



# Талалушкинский экспресс

№ 22  
июль 2011 г.

Газета Детского образовательно-оздоровительного лагеря  
имени Н. С. Талалушкина ИПФ РАН

## В номере:

Судьба министра «Талатавр»	стр. 2
Планета с ушами	стр. 3
Тайны мыльного пузыря	стр. 4
Радость открытия	стр. 5
Как готовить по эсэмэскам	стр. 6
Кто надоедал вожатым?	стр. 7
Только для ШЮИстов	стр. 8
Разговоры с котом	стр. 9
Дар или годы тренировок?	стр. 10
Новости поэзии	стр. 11
	стр. 12

## Чувство победы

Научная конференция... Она заняла в моей жизни особенное место.

Раньше я не представляла себя, рассказывающей о чем-то большому количеству людей, очень этого боялась.

Но как только приехала сюда, в лагерь, я поняла, как это важно - показать свою исследовательскую работу профессиональному жюри. Со временем ты осознаешь, сколько в это маленькое исследование вложено сил, сколько слез и радостей, замечаний и похвал. Ты гордишься тем, что результатом работы оценен и отмечен.

Какое замечательное, ни с чем не сравнимое чувство ты испытываешь, когда люди, которых ты безмерно уважаешь, хвалят тебя, когда ты достойно защищаешься и занимаешь какое-то место.

2008 год. Первый раз в лагере. Первая моя работа. Как необычно было маленькому ребёнку делать её! Как приятно радовать родителей, гордых твоей деятельностью. Ведь не для себя делала свою первую работу, для отца... До сих пор, наверное, не осознаю, какие чувства вызывает у него то, что дочь занимается



его любимым делом – физикой.

Так все и начиналось – с похвал, понуканий, обид и бесконечного, необъяснимого счастья от осознания результата своих трудов.

Постепенно я втянулась, и больше не могу жить без волнения перед конференцией, этого потрясающего чувства победы над собой и другими. Без этих опытов, идей и без этой науки – физики. Она окружает меня везде и всегда, и как же интересно порой бывает узнать новое о своей планете, окружающем мире и даже себе. О процессах, постоянно происходящих в организме, о неведомом мире космоса.

Физика прочно вошла в мою жизнь и заняла там одно из первых мест. Теперь я делаю все это с радостью. Я понимаю, насколько полезно все это, насколько обогащается мой ум. И я не одна – со мной занимаются мои друзья, мне помогают самые дорогие люди – родители.

Я знаю, я хочу – когда-то я принесу людям что-то полезное, и наука, и детские конференции будут началом всего.

Рут Шимкевич, 3 отряд



## Судьба министра



Я – министр. Министр информации. Звучит немного пугающе, ведь я никогда ранее не сталкивалась с подобной работой. Сложно это или просто, мне предстояло узнать. Первый день был самый тяжелый, как и в любом деле. Нужно было во многое вникнуть и многое сделать. В мои обязанности входило информировать талалушкинцев о результатах всех конкурсов и соревнований. Работать

было интересно. Но это занимало много времени, и я стала прогуливать кружки, правительство – это меньшее участвовала в мероприятиях. У многих, наверное, сложилось впечатление, что это адский труд, и я целый день пахала, как вол, работала как пчелка. Нет, это не так! Если бы я всё делала вовремя и не лентяйничала, то всё бы успевала.

Несмотря ни на что, мне понравилась работа в мэрии, и я даже думала, не стать ли мне министром информации на второй срок. Но всё-таки желание самой чаще участвовать в увлекательной жизни лагеря, а не только её констатировать, побудило. Возможно, в следующем году я снова буду министром, но уже учту все ошибки и недочеты.

Кстати, вчера, когда все были на «Джига-Дрыге», Вова Пименов, министр финансов, сидел один и начислял зарплату.

*Катя Кузьмичёва, 2 отряд*

## Эмоции кандидата



• В юбке правительство – это сложное и ответственное занятие. Во всём мире проводят голосование и определяют достоиного президента, мэра, депутата и т.д.

