

• К 70-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ



**Я помню!
Я горжусь!**

**Мы продолжаем рубрику о героях,
сражавшихся с японскими
захватчиками за наш родной край**

СЛАВНЫЙ ПУТЬ

А. Д. Розанов и М. Т. Базылев — работники целлюлозно-бумажного завода. За их плечами немалый боевой путь в годы Великой Отечественной войны.

Например, Анатолий Дмитриевич Розанов в 1942-1944 годах защищал от гитлеровских захватчиков советское Заполярье, участвовал также в войне с Японией. К мирному труду вернулся в 1946 году и вот уже более трех десятилетий работает в системе объединения «Сахалинбумпром», из них четверть века — на Макаровском ЦБЗ, возглавляет отдел труда и заработной платы завода.

Михаил Тимофеевич Базылев громил японских самураев в 1945 году. Как ротный связист, самоотверженно выполнял свои обязанности в боевых порядках войск.

В мирные дни М. Т. Базылев связал свою судьбу с Сахалином. Бывший фронтовик освоил профессию монтера в электротехнике завода, где работает с 1959 года. Не раз выходил победителем в социалистическом соревновании, является ударником коммунистического труда.



А. Д. Розанов

Михаил Трофимович активно участвует в общественных мероприятиях. Например, как народный контролер, повседневно борется за повышение эффективности производства, экономию государственных средств.

Т. ИВАНОВА.
Опубликовано в газете
«Родная земля» № 56
от 08.05.1982 года

• СПОРТ

Первенство по баскетболу

С 19 по 23 февраля в г. Южно-Сахалинске проходило первенство Сахалинской области по баскетболу на кубок Корнева. В соревнованиях принимали участие команды юношей и девушек из Южно-Сахалинска, Охи, Долинска, Макарова, Невельской, Корсакова, Холмска, Углегорска — всего 144 участника. Марковский округ представляла команда девушек отделения «баскетбол» МБОУДОД «Детско-юношеская спортивная школа г. Макарова» (тренер-преподаватель Борисов Д. В.).



Награждение за конкурс штрафных бросков

Таким образом, по итогам игр за все дни наша команда набрала 8 очков и заняла третье место. Так же наши девушки заняли первое место в конкурсе штрафных бросков турнара, каждый из которых состоял из нескольких этапов. Задания к этапам интеллектуальных конкурсов подбирали творческая группа учителей школы, скомпоновав их по блокам учебной и иной деятельности: вопросы по краеведению, спорту,

Под таким названием прошел в этом учебном году традиционный научно-развлекательный конкурс, в котором приняли участие учащиеся 9-11 классов МБОУ «СОШ № 2 г. Макарова».

Началось мероприятие с веселого приветствия, на котором каждая из команд представила свое название, а также девиз. Бесменная ведущая конкурса - Н. Г. Ранкайтис представила членов счетной комиссии, а также рассказала о правилах турнира.

Мероприятие включало в себя

химии, физике, биологии и т. д. Каждый этап конкурса иллюстрировался видеослайдами на интерактивной доске, художественными и музыкальными зарисовками. Как всегда, главными условиями конкурса были: непредвзятость, отсутствие подсказок со стороны болельщиков, наличие глубоких и прочных знаний. В этом году к пяти командам, созданным учащимися, прибавилась



еще одна — учителей, которые никак не были связаны с подбором творческих заданий. На протяжении всего конкурса эта команда была лидером. Исход игры был бы ясен, если бы учительская команда не шла вне конкурса. Основная же борьба разгорелась

среди учащихся. Ничего нельзя было предсказать заранее!

В первых конкурсах: разминка, «Во саду ли, в огороде» и «Что в имени тебе моем» явных лидеров не было, результаты отличались друг от друга буквально на 1-2

балла. Ребята отлично справлялись с викторинами, кроссвордами, загадками, ребусами. Даже сама процедура ответа была интересной: выбор цветовой гаммы, выбор бочонков из известной игры «Лото», краткие или развернутые ответы и многое другое!

Конкурс показал не только большое количество талантливых ребят, которые хотят, могут и любят учиться, но и стал стимулом к получению новых знаний, достижению новых побед и успехов в учебе!

А. АЛЕКСЕЕВА



В первый день соревнований наша команда встретилась с командой «Южно-Сахалинск-1», победителем прошлогоднего



который проходил во второй день соревнований, и были награждены Почетной грамотой.

Д. БОРИСОВ.

• ЖКХ: КТО В ДОМЕ ХОЗЯИН?

ПЛАТИТЬ ПРИДЕТСЯ!

(Окончание.
Начало на 1-й стр.)

Так как новые счетчики электронные, они обладают более высоким классом точности учета потребленной электроэнергии в отличие от старых индукционных счетчиков, которые недоучитывали объем потребленной электроэнергии из-за низкого класса точности. Мероприятия по экономии энергетических ресурсов и повышения энергетической эффективности их использования (согласно рекомендации ОАО «Сахалинэнерго») доведены до сведения собственников и нанимателей помещений в многоквартирных домах — информация о них размещена на информационных стендах в каждом многоквартирном доме в г. Макарове.

