

ПРОЕКТ 26

«Ликвидацию»
не ликвидируют
Получит ли
популярный
сериал
продолжение



РАССЛЕДОВАНИЕ .. 4—5

Кто возьмет
«Аккорд»,
или
Как сломали
пианино



ПРОГРАММА
ТЕЛЕВИДЕНИЯ
на неделю

включая
региональные
каналы

15

Российская Газета



№ 147 (7313)
6—12 июля 2017
www.rg.ru

НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета

ПЯТНИЦА 7 ИЮЛЯ

→ СУББОТА 8 ИЮЛЯ

→ ВОСКРЕСЕНЬЕ 9 ИЮЛЯ

→ ПОНЕДЕЛЬНИК 10 ИЮЛЯ

→ ВТОРНИК 11 ИЮЛЯ

→ СРЕДА 12 ИЮЛЯ

→ ЧЕТВЕРГ 13 ИЮЛЯ



ЗОНА РИСКА Как научить ребенка не тонуть 29

Поплыли

ОБРАЗОВАНИЕ

3

ТРУД

7

ПРАВО

9

ПУТЕШЕСТВИЯ

11

Как поступить. В этом году конкурс на астрономию больше, чем на экономику и юриспруденцию

Рабочий класс. Поправки в Трудовой кодекс: подростки могут подрабатывать и во время учебы

Сколько стоит честное имя. За незаконные уголовные дела должен платить следователь?

Что есть в Китае и почему в кафе в Поднебесной не закажешь чашку чая



Пассажиру на заметку Мэрия Нижнего планирует перекроить автобусные маршруты

АДМИНИСТРАЦИЯ приволжской столицы открыла телефон справочной службы, по которому нижегородцы смогут задать свои вопросы в связи с введением новых маршрутов и отменой старых. Начало изменений, которые коснутся чуть ли не половины действующих маршрутов, намечено на 15 июля. По всем вопросам, связанным с изменениями движения общественного транспорта, жители смогут обращаться по номеру 430-40-40.

Пятая четверть

В Кировской области открылась всероссийская летняя школа для одаренных детей



ОБРАЗОВАНИЕ

Андрей Андреев, Киров

На базе загородного оздоровительного центра «Вишкиль» начала работу всероссийская оздоровительно-образовательная смена для подростков «Летняя многопредметная школа» (ЛМШ).

В ЛМШ создается культ серьезной учебы — не уметь решать задачи здесь непрестижно

Участниками нынешней смены стали 438 школьников седьмых—десятых классов из Москвы и Санкт-Петербурга, Башкортостана и Удмуртии, Чувашии и других регионов страны. В том числе 100 кировских учащихся. Большинство участников ЛМШ — победители и призеры олимпиад различного уровня по математике, биологии, химии и физике. Стать участниками специализированной смены ребята смогли по итогам конкурсного отбора: для поступления в ЛМШ им необходимо

было представить решения заданий вступительной работы.

Кировская ЛМШ основана в 1985 году и проводится с тех пор ежегодно. Здесь школьники сочетают отдых с интенсивными занятиями. В ЛМШ четыре потока — математический, физический, биологический и химический. Каждый ученик может учиться только на одном из них.

В перерывах между уроками школьники активно занимаются спортом.

Помимо «профессиональных», в лагере работают различные клубы, факультативы и кружки: музыкальный, литературный, кино-клуб и другие. Традиционно очень популярен клуб интеллектуальных игр. Выпускается газета, проводятся конкурсы, викторины. Немало спортивных занятий: проводятся первенства по футболу, волейболу, настольному теннису и другим видам.

В конце смены все учащиеся участвуют в заключительной олимпиаде и сдают зачеты. Для многих они становятся «тренировкой» перед участием во всероссийских олимпиадах или поступлением в вуз. Кстати, как показывает практика, большинство участников лагеря по окончании школы поступают в ведущие вузы страны.

А КАК У СОСЕДЕЙ?

В июне в муниципальных организациях Автозаводского района приволжской столицы отработали по срочным трудовым договорам 113 подростков. В том числе шестеро — из многодетных семей, 56 — из малообеспеченных и семей с тяжелым материальным положением, 16 — из неполных. Еще 35 ребят относятся к так называемой группе риска (состоят на учете в районном отделе полиции и в комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав при администрации района). Школьники трудились по четыре часа в день на благоустройстве различных объектов района и заработали по четыре тысячи рублей и более.

Волга в пробирке

НАУКА

Сегодня от причала у подножия Чкаловской лестницы отправится в очередную научную экспедицию «Плавучий университет Волжского бассейна-2017» учебный теплоход «Петр Андрианов».

На его борту соберется команда исследователей во главе со Станиславом Ермаковым, заведующим кафедрой Волжского государственного университета водного транспорта (ВГУВТ), профессором Института прикладной физики Российской академии наук (ИПФ РАН). В этом году кроме традиционных гидрологических (тече-

ние, волны), гидрохимических (загрязнение нефтью, металлами, солями, нитратами) и гидробиологических (фито- и зоопланктон) характеристик воды участники экспедиции исследуют состояние берегов Волги и лесов, влияющих на водоток.

Кроме научных сотрудников и студентов ВГУВТ и ИПФ РАН в состав экспедиции войдут преподаватели и студенты Нижегородского государственного университета имени Лобачевского, Мининского педагогического университета и других вузов, а также сотрудники предприятий-партнеров проекта.

Федор Гайдучков,
Нижний Новгород

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Станислав Ермаков, научный руководитель экспедиции:

— Я бы назвал этот проект самым значимым вкладом в мероприятия по возрождению Волги. В Горьковском водохранилище были обнаружены вихри, влияющие на распределение зон

цветения водорослей, замечены вселенцы из других экосистем, которые могут угрожать существующим видам планктона. В этом году экспедиция расширяет географию исследования: кроме Горьковского водохранилища ученые изучат Чебоксарское, а также малые реки — Кудьму, Керженец и другие.

Водоканал взялся за трубу

ЖКХ

Около 260 миллионов рублей планирует вложить муниципальное предприятие Нижегородский водоканал в ремонт и реконструкцию сетей водоотведения.

До 2020 года планируется отремонтировать и расчистить 35 километров коллекторов большого диаметра. Как сообщил генеральный директор предприятия Александр Прохорчев, в программу включены магистральные

канализационные коллекторы диаметром более 600 миллиметров, имеющие высокий процент заиленности.

— В этом году мы планируем расчистить более девяти тысяч погонных метров трубопроводов, — отметил Александр Прохорчев.

Вместе с расчисткой коллекторов проведут и их обследование. Сильно изношенные участки включают в программы ремонта или реновации.

Михаил Баранов,
Нижний Новгород

СПРАВКА «РГ»

Нижегородский водоканал обслуживает около полутора тысяч километров сетей канализации, большая часть которых была построена около 40 лет назад. В 2016 году впервые начаты работы по очистке коллекторов большого диаметра. За полтора года от тяжелого осадка очищено более 3,5 километра трубопроводов.

СТОП-КАДР



На нескольких улицах Ижевска перестали вывозить мусор. Как сообщает портал ИжевскИнфо.РУ, горы отходов растут на улицах Московской, Юннатов, Степной и Азина. Чиновники расклеили объявления, где сказано: «В связи с неплатежами жителей частных домовладений за оказанные услуги ООО «Чистый Двор Сервис» приостанавливает вывоз мусора». Свалки растут и начинают «благоухать». Жители планируют обратиться в прокуратуру.

ЦИФРА

28

регионов

РФ отправили своих школьников в «Летнюю многопредметную школу».