• В Талалушкинграде выборы исполнительной власти также важны и популярны. И вот талалушкинцы собрались перед балконом первого корпуса, чтобы выслушать кандидатов и выбрать достойного мэра. Всё было как обычно, но не для меня... Я находился на балконе, стоял рядом с Таней Лощиловой. Я был кандидатом на эту сложную и

почётную должность мэра. Перед «балконом» я написал речь, шпаргалка лежала у меня в кармане, но речь я помнил наизусть. Выступил. Ответив на вопросы публики и рассказав планы на первую часть смены, кандидаты разошлись, а народ пошёл голосовать. За эти полчаса я испытал страх, гордость, волнение и радость...

*Ростислав Плотников,  
2 отряд*

## Яркий человек



но я уверен, что сделаю всё на лучшем уровне.

*-Ты учишься в физико-математическом лицее № 40, каждую смену пишешь работу на конференцию «В мире знаний», занимаешься в ШЮИ. Ты готовишься стать ученым?*

*- Да, я считаю эту работу перспективной, тем более исследовательская деятельность мне очень нравится. Занимаюсь физикой с 8 лет, и мне это доставляет удовольствие.*

*- В прошлом номере газеты твой одноклассник Арсений Сорокин сказал, что мэром может быть только яркая личность, а ты яркий человек. Какие качества мэра кажутся тебе наиболее важными?*

*- Я не считаю, что мэр должен быть ярким человеком, мэр должен быть ответственным, расчетливым и уметь руководить людьми. В первую очередь, мэр – это глава исполнительного органа самоуправления, уже потом яркая личность.*

*Разговаривали мы с Севой в первой половине смены, когда мэром работала Татьяна Лощилова, а во второй половине смены он баллотировался и стал руководителем мэрии.*

*Катя Кузьмичёва, 2 отряд*



## Что же будет завтра?!



Наш отряд защитников экологии

Сегодня перегруженный день! Кроме запланированного творческого конкурса «Стань звездой», будут ещё турниры по дартсу и армрестлингу. Но первое мероприятие – конкурс интеллектуальных проектов «Актуальный вопрос». Мы выбрали экологически безопасный транспорт – трамваи и троллейбусы, и я решила узнать темы других отрядов. Естественно, не сразу, но мне это удалось! Тема первого отряда – «Сленг: деградация или эволюция языка?», второй отряд считает, что АЭС Нижегородской области будет полезна, и собирается обсудить это, четвёртый отряд ухватился за то, что в прошлом году бушевали лесные пожары. Самые маленькие взяли, пожалуй, самую серьёзную тему – пятый отряд обещал поведать нам о конце света! Однако тема «АЭС – за или против?» оказалась самой актуальной, и победа была присуждена второму отряду. Мы же оказались на втором месте...

Воодушевлённая, я отправилась на турнир по дартсу и армрестлингу. Да, я участвовала в армрестлинговых состязаниях! Однако меня снова «уделала» Полина Байкова.

Но вот началось последнее на сегодня мероприятие – «Стань звездой». Первыми выступали певцы-солисты, и в этот раз самой первой оказалась я! Мне кажется, что **Настя Володина**, на чьей песне аппаратура дала сбой, немножко волновалась, так дрожал её голос, хотя это было даже красиво. Огромный успех вызвало выступление **Иры Копанцевой**, которая пела «Сто друзей». Собственные стихи, кроме меня, читали **Настя Суровцева** из 4 отряда и **Ростислав Плотников** из 2 отряда.

**Лена Черемхина** из нашего отряда рассказала стихотворение «Мама» настолько проникновенно, что моя подружка **Милана Зорина** из 5 отряда даже расплакалась!

Из танцев-ансамблей мне больше всего понравился ансамбль «The Burunduk's». Затем выступали вокальные ансамбли «Луч солнца», «Млечный путь», «Чумачечие» и «Crazy Boys». Еще звучала инструментальная музыка, на сцену выходили **Рома Ананьев** и **Ягилев Михаил**, известный всем как Майкл, **Глеб Преображенский** играл на флейте.

