитать и даже посмотреть любимые мультфильмы. Приёмные кабинеты оснащены всей необходимой мебелью, светлые и просторные.

«Поликлиника обслуживает более 26 тысяч детей, поэтому крайне важно, чтобы каждому ребёнку оказывали ме-



дицинскую помощь в комфортных условиях» - отметила глава администрации города Татьяна Леонова.

И с этим трудно спорить. Вот только, для приёма маленьких пациентов (26 тысяч детей!) как-то маловато кабинетов, не говоря уже об игровой зоне. Разумеется, все эти ребята придут в поликлинику не одновременно, но диванчик в игровой всего один, стульчиков – пять... вот и считайте.

И пока в игровой комнате больше ничего нет - ни игрушек, ни карандашей, ни книжек. Телевизор только - куда ж без него! Да и вообще, с мебелью как-то плоховато. Парочка банкетов и один пеленальный столик на всё про всё.

«Закупаем», - объяснил главный врач КБ №8 Сергей Курдюев. Но с учётом того что все сроки ремонта давно вышли, мебель-то уже должна быть, или нет?

«Ремонтные работы в детской поликлинике заканчиваются согласно срокам - до конца года. Однако открытым остаётся вопрос с наполнением новых кабинетов - необходима мебель. Ведь не поставишь же в помещения со свежим ремонтом разваленные столы. Вскоре мы рассчитываем получить обещанную спонсорскую помощь, и мебель появится», - это пообещал журналистам ещё в декабре 2023 года заместитель директора КБ №8 по административно-хозяйственным вопросам Николай Крутов. Но воз и ныне там. Видимо, спонсоров не нашли.

К тому же заведующая детской поликлиникой КБ №8 Майя Полежаева сообщила, что уже с четвёртого июня, медучреждение начинает приём ма-

леньких пациентов в обычном режиме. То есть, в ожидании приёма им и их родителям придётся стоять?..

Рекомендуем приходить в поликлинику со своими стульчиками и, конечно, со своими игрушками.

## ЧЁРНАЯ ДЫРА

Но самая большая проблема - это, конечно же, не мебель, а дефицит кадров. Он существует в Клинической больнице №8 давно. И как кажется, это уже «хроническое заболевание».

«Есть дефицит кадров, к сожалению, но мы стараемся теми силами, которые есть, обслуживать население. К августу ждём пополнения врачей, надеемся, что та кадровая политика, которую проводит КБ №8, даст свои результаты», - сказала Майя Полежаева.

Впрочем, речи о скором пополнении в рядах медиков жители Обнинска слышали уже неоднократно. А вот о том, как специалисты уходят из больницы, нам не сообщают. И от этого создаётся впечатление, что наша КБ №8 - это некая «чёрная дыра», где бесследно исчезают врачи, а также финансирование и ещё много чего.

Следующим этапом ремонтных работ в поликлинике её руководство называет окончание ремонта водолечебницы (точнее - водолечебного комплекса для новорожденных и их матерей). Про неё тоже говорили, что будет готова к концу года. Вот только календарное обозначение тут всё время меняется...

Что ж, подождём. А что нам ещё остаётся?

М.Воронцова

## Обнинск инновационный

Ядерная энергетика.  
Обеспечение  
безопасности -  
приоритетная задача

Сотрудники Технической академии в составе делегации госкорпорации «Росатом» приняли участие в международной конференции МАГАТЭ в области физической ядерной безопасности «Формирование будущего» (ICONS - 2024).

Конференция собрала в Вене более двух тысяч экспертов со всего мира для обсуждения вопросов укрепления глобальной ядерной безопасности и поиска ответов на вызовы, связанные с развитием технологий, а также новыми рисками и угрозами.

В рамках конференции была создана международная молодёжная делегация. Российскую Федерацию в составе делегации представила специалист учебно-методического центра международного обучения по безопасности и гарантиям Технической академии Росатома Жанна Асуляна.

В ходе конференции представители Технической академии посетили министерский сегмент, пленарные дискуссии, приняли участие в работе секции. С опытом практико-



ориентированного обучения российских и зарубежных слушателей по физической ядерной безопасности участников конференции познакомил директор департамента отраслевого обучения Технической академии Егор Бологов.

Руководитель учебно-методического центра «Безопасные информационные технологии» Института глобальной ядерной безопасности и физической защиты Лев Николаев встречал коллег на объединённом стенде Госкорпорации «Росатом».

Выставочная экспозиция Росатома продемонстрировала инновационные подходы и достижения в обеспечении физической защиты объектов атомной энергетики, соответствующие международным стандартам. На выставке также была представлена информация о проектах Технической академии Росатома: «Виртуальный класс» и «Киберполигон».

## Самые активные и позитивные



«Лето – это маленькая жизнь», – очень здорово сформулировал когда-то бард Олег Митяев. Именно жизнь – своя, особенная, совсем не похожая на зимнюю. И больше всех, наверное, рады этой «маленькой жизни» школьники и более взрослая молодёжь.

### ЛИДЕРСКИЕ КАЧЕСТВА ТРЕБУЮТ ПРИМЕНЕНИЯ

Обнинский городской лагерь сбора актива школьников «Атом» проходит в этом году с 31 мая по 13 июня. Это традиционный проект, который в Обнинске идёт с 2011 года.

В этом году участники сбора актива – 113 обнинских школьников – впервые принял санаторий «Сигнал».

Организаторы смены – Обнинский молодёжный центр и областное отделение Российского Союза Молодёжи – посвятили эту смену юбилею Первой в мире АЭС и поставили перед школьниками необычную задачу – открыть атомную электростанцию. Как это сделать – предстоит узнать ребятам в ходе атомной смены.

– На эти две недели ребята становятся научными сотрудниками и погружаются вглубь времен, в историю создания АЭС. В творческой форме они сталкиваются с различными проблемами и задачами и показывают свои выступления на эту тему, – пояснил руководитель Обнинского молодежного центра Дмитрий Казаков.

Но это только творческая составляющая смены сбора актива – это для души! А в целом задача смены гораздо глобальнее:

– Задача лагерного сбора – выявление и развитие лидерских качеств нашего юного поколения. И вся учебная программа посвящена как раз этой тематике. Это лидер-

ские курсы, в ходе которых ребята каждый день изучают какие-то новые навыки. Например, навыки управленческие, навыки организации работы или массовых мероприятий и другие, необходимые активным успешным людям, – рассказал Дмитрий Казаков.