Оплата за отопление в домах, где проведен капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей и установлены теплосчетчики, по сравнению с осенними месяцами увеличилась в связи с тем, что в осенние месяцы температура наружного воздуха уменьшилась, а теплоноситель в радиаторе отопления, т. е., если в квартире жарко, можно уменьшить температуру радиатора отопления, установив вентиль, с помощью которых можно регулировать объем поступающего теплоносителя в радиатор отопления, а также привлечь к административной ответственности по ст. 7.19 КоАП РФ, что влечет наложение штрафа в размере от 3000 до 4000 рублей. В соответствии с положениями, содержащимися в Приказе Министерства экономического развития РФ от 04.06.2010 № 229 и п. 6.7 СНиП 41-02-2003 (Строительные нормы и правила Российской Федерации. Тепловые сети), водоразборные краны на радиаторах отопления запрещены.

Также хотим отметить, что несанкционированный разбор теплоносителя из внутридомовой системы теплоснабжения, увеличивает количество тепловой энергии, потребляемой многоквартирным домом, что влечет за собой значительное увеличение счетов по отоплению для всего многоквартирного дома. Кроме того, в связи с отменой распоряжения администрации муниципального образования «Макаровский городской округ» от 13.10.2011 г.

№ 447-р «О введении услуги «горячее водоснабжение для технических нужд» на основании протеста прокурора от 08.07.2014 г. № 7-41-14, коммунальная услуга «горячее водоснабжение для технических нужд» отменена, а разбор теплоносителя из внутридомовых сетей теплоснабжения (горячей воды из батарей) запрещен!

Жильцам, имеющим водоразборные краны на радиаторах отопления и полотенцесушителях, надлежало произвести демонтаж указанных водоразборных кранов в срок до 01.10.2014 года. В настоящее время сотрудниками МУП «Строитель» проводится проверка квартир на предмет наличия водоразборных кранов в квартирных системах отопления. К лицам, не демонтировавшим водоразборные краны в системе отопления, будут применены меры гражданско-правового характера, а также привлечение к административной ответственности по ст. 7.19 КоАП РФ, что влечет наложение штрафа в размере от 3000 до 4000 рублей. В соответствии с положениями, содержащимися в Приказе Министерства экономического развития РФ от 04.06.2010 № 229 и п. 6.7 СНиП 41-02-2003 (Строительные нормы и правила Российской Федерации. Тепловые сети), водоразборные краны на радиаторах отопления запрещены.

Ярким примером может служить многоквартирный дом № 10 по ул. 50 лет ВЛКСМ в г. Макарове. Капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей проведен, общедомовые приборы учета установлены. В квартирах холодно, счета за отопление зашкаливают... При обследовании 15 квартир указанного дома в 9 квартирах установлен факт несанкционированного разбора теплоносителя из внутридомовой системы теплоснабжения. В результате дей-

ствий несознательных граждан страдает весь дом — размер счетов растет, а температура в квартирах уменьшается. Несанкционированный разбор теплоносителя влияет не только на размер счетов, но и на гидравлические параметры теплоносителя. Так как система теплоснабжения дома является закрытой, то слия горячей воды из радиаторов отопления в больших объемах значительно снижает давление в системе теплоснабжения дома теплоноситель не циркулирует в системе с заданной скоростью (давлением), следовательно, замерзнет.

В завершение сказанного, хотим добавить. В 25 многоквартирных домах, где проведен капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей и установлены общедомовые приборы учета, подвалные помещения вычищены, мусор, копившийся в них годами, собран и утилизирован. Однако участники заявки жителей на уборку мусора из подвалных помещений, убранных совсем недавно, в связи с чем хотим обратиться к жильцам этих домов: «Уважаемые жильцы! Весь мусор в подвалах — это именно ваша работа. Ни наши сотрудники, ни жители соседних домов мусором в подвалах не носят и не складируют. И из ниоткуда мусор не возникает. И если вы оплачиваете коммунальные услуги, в том числе сбор, вывоз и утилизацию отходов, это не дает вам права мусорить. Оставайтесь людьми, прекращайте мусорить! Если каждый начнет хотя бы с себя, в нашем городе станет гораздо чище! Приятно и комфортно жить в чистой квартире? Не менее приятно и комфортно жить в чистом доме и в чистом городе!»

МУП «Строитель»

• КОНКУРС

«Эрудиты в школе»

манду-лидера обошли более «молодые» участники — учащиеся 9 «а» и 10 классов, практически вырвавшие победу. Таким образом, в тройке победителей оказалась 11 класс, занявший III место (классный руководитель Савченко Елена Александровна).

В первых конкурсах: разминка, «Во саду ли, в огороде» и «Что в имени тебе моем» явных лидеров не было, результаты отличались друг от друга буквально на 1-2



балла. Ребята отлично справлялись с викторинами, кроссвордами, загадками, ребусами. Даже сама процедура ответа была интересной: выбор цветовой гаммы, выбор бочонков из известной игры «Лото», краткие или развернутые ответы и многое другое!

Конкурс показал не только большое количество талантливых ребят, которые хотят, могут и любят учиться, но и стал стимулом к получению новых знаний, достижению новых побед и успехов в учебе!

А. АЛЕКСЕЕВА



Владимир Ильин, 10 класс, занявший I место (классный руководитель Потапкина В.Л.) и 9 «а» класс, забравший в свою копилку I место (классный руководитель Ранкайтис Н.Г.).

Конкурс показал не только большое количество талантливых ребят, которые хотят, могут и любят учиться, но и стал стимулом к получению новых знаний, достижению новых побед и успехов в учебе!

А. АЛЕКСЕЕВА