Оригинальный жанр был представлен только двумя номерами: **Лена Черемхина** с «яйцами на верёвочках» и мальчики-акробаты.

Что же будет завтра?

Марина Князева, 3 отряд



The Burunduk's

## Событие с историей

Кинофестиваль проходит в лагере уже второй год. Но начало кинофестиваля относится к 2006 году. Тогда лучшим фильмом был признан фильм «Белое солнце пустыни» воспитателя З отряда **Д. В. Боршнякова**. Так что у нашего кинофестиваля есть история. Теперь он стал традицией и обязательным мероприятием смены – главным творческим событием, к которому готовятся все отряды в течение всего времени пребывания в лагере, как и к конференции, но под руководством вожатых, а не педагогов. В этом году у него появилось название – «Талатавр», символика разрабатывается.

Ждем ваших предложений. Нам нужны ваши идеи!

Редакция

## Новости кино

Одну серию придумал наш вожатый **Вадим Гальперин**, остальные взяла на себя... Стоп! О чём это я? О весёлом кино журнале «Е-ра-лаш!».

Замечательен наш лагерный «Ералаш» тем, что мы в нём сами снимаемся, сами снимаем, сами рисуем афиши, делаем компьютерные заставки, и – внимание! – даже монтируем!

Даже и сценарии у нас «самоиспечённые», и довольно «вкусные».

Мне везёт: я и актёр, и сценарист, и монтёр... Ой, монтажёр!

Расскажу вам о самой первой серии нашего отряда

Что ни говори, вожатые у нас отличные, но, по сюжету, отличная Оля была в первой смене, а вот во второй нам с вожатым не повезло: и на речку он детей не пускал, и по деревьям лазить не разрешал (в реальности на них и не залезешь при всём желании и имеющемся официальном разрешении, но хочется же!), испить загонял не иначе как в десять! И посоветовали Вадиму-неудачнику, который подслушал эти разговорчики вне строя, стать «как Оля». И Вадим постарался! И перестарался...

Надеюсь, вы поняли, что я пересказала вам первую серию нашего кино журнала.

Марина Князева, 3 отряд



## Планета с ушами



Так Галилео Галилей «обозвал» планету Сатурн, потому что его техника не позволила ему разглядеть все его кольца. Раздаётся смех. А Меркурий – «весь избитый», потому что вокруг него нет атмосферы. А у Венеры атмосфера, по словам М.В. Ломоносова, «знатная».

Мы лежим на матах в передвижном планетарии. И кажется, что находимся в большой палатке. Смотрим на купол. На нём довольно смутное изображение звёзд и планет. Иногда кто-нибудь задевает стены, и весь купол начинает двигаться.

Всё закончилось. Мы по очереди вылезаем из мини-планетария, расположившегося в субботу на эстраде, и натыкаемся на гору обуви. Неудивительно! Внутри все были босиком.

Слушали мы лекции о Солнечной системе и, казалось бы, ничего нового для тех, кто посещает кружок астрономии, не было. Но **Николай Иванович Лапин** находил какие-то другие слова, приводил новые факты из истории открытия, изучения планет.

По словам очевидцев, для каждого отряда Николай Иванович рассказывал по-разному.

Наверное, поэтому вылезающие



*Отправляемся «в космос»*

ребята издавали возгласы: «Крутой!», «Здорово!», «Потрясающе!»

По ходу лекций у ребят возникали вопросы. Например, почему галактики, видные на небе Южного полушария, называются Магеллановыми облачками? Ответам на некоторые, например, о сомнениях, ступала ли нога человека на Луну и был ли Меркурий когда-то спутником Венеры, было посвящено время на занятиях кружка астрономии.