Традиционно ребят, ярко проявивших себя в течение смены, торжественно награждают грамотами и призами. А самые активные участники сбора вступают в ряды членов Российского Союза Молодёжи.

– Творческие, активные, умные, любознательные. Признаюсь, некоторые их вопросы заставили крепко задуматься, – поделился впечатлениями глава городского самоуправления Геннадий Артемьев после встречи с участниками лагерного сбора актива «Атом».

Но и после окончания лагерной смены лидерские качества требуют применения. Поэтому активные школьники заметны на общем фоне. Они участвуют в городских молодёжных мероприятиях, например, в День Победы или в День молодёжи. А в своих школах такие ребята сами являются организаторами всех процессов.

Активисты хотят быть нужными и полезными, а взрослые поддерживают и направляют это стремление, потому что оно останется с ребятами навсегда, кем бы они потом ни стали, и где бы ни работали.

### ШАНСЫ НА ПОБЕДУ ЕСТЬ У ВСЕХ

Ну, а для тех, кто постарше, «маленькая жизнь» – это, в первую очередь, летний городской слёт. Этой городской традиции уже более полувека – в этом году он пройдёт в 52 раз.

Впрочем, «маленькой» эту «жизнь» можно назвать разве что по времени – с 7 по 9 июня. Ну, может ещё по небольшой локации, где она проходит – у деревни Головинка.

Зато по насыщенности событиями и эмоциями эта «жизнь» даст фору любой другой! Традиционно команды будут соревноваться между собой в спортивных и творческих состязаниях. Главной темой творческих конкурсов, как нетрудно догадаться, станет семидесятилетие Первой в мире атомной электростанции. Тема на этот раз заявлена так: «Мама, папа, я – атомная семья».

– В наших творческих заданиях мы предложим командам сделать арт-объект в виде атомной станции или показать выступление на тему «Как мы запустили АЭС». Что касается спортивных видов, то здесь у нас упор сделан на семейное участие, будь то горючки или лапта, – сообщил Дмитрий Казаков.

Свои спортивные и творческие способности продемонстрируют более тысячи человек в составе четырнадцати команд.

Как обычно, они выступят в двух лигах – первой и второй. Первая лига – сложная, для опытных игроков и больших команд – не менее 35 участников. Но не все могут набрать так много участников, потому существует вторая лига – от 15 до 30 человек.

В прошлом году в этой «камерной» лиге победила команда администрации города «Кислород». И в этом году её шансы оцениваются высоко. Что ж, тем, кто «стоит у руля», нельзя ронять свой престиж ни в чём – надо быть первыми, хоть на субботах, хоть в городском слёте.

Впрочем, все команды готовились тщательно и упорно, так что шансы на победу есть у всех!

В. Смазнова

## Калужская индустрия на новом витке развития

Калужская область вошла в пятёрку лучших по индексу промышленного производства. В рейтинге ЦФО наш регион расположился на первом месте. О достижениях калужской индустрии рассказал в социальных сетях губернатор Владислав Шапша.

Специалисты подсчитывали увеличение индекса с января по апрель. Так, химическая промышленность достигла 273 процентов, производство железнодорожной техники и оборудования для космических и летательных аппаратов – 159 процентов. Бумажное производство за четыре месяца увеличилось до 141 процента, фармацевтика – 130 процентов. Выпуск машин и спецоборудования калужские компании увеличили до 136 процентов.

А на этой неделе на Петербургском международном экономическом форуме наш регион уже заключил несколько десятков договоров с инвесторами.

«Это позволит нам увеличить налоговую базу для реализации проектов, направленных на улучшение качества жизни калужан», – прокомментировал губернатор.

Также в Калужской области появятся китайские производства. Меморандум о сотрудничестве Владислав Шапша заключил с руководителем SINOMA ВТИЕС во время рабочей поездки в КНР.

## Всероссийский форум молодых учёных открыл приём заявок на участие



Первого июня стартовала регистрация на Всероссийский форум молодых учёных «Полюс» платформы Росмолодёжь. Это событие пройдёт в Архангельске с 30 сентября по 4 октября и объединит молодых учёных со всей России.

Участниками форума станут 300 человек со всей России: молодые учёные, студенты и аспиранты научно-исследовательских организаций и организаций высшего образования; молодые люди в возрасте от 14 до 17 лет, проявляющие интерес к науке и научным исследованиям; журналисты, художники, дизайнеры, видеодографы, занимающиеся популяризацией науки.

Форум пройдёт в четыре смены: Смена «Популяризаторы» будет организована в формате проектной мастерской, целью которой станет создание продуктов по популяризации науки и профессии ученого среди молодёжи;

Смена «Инноваторы» пройдёт в формате хакатона. Целью смены станет создание инновационных подходов к решению технологических задач в сфере искусственного интеллекта, автоматизации и роботизации производств актуальных для высокотехнологических предприятий России и Арктической зоны РФ.

Участникам смены «Исследователи» предстоит создавать проекты научных продуктов и формировать междисциплинарные научные группы по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации.

Смена «Первые» станет ещё одной проектной мастерской, целью которой – популяризация науки и профессии учёного среди детей.

Образовательная и внеучебная программы форума будут вклю-

чать мастер-классы, тематические стратегические сессии, лекции, спортивные мероприятия, события, посвященные культуре и традициям народов, проживающих на территории Арктической зоны России и многое другое.

Также форум станет площадкой для реализации таких всероссийских проектов, как «Всё для победы», акции взаимопомощи #МыВМЕСТЕ и других инициатив, направленных на поддержку нуждающихся и решение социальных проблем.

Организаторами форума выступают Агентство по делам молодёжи Архангельской области, Круглогодичный образовательный центр «Наука». Форум проходит при поддержке Федерального агентства по делам молодёжи (Росмолодёжь). Соорганизатором площадки «Инноваторы» выступило министерство связи и информационных технологий Архангельской области. Ключевым партнёром форума является Координационный совет по делам молодёжи в научной и образовательных сферах Совета при президенте Российской Федерации по науке и образованию.

Чтобы принять участие во Всероссийском форуме молодых учёных «Полюс», необходимо до 31 июля пройти регистрацию на платформе Росмолодёжь. События по ссылке [https://events.myrosmol.ru/forums/forum\\_polus\\_2024/](https://events.myrosmol.ru/forums/forum_polus_2024/) и выполнить задания отбора. Участие в форуме бесплатное.



Обнинск инновационный

# Эксперимент Глазанова. 55 лет спустя



На прошлой неделе состоялась встреча выпускников обнинского филиала МИФИ 1969 года – уже 55-я по счёту. Одноклассники радовались встрече, грустили по тем, кого уж нет. Всё-таки возраст у бывших студентов весьма солидный. Вспоминали былые, задавались вопросами. Например, вот таким: удался ли эксперимент, который затеяли гиганты науки – Блохинцев, Лейпунский, Глазанов, – создавая в 1952 году в Обнинске филиал МИФИ?



## СПЕЦИАЛИСТОВ-ЭНЕРГЕТИКОВ - К ОБЪЕКТАМ ИССЛЕДОВАНИЯ

Бывших студентов, а ныне маститых ученых приветствовали и о директор обнинского Института атомной энергетики НИЯУ МИФИ Алексей Панов и заместитель генерального директора по развитию и международной деятельности ГИЦ РФ - ОЯЭ Наталья Айрапетова.

Вступительное слово на юбилейной встрече взял Георгий Константинович Игнатенко – участник проекта по созданию конструктивных элементов и тепловой защиты космического челнока «Буран». Он возглавлял учебный отдел, заведовал кафедрой обнинского ИАТЭ НИЯУ МИФИ.

«55 лет – много это или мало? Трудно судить. Ведь это не только наша дата, это этап очень сложного физического эксперимента. Авторы этого эксперимента – наши великие физики, Блохинцев, Лейпунский, Глазанов. Они после пуска Первой в мире атомной электростанции – в этом году мы будем праздновать 70 лет этому событию – получили громадный опыт, поняли, как нужно готовить специалистов. Впервые в Советском Союзе было принято решение: приблизить специалистов-энергетиков к объектам исследования. Прошло 55 лет. И мы собрались здесь, чтобы оценить, удалось ли была этот эксперимент. Давайте посмотрим, чего мы добились за это время», предложил Георгий Игнатенко.

Из 150 человек, обучавшихся на курсе, до финиша (до защиты дипломных работ) дошли 90 человек.

80 процентов дипломных работ было сделано в ФЭИ, как и планировали организаторы филиала МИФИ. Из этих дипломников 40 человек впоследствии трудились в ФЭИ. Многие из них проработали всю свою жизнь в этом институте, а некоторые даже продолжают работать. Это Владимир Павлович Лунев, Игорь Ростиславович Свиным, Владимир Николаевич Пиксайкин, Валерий Николаевич Корнилов, Анатолий Макарович Доценко.

Основные участники эксперимента – это 90 выпускников ОЯЭ МИФИ 1969 года. У них были четыре специальности: экспериментальная физика, металлофизика, расчет реакторов и теплофизика. Владимир Павлович Лунев рассказал о первой группе, специальность – экспериментальная ядерная физика. (Владимир Лунев разработал алгоритмы и программы для оценки поперечного сечения нейтронов с энергетическими спектрами в различных средах).

## ВСЯ ЖИЗНЬ – НАУКЕ

Из первой группы в ФЭИ – в экспериментальный, теоретический и математический отделы – по окончании института было направлено восемь человек. Трое занялись экспериментом в ядерной физике. Они всю жизнь посвятили этому. Занимались физикой деления и ядерными реакторами. Четверо направились свои силы в теоретическую физику. В теоретическом отделе было три лаборатории: лаборатория ядра и ядерных реакций, лаборатория плазмы и лаборатория твёрдого тела. Владимир Черковец ушёл потом в комсомольские секретари, через какое-то время присоединился к трём выпускникам группы, которые были направлены на защиту дипломов в «ТРИНИТИ». Четверо выпускников занимались биологией – исследованием применения методов ядерной физики в биологических исследованиях, хотя на курсе не читалось ни медицины, ни биологии. Выпускники также были направлены в научно-исследовательские лаборатории института Обнинска, Куратовский институт, Институт биофизики, ТРИНИТИ.

Словом, «Тринити тест» – это было кодовое обозначение первого наземного ядерного взрыва в истории человечества, проведённого 16 июля 1945 года в местечке Аламогордо, на территории авиабазы ВВС США. В 1952 году была организована малочисленная лаборатория в составе Института физических проблем АН СССР. Специалисты лаборатории выехали в филиал Института атомной энергии им. А.В. Курчатова, а в 1991 году он был переименован в Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований (ТРИНИТИ).

«Наш выпуск был вторым в ОЯЭ МИФИ. Если говорить об эксперименте, о котором вспоминал Георгий Игнатенко, то преимущество нашего выпуска перед последующими было в том, что на каждого студента приходилось по крайней мере две машины. И это, наверное, самое главное не только в учёбе, но и в дальнейшем научном карьере», уверен Владимир Лунев.

У студентов была такая дисциплина – научно-исследовательская работа. Раз в неделю они приходили в лабораторию ФЭИ и занимались теми исследования-

ми, которые проводились в институте. Это не только объём знаний, не только качество преподавания. Самое главное – что давала учёба – это умение работать с огромным объёмом незнакомой информации и умение использовать полученный опыт в своей работе.

«Учёба была достаточно серьёзная, и предметы мы изучили непростые. Наша группа была очень дружной, мы умели друг другу помочь, объяснить непонятное. Это умение дружить позже оказалось на судьбе многих из нас. Многие из нас потом стали преподавать в институтах. Начиналось это обучение с организованной физико-математической школы при обнинском филиале МИФИ, там мы начали проявлять свои преподавательские способности на школьниках. А впоследствии это вылилось в отдельные монографии, учебники», говорит Лунев.

Творческие научные пути у всех были разные. Но, вливаясь в работу различных лабораторий, молодые учёные продолжали вести деятельность, на чужую территорию назад. Задачи, которые они решали, были поставлены за 10-15 лет до окончания института. И до сих пор они еще не все решены. У них был очень широкий профиль образования.