*Езерская Настя, 4 отряд*

## Мечта сбывается...



А что, нет? Ещё в начале первой смены я жутко сожалела о том, что не умею монтировать фильмы с помощью профессиональных программ, а сейчас монтирую уже второй фильм с удовольствием. И всё благодаря **Артёму Епифанцеву** – руководителю кружка «Pinnacle. Видеомонтаж». Это очень коммуникабельный, понимающий человек, он хорошо объясняет все «штучки» сложной... хотя нет, несложной программы,

зато предоставляющей гораздо больше возможностей, чем моя первая программа видеомонтажа – стандартный Movie Maker. И я освоилась довольно быстро. Однако учебные задания мне насекушили, и я, взяв с собой **Катюшу Грошеву** и **Светланку Третьякову** из 4 отряда, а также **Полинку Преображенскую** из 5 отряда, сняла на свою камеру кусочки-части фильма и смонтировала их в Pinnacle.

Получилось здорово! Честно говоря, это был лишь черновик фильма, в настоящем актёры будут иными, поэтому я пока никому его не показываю.

Но не страшно, гениальные замыслы и в Голливуде иногда проваливаются (о, пословицу изобрела!), но зато я теперь «крутящий квалифицированный монтажник».

*Марина Князева, 3 отряд*

Наступил вечер, и конкурс знатоков русской литературы вот-вот должен был начаться, но команда нашего отряда не могла появиться на эстраде в полном составе, так как несколько ребят repetировали танец к «Стартине». Пришлось набирать команду на «раз-два-три». Вместо шести нас оказалось пятеро, и мы ления, можно было бы плюхнулись на свою скамейку.

Все отряды замерли в ожидании заданий, а я тихонечко усмехалась: ведь была я в первой смене, ведь был там такой конкурс, ведь запомнила я ответы на вопросы! Рано обрадовалась: задания оказались другими! Но мы и с ними быстроправлялись, это же мы!

Особенно понравилось отгадывать перефразированные пословицы - не успел ведущий **Сева Фомин** произнести: «Если бы заранее было известно место призем-



## Это же мы!

*Марина Князева, 3 отряд*

На «Стартине» меня просто поразил великолепный танец нашего отряда! Но я думаю, что за нашу победу мы должны отдельно поблагодарить **Лену Черемхину**, потому что в одном из конкурсов именно она вышла на сцену и зажгла, вспомнив больше двадцати песен!

Молодец, Леночка!



## Будущее науки

Я занимаюсь химией с 9 лет и приехал в этот лагерь именно из-за исследования. Это прекрасная возможность пополнить свои запасы знаний, провести химические опыты. Также здорово было пообщаться с научным руководителем, профессионалом в своем деле.

Проводить исследования, растворять, титровать, вычислять нужные концентрации достаточно трудно, но интересно! В исследовании мне нравится практическая часть - теорию можно поучить и дома. Поначалу, из-за недостатка опыта, было трудно,

например, переливать жидкости из одной пробирки в другую. Но затем я стал понемногу учиться тонкостям работы с кристаллами, порошками, жидкостями и газами. Конечно, делать работу здорово, но как приятно ощущать, что ты достиг того, чего хотел, что

долгие часы работы дали результат. По-моему, изучать, проводить опыты, записывать результаты, постоянно познавать что-то новое и двигать науку вперед – достаточная цель человеческой жизни!

Даниил Демидов, 2 отряд

## Легко!



так: его надо подключить к компьютеру, потом включить программу «Лаборатория L-микро», и на экране будет показана, какова температура воздуха. А датчик, которым можно определять магнитное поле работает так: нужно включить программу «Лаборатория L-микро», поднести предмет к датчику, и на экране компьютера будут видны цифры. С помощью этой программы можно определить и полярность магнита. Все это я узнала на занятиях кружка физики, где рассказывали о способах обработки результатов экспериментов. Работы к конференции «В мире знаний» с таким оборудованием делали немногие, поэтому Тамила Васильевна Севрюгина и показала, как работают эти датчики. Может, и мне начать заниматься физикой?