## ШИРОКИЙ КРУГОЗОР

«Мы тогда жалевали, что преподаватели много информации дают, которая будет нам впоследствии не нужна. Это оказалось не так. Например, значил, полученный при переводе сотни тысяч знаков, которые нам задавали на кафедре английского языка, очень пригодились впоследствии. На последних курсах у нас работал студенческий театр. Один из его участников стал заслуженным артистом СССР. Ростислав Плята пригласил участвовать в съемках двухсерийного фильма «Активная зона» моего одноклассника Владимира Черковца. Фильм был снят в 1979 году, впервые показан в 1983 году, за три года до аварии на Чернобыльской АЭС. А рассказывал фильм как раз о ситуации, подобной той, что произошла в Чернобыле.

«Встреча бывших студентов-одноклассников продолжалась долго. Каждый делился воспоминаниями, рассказывал о научных достижениях. По итогам решили признать эксперимент Глазанова и его сподвижников успешным. А Наталья Айрапетова напомнила о том, что очень важно успеть передать столь ценные знания, полученные от выдающихся ученых в ОЯЭ МИФИ молодым исследователям».

Е. Еришова

ГДК 12 июня 12.00 6+

## День России

### Праздничный концерт

Народного коллектива вокального ансамбля «АКАДЕМ»

«Льётся песня над Россией»

руководитель Екатерина Круглякова  
концертмейстер Элина Игнатенко

В программе принимает участие Оркестр русских народных инструментов им. А.А. Пожарского.  
Дирижёр Денис Сизых

Вход по пригласительным билетам

Спорт

Бокс



Седьмого июня в Москве состоится международный турнир «Бойцовский клуб». Обнинский боксер **Алексей Егоров** сразится на ринге с соперником из США **Брэнденом Глэнтоном** за вакантный пояс WBA International в первом тяжёлом весе.

32-летний Алексей Егоров на профессиональном ринге одержал 12 побед и потерпел лишь одно поражение. У его ровесника Глэнтон на счету 19 побед и два поражения. Формат боя - 12 раундов по три минуты.

Кроме того, в этот вечер пройдёт ещё один поединок, который наверняка привлечёт внимание наших земляков. В полуфинале Гран-при «Бойцовского клуба» на ринг выйдет непобеждённый чемпион лиги в кулачных боях - калужанин **Денис Погодин**.

Футбол

Обнинский «Квант» в третьей группе дивизиона Б в девятом туре своего первенства сыграл на выезде с клубом «Сахалин».

Нашей команде в этом матче удалось открыть счёт и сделать это довольно быстро. Уже на пятой минуте **Владислав Никитин** подключился к атаке, получил мяч на 11-метровой отметке и точным ударом отправил его в ворота, не оставив шансов вратарю соперников. Держалось преимущество почти до конца первого тайма. Но на 41-й минуте сахалинцы всё же отобрали инициативу и проникающей передачей доставили его **Евгению Матрахову**. А тот умело пробил в дальний угол ворот обнинцев.

Второй тайм обошелся без забитых голов, и соперники в итоге поделили очки. ФК «Квант» набрал четыре балла и остался на предпоследнем месте в турнирной таблице.

Спортивное новоселье



В соседнем с Обнинском городе Балабанове Боровского района на неделе торжественно открыли ледовую арену. Школа зимних видов спорта **Ильи Авербуха** работает здесь с февраля этого года, в ней занимается уже около 150 юных спортсменов.

Однако всё это время дети тренировались в спортивных залах центра, теперь они вышли на лёд. В день открытия арены для жителей Балабанова устроили настоящий праздник. На льду выступили юные фигуристы из Москвы и

Обнинска. А гвоздём программы стало выступление олимпийского чемпиона, четырёхкратного чемпиона мира и трёхкратного чемпиона Европы **Алексея Ягудина**.

Спорткомплекс состоит из ледовой арены с административно-бытовым блоком. Здесь есть хореографический зал, зал ОФП, раздевалки, душевые, бросковая зона, тренерская. Есть и открытый (сезонный) каток. Общая площадь комплекса более трёх тысяч квадратных метров.

Это первый спортивный объект в Балабанове, где можно заниматься фигурным катанием, хоккеем, предусмотрено и массовое катание на коньках. Спорткомплекс построили по программе государственно-частного партнерства.

Гиревой спорт



Девять золотых медалей на счету калужских силачей, выступавших на международной арене. В столице Тайваня Тайпее завершился чемпионат Азии по гиревому спорту. Участвовали 250 спортсменов из 13 стран.

От Калужской области в состав сборной вошли заслуженные мастера спорта **Владимир Гуров** и **Ирина Мартынова**, заслуженный тренер и старший тренер сборной РФ **Михаил Трофимов** и ответственный секретарь Всероссийской федерации гиревого спорта **Наталья Побережная**.

Наши гиревики были командированы для участия в соревнованиях по федеральному проекту «Спорт - норма жизни» национального проекта «Демография». Ирина Мартынова и Владимир Гуров внесли весомый вклад в командную победу нашей страны, завоевав девять золотых наград.

У Ирины в весовой категории свыше 68 кг четыре победы: в длинном цикле, рывке, классическом толчке и в двоеборье. У Владимира в весовой категории 95 кг - пять золотых медалей: в длинном цикле, рывке, классическом толчке, двоеборье и в многоборье.

Пожарно-прикладной спорт



В Брянске прошёл 54-й открытый чемпионат Главного управления МЧС России по Брянской области по пожарно-спасательному спорту, посвящённый 375-летию пожарной охраны России.

По итогам соревнований сборная команда главного управления МЧС России по Калужской области заняла второе место в комплексном зачёте среди мужчин и женщин.

Победителем соревнований стала сборная главного управления МЧС России по Брянской области. Третье место у команды спасателей из Орловской области.

Культура

Поленово-Таруса. «Туристический магнит» на берегах красавицы Оки



В Москве под председательством полномочного представителя президента РФ в Центральном федеральном округе **Игоря Щёголева** состоялось заседание Попечительского совета государственного мемориального историко-художественного и природного музея-заповедника **В.Д. Поленова**.

В его состав входят представители нашего региона - губернатор **Владислав Шапша** и заместитель губернатора - руководитель администрации губернатора Калужской области **Карина Башкатова**.

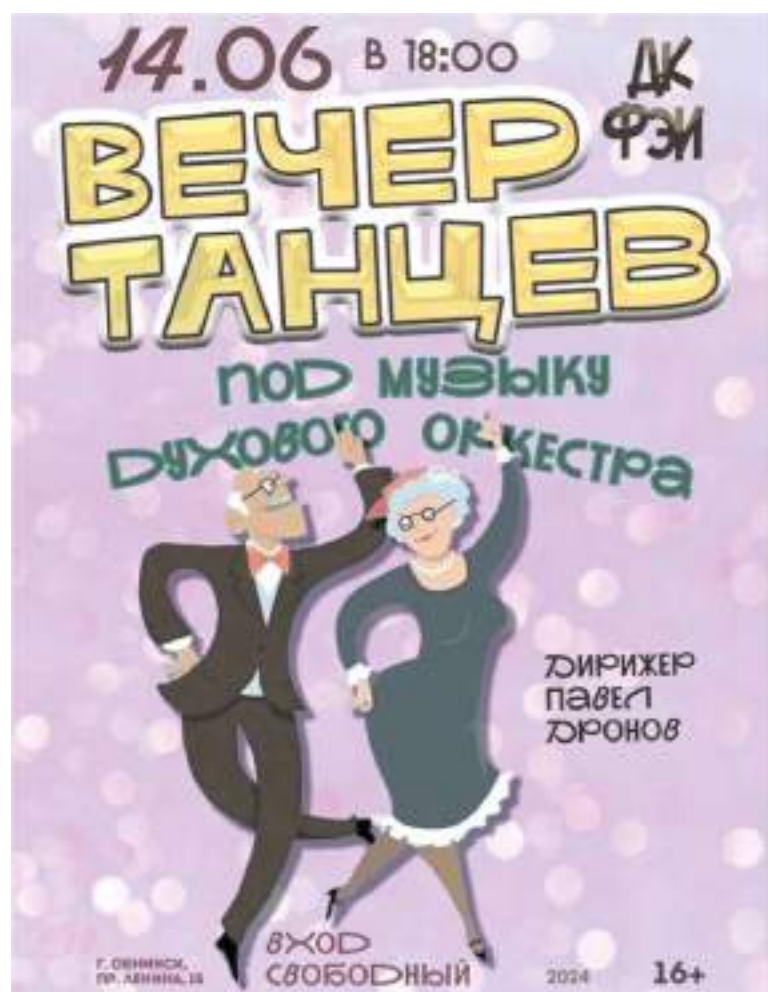
С приветствием к участникам заседания обратились министр культуры Российской Федерации **Ольга Любимова**, главы Тульской и Калужской областей.

Владислав Шапша отметил, что часть уникального объекта культурного наследия федерального значения «Поленово» находится в Калужской области. Она охватывает значительную территорию левого берега реки Оки севернее Тарусы. Это место является стратегически важным туристским ресурсом, способным привлечь к себе гостей традиционных культурно-массовых мероприятий, проходящих на Тарусской земле. В их числе - фестиваль Международного фонда С. Рихтера, Дни Паустовского, Цветаевский праздник, фестиваль телевизионных фильмов и программ «Берега».

В ходе работы заседания Попечительского совета речь шла о значении художественного наследия В.Д.Поленова для российского образования, о перспективных проектах Государственного мемориального музея-заповедника, а также о реставрации его объектов и об организации международных выставок.

С докладом о мерах по охране и развитию территории музея-заповедника в Калужской области выступила Карина Башкатова.

«Нам необходимо по согласованию с дирекцией комплекса создавать современную инфраструктуру, новые точки роста с тем, чтобы ещё больше раскрыть богатейшее творческое наследие великого мастера и мощнейший потенциал этого уникального места», - сказала замгубернатора. Башкатова заверила, что охраняемые законом визуальные качества данной среды, панорам, открывающихся с высокого правого берега Оки, сохранятся в неизменности.



**Криминал**

**В результате совместных действий**

В Калужской области подвели итоги оперативно-профилактического мероприятия «Разыски», сообщили в Управлении МВД. За пять дней этой операции сотрудники всех отделов МВД на всей территории региона разыскивали людей, которые обвиняются в совершении преступлений, а также пропавших без вести. В результате полицейским удалось обнаружить 28 человек, которые скрывались от правосудия, и пять пропавших. В сотрудничестве с коллегами из Тульской области нашими полицейскими задержан ранее судимый мужчина, возможно, причастный к убийству жителя Калужской области, совершенному в апреле 2024 года.

**Преступник всегда оставляет след**

Обнинские полицейские задержали квартирного вора по следам, которые он оставил на месте совершения преступления. По версии следствия, ранее судимый местный житель причастен к четырем эпизодам преступной деятельности. Праздник, лишь в одном случае ему удалось довести свои действия до конца. Взломав замок и проникнув в квартиру, он совершил хищение кабелирных изделий на сумму более 40 тысяч рублей, а также украл часы. Их он оставил себе, а вот украшения выкинул. Со слов задержанного, он решил, что серебряными украшениями не сможет продать, но не заметил, что среди них были и золотые изделия.

Очередная попытка взломать двойной замок, уже в другой квартире, не была успешной. В какой-то момент вор заметил, что с последнего балкона с которого просматривается лестничная клетка, за спи действиями наблюдает жительница дома. Опасаясь задержания, он скрылся с места преступления.

В результате расследования заглаженный вор в квартире следов ДНК дважды, ранее неоднократно судимый гражданин был установлен по имеющимся в полиции информационным базам.

**Похитительница велосипедов**

Обнинские полицейские раскрыли серию краж велосипедов. Уже установлена причастность к совершению похищений ранее судимой за аналогичные преступления местной жительницы 1983 года рождения.

Всего зарегистрировано пять эпизодов ее криминальной деятельности. Согласно материалам уголовного дела, общая сумма причиненного материального ущерба составила около ста тысяч рублей. Местами совершения краж стали лестничные клетки в подъездах жилых домов, где беслечные владельницы оставляли свой двухколесный транспорт без присмотра. Даже тот факт, что часть велосипедов была оборудована противугонными средствами, не уберег их от преступного посягательства.

Со слов задержанной злоумышленницы, похищенные имущество она продавала на улице неизвестным прохожим, а также через сайт с частными объявлениями.