Ольга Мыльникова, 4 отряд

Как можно точно измерить температуру воздуха? Как можно узнать, есть ли вокруг железного предмета магнитное поле? Это легко. Например, датчик температуры – это трубка, у которой есть очень чувствительная проволока, которая реагирует на тепло и холод. Этот датчик работает



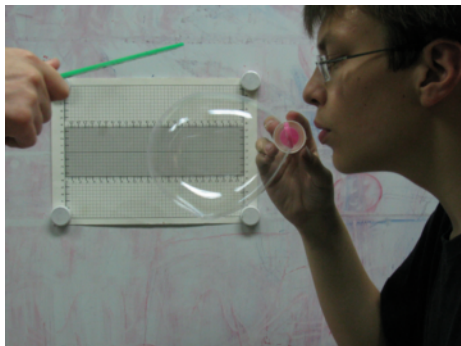
вещества. Они лежали в маленьких баночках, рядом с обозначением элемента. Теперь я знаю, как выглядят медь, свинец, ртуть, германий, знаю, что хлор зелёного цвета. Вот так интересно преподаватель Годованова Наталья Сергеевна, аспирант ННГУ им. Н. И. Лобачевского кафедры аналитической химии, ведёт занятия для тех ребят, кто пока не изучал химию в школе. Эта группа «Химия вокруг нас» открылась впервые в лагере и оказалась самой многочисленной.

Мыльникова Ольга, 4 отряд

## Тайны мыльного пузыря

Известная всем с детства забавная игрушка на самом деле таит в себе множество физических явлений! Поляризация и интерференция света, поверхностное натяжение жидкостей, смачиваемость и несмачиваемость, зависимость цвета от толщины оболочки, разность давлений внутри и снаружи - я решил исследовать различные свойства мыльного пузыря.

Идея с мыльным пузырем возникла в разговоре с моим научным руководителем из ИПФ РАН П. А. Шилягиным. Он подсказал, как можно получить очень большие и прочные пузыри, чем я и воспользовался в своем исследовании, попутно экспериментируя с примерным соотношением каждого из ингредиентов. В итоге получилась оптимальная смесь, позволившая



выдуть пузырь диаметром 30-35 см.

После возникла идея поставить над ним ряд экспериментов. Помещали его в электростатическое поле, смотрели при свете лазера.

Работа развивалась и эволюционировала сама, как живая, и каждый день я узнавал и замечал что-то новое. Например, мыльные пузыри не могут не

переливаться разными цветами, потому что толщина пленки меняется - там переливается жидкость. Размер пузыря зависит от состава раствора. Пузырь ведет себя как оптический прибор, а мыло не мешает природной воде оставаться проводником.

Работу я делал с большим удовольствием и с каким-то детским восторгом и интересом, находя обычным и привычным для всех явлениям необычные и сложные объяснения. Чувствовал себя небольшим открывателем. «Заметить необычное в обыденном», - вот был мой девиз!

Всеволод Фомин, 1 отряд

**Секретная «формула» мыльных пузырей.**  
Взболтать-перемешать гель для душа, 50% раствор сахара, 1-3 пипетки воды. Важно! Выдерживать не стоит, раствор может расслаиваться.



## Кто продолжит?

Астрономия – очень важная наука, в которой открыто совсем немного.

А самое главное, что тех, кто будет продолжать открытия великих людей, очень мало. Ведь в школах нет теперь такого предмета, как астрономия. Я не знаю, где в нашем городе есть кружки, связанные с этой деятельностью.

Так кто же продолжит открытия в этой области?

Те, кто ездят в ДООЛ им. Н.С. Талалушкина, продолжат это. Наш лагерь растит детей-ученых, в том числе и астрономов.

И я одна из таких детей, готовых связать свою жизнь с открытием новых звезд, комет и планет.

*Ольга Мыльникова, 4 отряд*

## Черные дыры и нейтронные звезды

- Еще в прошлом году, когда **Николай Иванович Лапин** рассказал нам о черных дырах, я решила, что буду делать о них работу.
- Меня эта тема сразу увлекла своей таинственностью и загадочностью. О черных дырах всё не знает никто. Их называют еще застывшей звездой или гравитационной могилой. Если человека засосет в нее, то он увидит будущее планет, как они вращаются, как погибают. К моему великому сожалению, это мне впихнуть в работу не удалось.
- Николай Иванович, когда рассказывал о них, один раз упомянул нейтронные звезды. Эта тема меня тоже заинтересовала, и я совместила их в своей работе.