Е. Бегорченкова  
пресс-служба ОМВД России по г. Обнинску

**Вот оно какое, наше лето!**



Журналистская смена в обнинском Центре развития творчества детей и юношества «Эврика» началась с круговой встречи-знакомства, танцевальной разминки, подготовки к Всероссийскому конкурсу «Лучший гид России», плетения маскировочных сетей для бойцов СВО, мастер-класса от участницы смены Дарьи Фокиной по изготовлению мальбертов и написанию картин.

А еще были «литературные подарки» Санкт-Петербургу, рожденные великолепными питерскими акварелями. И все это под музыку Йоганна Штрауса – скригача и композитора приглашенного «курсыя вала ва».

Впереди – пресс-конференция с выпускниками студии журналистики, мастер-классы от родителей, стертый микрофон в парке «старого города» к юбилею Пушкина, поездка на награждение победителей-студийцев – участников Всероссийского литературного конкурса им. Твардовского и многое-многое другое. Важное, полезное, трогательное и интересное.

К. Ругинский



Первого и второго июня в Москве проходил Всероссийский фестиваль «Много-Юность», который собрал более трехсот участников из разных городов России. Команда Банк Вещей «МногоМама Обнинск»

(руководители Г. Гусейнова и А. Мурашова) приняла участие в конкурсе проектов, которые были поддержаны Общероссийским общественно-государственным движением детей и молодежи «Движение первых».

Все сорок проектов, представленных на конкурс, получили высокую оценку экспертов. Каждый проект был представлен на суд жюри: свои квесты, мастер-классы, игры.

Команда «МногоМама Обнинск» в составе Лейлы Фармановой, Софьи Барановой, Саиды Фармановой и Дарьи Антоновичус провела квест, в котором в игровой форме рассказали про круговорот вещей в природе.

По итогам конкурса, проект обнинской команды попал в десятку лучших проектов.

Л. Фарманова



В обнинском Городском парке, в «стороне города», прошла яркая программа, посвящённый Международному дню защиты детей.

В концертную программу «Самый детский день» вошли яркие выступления детских танцевальных и музыкальных коллективов Обнинска. Красивые костюмы, зажигательная музыка, счастливые лица ребят и взрослых – все это можно было увидеть в парке в этот праздничный день.

А ещё здесь работала ярмарка, где были представлены изделия ручной работы, различные конкурсы и литературные викторины, подготовленные работниками городских библиотек. Интересно было не только детям, но и их родителям. В завершение праздника всем выступающим были вручены дипломы и вкуснейшее мороженое!

«День защиты детей» – добрый и замечательный праздник, – поделился своими впечатлениями один из зрителей. – Здорово, что в нашем городе проводится так много интересных мероприятий, где дети могут показать свои умения и с пользой провести время!

М. Алексанья  
фото С. Соколовой

**Обнинский театр сказок**  
**19 июня 11.00 ГДК**  
 Театральная студия «МЕЧТА»  
**Куда пропал ДОЖДИК?**  
 остросюжетная сказка  
 0+  
 режиссер П. Колесникова

анимационная программа!  
 ОБН.ОБНИНСК.РУ | ОБН.ОБНИНСК.МДТ.РУ | 393-20-95  
 ПУШКИНСКАЯ КАРТА

**Культура**

**Не потерять уникальный опыт**

Депутаты Законодательного Собрания Калужской области на очередном заседании сессии приняли закон, который призван поддержать развитие народных художественных промыслов.

Согласно новому законопроекту, предложено предоставлять мастерам народного декоративно-прикладного искусства субсидии и гранты из областного бюджета. Для продвижения и популяризации изделий народных промыслов планируется проводить выставки, ярмарки и фестивали.

Органы власти также будут содействовать созданию центров, мастерских и музеев для сохранения и возрождения художественных промыслов и обучения этому мастерству.





ПОНЕДЕЛЬНИК, 10 ИЮНЯ

05.00 Детские игры
06.00, 12.00, 15.00, 01.00 на-
востр...

РОССИЯ 1

05.00, 08.30 Утро России 12+
09.00, 14.30, 21.05 Мелочи
жизни Восток-1

РОССИЯ К

06.30 Пещера 12+
07.05, 16.05, 01.05 Две судьбы
Генерал-майор

СТС

04.50 Т/с "Улицы разбитых
фонарей" 16+
05.30 Утро. Самые лучшие 16+

5

05.00, 08.00, 13.00, 17.00 Илья
Смирнов 16+

18.00, 18.50, 19.45, 20.35,
02.45, 03.20, 04.09 Т/с "След"
16+

ЦЕНТР

06.00 Новостное 12+
08.10, 04.55 Т/с "Свои" 16+

РОССИЯ 1

05.00, 09.30 Утро России 12+
09.00, 14.30, 21.05 Мелочи
жизни Восток-1

РОССИЯ К

06.30 Пещера 12+
07.05, 16.05, 01.05 Две судьбы
Генерал-майор

СТС

06.00, 05.50 Утро. Самые лучшие
16+

ДОМАШНИЙ

06.30, 05.25 Т/с "Два дня в жизни
вершинников" 12+

ВТОРНИК, 11 ИЮНЯ

05.00 Детские игры
06.00, 12.00, 15.00 на-
востр...

РОССИЯ 1

05.00, 09.30 Утро России 12+
09.00, 14.30, 21.05 Мелочи
жизни Восток-1

РОССИЯ К

06.30 Пещера 12+
07.05, 16.05, 01.05 Две судьбы
Генерал-майор

СТС

04.50 Т/с "Улицы разбитых
фонарей" 16+

5

05.00, 09.00, 13.00, 17.00 Илья
Смирнов 16+

ЦЕНТР

06.00 Новостное 12+
08.10, 04.55 Т/с "Свои" 16+

РОССИЯ 1

05.00, 09.30 Утро России 12+
09.00, 14.30, 21.05 Мелочи
жизни Восток-1

РОССИЯ К

06.30 Пещера 12+
07.05, 16.05, 01.05 Две судьбы
Генерал-майор

СТС

04.50 Т/с "Улицы разбитых
фонарей" 16+

5

05.00, 09.00, 13.00, 17.00 Илья
Смирнов 16+

СРЕДА, 12 ИЮНЯ

05.00, 10.00, 12.00 Илья
Смирнов 16+

РОССИЯ 1

05.00, 09.30 Утро России 12+
09.00, 14.30, 21.05 Мелочи
жизни Восток-1

РОССИЯ К

06.30 Пещера 12+
07.05, 16.05, 01.05 Две судьбы
Генерал-майор

СТС

04.50 Т/с "Улицы разбитых
фонарей" 16+

5

05.00, 09.00, 13.00, 17.00 Илья
Смирнов 16+

14.20, 02.15 X/ф "Спергло-
на-82" 12+

ЦЕНТР

06.05 X/ф "Мелодия жизни"
12+

РОССИЯ 1

05.00, 09.30 Утро России 12+
09.00, 14.30, 21.05 Мелочи
жизни Восток-1

РОССИЯ К

06.30 Пещера 12+
07.05, 16.05, 01.05 Две судьбы
Генерал-майор

СТС

06.00, 05.50 Утро. Самые лучшие
16+

ДОМАШНИЙ

06.30 X/ф "Волчок на шею"
16+

ЧЕТВЕРГ,

05.00 Детские игры
06.00, 12.00, 15.00 на-
востр...

РОССИЯ 1

05.00, 09.30 Утро России 12+
09.00, 14.30, 21.05 Мелочи
жизни Восток-1

РОССИЯ К

06.30 Пещера 12+
07.05, 16.05, 01.05 Две судьбы
Генерал-майор

СТС

04.50 Т/с "Улицы разбитых
фонарей" 16+

5

05.00, 09.00, 13.00, 17.00 Илья
Смирнов 16+

13 ИЮНЯ

21.25, 00.30 Т/с "Свои-6" 16+
22.20, 23.10 Т/с "Свои-2" 16+
00.00 Извесия. Анонсы телепрограмм 16+

ЦЕНТР

06.00 Настроение 17
08.10 Мелкая рыбешка 16+
08.40 Х/ф "Барская роща-2" 16+
10.35 Д/ф "Борис Писмолин. Перелом судьбы" 16+

ПЯТНИЦА, 14 ИЮНЯ

05.00 Доброе утро 16+
09.00, 12.00, 15.00 Новости
09.20 Мелкая рыбешка 16+

РОССИЯ 1

05.00, 09.30 Утро России 12+
09.00, 14.30, 21.15 Мелкая рыбешка 16+

РОССИЯ К

06.30 Пешком 16+
07.05, 16.05 Д/с "Кто сильнее? Байерн - Реал" 16+
08.00 Понедельник 16+

СТС

06.00, 05.45 Бранд 0+
06.30 Х/ф "Маша и медведь" 0+

ДОМАШНИЙ

06.10, 06.25 Голосование и выборы 16+

09.30, 10.25, 11.20, 12.15, 13.10, 13.45, 14.00, 15.35, 16.30, 17.30 Т/с "Дознаватель-2" 16+

ЦЕНТР

06.00 Настроение 12+
08.10 Мелкая рыбешка 16+
08.35 Х/ф "Барская роща-2" 12+

РОССИЯ 1

06.00 Утро России 12+
06.30 Мелкие весточки 16+

РОССИЯ К

06.30 Невероятно правдивые истории 16+

СТС

06.00, 05.50 Бранд 0+
06.30 Х/ф "Маша и медведь" 0+

ДОМАШНИЙ

06.30 Голосование и выборы 16+

СУББОТА, 15 ИЮНЯ

06.00 Доброе утро 12+
08.45 Мелкая рыбешка 16+

РОССИЯ 1

06.00 Утро России 12+
06.30 Мелкие весточки 16+

РОССИЯ К

06.30 Невероятно правдивые истории 16+

00.20 Эвар Писмолин. Утро рыбешки 17+
01.00 Космос 119 и Марс 16+

ЦЕНТР

06.30 Проложить маршрут 16+

РОССИЯ 1

06.00 Утро России 12+
06.30 Мелкие весточки 16+

РОССИЯ К

06.30 Невероятно правдивые истории 16+

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 16 ИЮНЯ

05.35, 06.10, 00.29, 01.05, 01.50, 02.35, 03.20, 04.05 Пешком 16+

ЦЕНТР

05.00, 10.00, 12.00 Пешком 16+

РОССИЯ 1

06.05, 01.05 Х/ф "Моя первая любовь" 12+

РОССИЯ К

06.30 Невероятно правдивые истории 16+

06.10 Эвар Писмолин. Утро рыбешки 16+

ЦЕНТР

05.00, 05.50, 06.35 Т/с "Наш спецназ-2" 16+

РОССИЯ 1

06.05, 01.05 Х/ф "Моя первая любовь" 12+

РОССИЯ К

06.30 Невероятно правдивые истории 16+



06.00, 05.45 Бранд 0+
06.30 Х/ф "Маша и медведь" 0+



06.10, 06.25 Голосование и выборы 16+



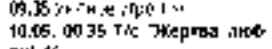
06.00, 05.50 Бранд 0+
06.30 Х/ф "Маша и медведь" 0+



06.30 Голосование и выборы 16+



06.00, 05.50 Бранд 0+
06.30 Х/ф "Маша и медведь" 0+



06.30 Голосование и выборы 16+



06.00, 05.50 Бранд 0+
06.30 Х/ф "Маша и медведь" 0+



06.30 Голосование и выборы 16+

Служба экстренной помощи 112.
Служба экстренной помощи 101.
Служба экстренной помощи 102.

# Что и сколько пить в жару...

При высокой температуре окружающей среды мы теряем больше жидкости и минеральных веществ за счёт повышенного потоотделения. Однако не все напитки подходят для восполнения водно-солевого баланса. Некоторые могут приводить к сгущению крови и образованию тромбов. Для сердечников это может быть особенно опасно.

«В жаркую погоду лучше не употреблять крепкий кофе и алкоголь, стимулирующие потерю жидкости. В результате возрастает риск сгущения крови и образования тромбов. Много кофеина также в энергетиках, поэтому их в жару тоже лучше не использовать», – поясняет врач-диетолог, кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник ФИЦ питания и биотехнологии **Наталья Денисова**.

Также лучше не пить сладкие газированные напитки. В них очень много сахара, много консервантов, красителей. Газированные напитки плохо влияют на работу ЖКТ.

## ЧТО ЛУЧШЕ ВСЕГО

По словам врача, в жару лучше всего утолять жажду минеральной водой с невысокой степенью минерализации. На этикетке она обозначается как столовая минеральная вода. Оптимальнее всего, если вода будет не холодной, а комнатной температуры.