*Настя Езерская, 4 отряд*

## Радость открытия

*Герои этой рубрики, как многие в этой смене, делали исследовательскую работу к конференции «В мире знаний», результаты которой будут известны после сдачи газеты в печать. Пока они готовятся к выступлению со своей исследовательской работой. И рассказывают о ней и о том, как они открывают неизвестное в окружающем мире и в себе.*

### Евгения Смирнова, 3 отряд:

- Шли часы в компьютерном классе, велись расчеты, работа становилась все лучше и лучше, и теперь ее не стыдно показать другим.

Конечно, были и трудности. Неправильная формула, возможность не попасть на конференцию, неготовая речь. Волнение перед выступлением и строгое жюри тревожат меня и сейчас. Надеюсь, преодолею и это. Думаю, выступлю с этой работой где-нибудь еще. Она – незаменимый опыт исследования, своя маленькая, уже изученная Terra incognita.

### Илья Сухов, 4 отряд:

- Сначала я хотел написать об эволюции звезд, потом о Сатурне, но остановился на работе о Солнце. Солнце подарило жизнь на Земле и продолжает греть нас, но через 5-6 миллиардов лет оно взорвётся и превратится в... белый карлик, а рядом с ним будет разбегаться удивительная по красоте «космическая бабочка» - газо-пылевая планетарная туманность.

### Сергей Зотов, 5 отряд:

- Это мой первый опыт сложной работы. Это проба нового, чего никогда раньше не испытывал. И замечания жюри к работе – это не грусть, а радость и упорная работа. Хоть и говорят, что нет ничего идеального, я буду стараться.

### Наталья Барышникова, 4 отряд:

- Зимой в ШЮИ (см.стр.9-ред.) я делала похожую работу и решила далеко не уходить от темы. Я довольно быстро выполнила опыт, потому что боялась не успеть к конференции, но компьютерная презентация заняла много времени. То ли я долго разбиралась в теме, то ли отвлекалась



на мероприятие в лагере. Больше всего мне понравилось делать эксперимент. Может, и я когда-нибудь открою что-то новое.

### Рома Ананьев, 2 отряд:

- Свой эксперимент я начал делать первым в группе, но за неделю до конференции понял, что не успеваю. Работу я пишу в первый раз и у меня возникли неприятности. Например, в родительский день я не взвесил фрукты, которые сушил для эксперимента, возникли проблемы с оформлением слайдов и таблиц, но теперь уже все готово, остается только выучить речь.

### Сергей Пантелейев, 2 отряд:

- Эта тема и вся химия мне показались сложными, но это только поначалу, но я стал осваивать тему, с моим научным руководителем мы проводили разные

опыты, их результаты я заносил в таблицы. С помощью этих данных я определил, где и в каком количестве содержатся карбонаты (соли угольной кислоты). Я выявил их в ракушках, меле и яичной скорлупе. Еще рассчитывали найти их в зубной пасте, но опыт не удался.

### Катя Грошева, 4 отряд:

- Я опрашивала людей, печатала на компьютере, советовалась с педагогом. Я довольна своей работой, меня не заставляли ее писать, мне самой очень захотелось!

### Дмитрий Вишняков, 2 отряд:

- Мне было сложно рассчитать скорость передвижения протуберанца, который образуется на поверхности Солнца, и время его полета от Солнца до Земли. На данный момент моя работа находится на стадии завершения. Мне осталось исправить некоторые недочеты. После я буду перечитывать ее, вникать, чтобы ответить на любой вопрос жюри из зала. Я почти наизусть могу рассказать работу прошлого года, и, надеюсь, что эту работу тоже буду долго вспоминать.

### Антон Булатов, 2 отряд:

- Люблю открывать в себе что-то новое и интересное, и делать то, что раньше никогда не делал. Название моей работы «Измерение силы поверхностного натяжения жидкости». Я не буду раскрывать все подробности, но думаю, слушать меня будет интересно. Всем желаю удачи!

### Яков Беляк, 5 отряд:

- Может быть, я и не выиграю, но главное – участие, а не победа. То, что я мог написать, я написал; что не мог – не написал.