Пейте обычную воду, можно добавить в неё лимон, различные ягоды или фрукты. Также полезны травяные чаи, охлажденный зелёный чай (лучше с лимоном, можно с мятой), кислые морсы (брусника, вишня, клюква) без сахара, несладкий компот из сухофруктов, а также тан, айран (легкие кисломолочные продукты в какой-то мере могут даже стать обедом).

Для пожилых людей, детей отлично подойдет отвар из сухофруктов. Залейте курагу, изюм или чернослив кипятком, дайте настояться (можно оставить на ночь). Только не добавляйте сахар, иначе пользы будет меньше. Таким напитком можно и жажду утолить, и получить необходимые минеральные вещества.

Также отличным напитком для жары является квас. Это тоже ферментированный напиток (квас нужно покупать только натуральный, который получается методом сбраживания сусли). Квас – это такая летняя квашеная капуста, в нём очень много полезных веществ. Кстати, в старину его делали совсем не таким, как сейчас. Сладкие ингредиенты добавляли



только для того, чтобы их перерабатывали дрожжи, чтобы они сбраживали продукт. Конечно, не было никаких консервантов и ароматизаторов. Сейчас же постарайтесь купить квас с минимальным количеством сахара, натуральный, без консервантов.

## КАК ПИТЬ

Это очень важный вопрос. Дело в том, что наше тело не может переработать сразу много воды. Не более литра в час. Поэтому пить в жару нужно часто, но понемногу. Если вы целый день ничего не пили, а вечером, придя домой, решили выпить пару литров, то вам наверняка будет плохо. Тело просто не усвоит эту жидкость.

Так что в жаркую погоду лучше всего брать с собой бутылочку воды и периодически отпивать из неё немного.

## СКОЛЬКО ПИТЬ

В нормальных физиологических условиях средняя потребность в воде составляет примерно 30 г на килограмм массы тела. При высокой температуре эта потребность возрастает и составляет около 40 г на килограмм массы тела.

К примеру, человеку весом 60 кг нужно выпивать 1,8 литра воды в день, в жаркую погоду – 2,4 литра. Но это усреднённые показатели. Чем интенсивнее человек двигается, чем выше температура окружающей среды, тем больше потребность в жидкости.

В любом случае стоит посоветоваться со своим врачом насчет необходимого количества жидкости и выбора напитков, особенно если у вас есть какие-то хронические заболевания.

Подготовила А.Яковлева

Министерство здравоохранения Калужской области сообщило на днях, что в группу риска инсульта в первую очередь входят дачники, у которых работа на жаре вызывает повышенное потоотделение.

С потерей влаги у огородников ухудшается кровообращение. Кроме того, страдают ткани головного мозга, которые особенно чувствительны к нехватке кислорода.

В группу риска также входят люди, чья работа вынуждает их долгое время находиться в душных и закрытых помещениях. Например, офисные работники, сотрудники сферы услуг, работники промышленных предприятий.

Помимо этого, риск инсультов растёт и при смене погоды, поэтому метеозависимые люди тоже входят в группу риска.

В минздраве отметили, что в жаркую погоду вероятность возникновения инсульта увеличивается. Специалисты рекомендуют пить больше воды, следить за артериальным давлением, не забывать принимать назначенные врачом лекарства, а также периодически наблюдать за сердечным ритмом.

6 июня – Пушкинский день России

ОБНИНСКОЕ ЛИТЕРАТУРНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СОНЕТ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ К 225-ЛЕТИЮ А.С. ПУШКИНА

**Эльвира ЧАСТИКОВА**  
ВЕЧНЫЙ ПУШКИН

1.  
Вот Пушкин, что по Белкину идёт...  
Вот время, что его для нас крадёт  
Из самых, что ни есть, запасников...  
И ведь никто не вскрикнет: - Кто таков?

Могли бы и забыть за двести лет,  
Ни будь он Пушкин, главный наш поэт.  
Выходит, что поэзия права,  
Небытие пронзая, как трава...

2.  
Мы говорим и говорим,  
Живой фиксируем момент,  
И Пушкин, что неоспорим,  
К нам входит, словно аргумент.

Так повелось с далёких лет  
Как охраненье ото лжи.  
Когда нельзя найти ответ,  
Он на поверхности лежит.

**Татьяна ПАРСАНОВА**  
ТАКАЯ КОРОТКАЯ ДОЛГАЯ ЖИЗНЬ...

Анонимный пасквиль... Колки,  
Все слова и фразы рваны.  
Расклевали кривотолки  
Сердце женское до раны.

Что за мука, правый Боже...  
Кружит вороном над нею –  
«Кто из них двоих дороже...»  
Кто из них двоих роднее...»

Плачут в старом храме свечки  
О молебне недопетом.  
Белый снег на Чёрной речке  
Окропили алым цветом...



## Студенты в последний день весны



31 мая в Саратове на площадке областного цирка прошла церемония награждения XXXII Всероссийского фестиваля «Российская студенческая весна».

В нём приняли участие 3600 студентов из 80 регионов России. Ребята представили 1500 конкурсных работ.

Среди победителей оказались и наши земляки-калужане. В вокальном направлении в номинации «Народное пение, соло» – диплом второй степени получила студентка КГУ имени К.Э. Циолковского **Елена Чумаченко**.

Региональная программа Калужской области «Физика творчества» (II лига), которую подготовила и представила команда студентов обнинского Института атомной энергетики НИЯУ МИФИ, отмечена дипломом III степени.

## Спорт

### Волейбол

В Орле завершился третий этап чемпионата России по пляжному волейболу. Калужская область на турнире была представлена одним женским дуэтом, тремя полноценными парами в мужской сетке, плюс **Дмитрий Цветков**, который играл с напарником из Москвы.

Однако наши девушки выбыли ещё на стадии квалификации. А вот у парней два обнинских дуэта вышли в полуфинал. На этой стадии **Игорь Величко** и **Максим Сиволап** уступили соперникам из Нового Уренгоя, а **Дмитрий**

**Веретюк** и **Алексей Архипов** сумели переиграть волейболистов из Минска.

В медальных матчах **Игорь** и **Максим** выиграли поединок за «бронзу». А вот **Дмитрий** и **Алексей** в трёх сетках свою игру всё же «отдали» и стали серебряными призерами этапа.