## Не стесняйтесь!

**Мария Сорокина** – инструктор по физической культуре и спорту, мастер спорта, тренер по спортивной гимнастике в спортивной школе, где сама училась с четырех лет.



Работа для нее – получение удовольствия от того, что делаешь и нацеленность на получение результата. В своем родном Дзержинске Мария занимается еще и в народном цирковом коллективе «Цирк друзей» при заводе им. Я. М. Свердлова. С коллегами бывала на многих цирковых фестивалях: в Риге, Юрмале, Москве, Санкт-Петербурге, Сочи. Рассказывает, что такие поездки, профессиональное общение полезны для творческого роста. В лагере Мария ведет секцию акробатики, на всех творческих конкурсах мы можем наблюдать результат ее совместного с ребятами труда. Она рада, что у талалушкинцев есть желание научиться новому, не «просто на кровати кувыркаться». Говорит, что если получится еще кого-нибудь, кроме **Димы Вишнякова, Алексея Созонова, Сергея Пантелейева, Михаила Зайцева** на сцену выпустить – значит, увидим новые интересные номера.

- **Мария, в день открытия смены мы увидели оригинальный вожатский танец, поставленный Вами. Как получилось, что инструктор по физической культуре и спорту занимается не совсем профильным для себя делом?**

- В университете им. Н. И. Лобачевского, где я учусь, каждый год проходят фестивали «Студенческая весна» и «Осенние дебюты». Танцы мы ставим вместе с однокурсницей. Вожатский танец – оттуда. Танцами никогда специально не зани-

малась, но я подвижный человек, голова работает на движения, на то, как раскрыться через них, поэтому и нравится танцевать, придумывать танцы.

- **Что сначала – движения или музыка?**

- Сначала музыка. Слушаю музыку – рождается картина в голове, на ней либо люди, либо инсценировка мелодии.

- **Что для Вас танец?**

- Танец – это раскрытие личности, ее потенциала, души, внутреннего мира. Танец помогает выразить то, что даже при общении с человеком не замечаешь. Бывало, что стеснительные люди, которые не могли или не умели общаться, начинали танцевать, вживаясь в историю танца, и окружающие с удивлением замечали в них то, что не видели раньше.

- **Как находятся единомышленники для участия в танце?**

- Я могу предложить, и если человек откажет – не буду заставлять участвовать. Но если кто-то говорит, что он кривой, косой и не умеет танцевать, а я вижу, что есть с чем работать – постараюсь его уговорить.

- **Что интересней: танцы или цирк?**

- Это разные вещи. Цирк больше к работе относится, необходимая часть жизни. Танцы – увлечение, хобби, удовольствие.

- **Ваше пожелание талалушкинцам?**

- Не стесняйтесь раскрывать себя с разных сторон, в незнакомых жанрах, стремитесь к новому и добивайтесь поставленных целей!

**Сергей Зотов, 5 отряд**

## Готовить по эсэмэским

Шумное, спонтанное, сложное, опасное и необычайно интересное! Чем-то напоминает «День Непослушания» и «Советы Людоеда». Вообще, как вы догадались, это – «Полевые обеды»! Да, да, ежесменный и самый любимый конкурс среди талалушкинцев.



Итак, не буду томить разглагольствованиями об обедах, а сразу перейду к делу! Юные кулинары распределили должности и разбежались – кто на костровую, кто за хворостом, кто за продуктами. Работа закипела полным ходом. Загорались первые костры, капал первый трудовой пот...

Тем временем я отправился побеседовать о нововведениях с Еленой Васильевной Ермилиной – членом жюри.

- **В этом году появилось нововведение – нужно было вырыть углубление для костров. С чем это связано?**

- Нужно было правильно разжечь костёр, а не вырыть углубление. Правильно разжигать костёр нужно следующим образом: снимается дёрн и обкладывается им край костра, чтобы избежать пожара и сохранить природу.

- **В этом году больше команд. Почему?**

- В первую смену было много желающих, поэтому закупили больше оборудования (походных котелков) и возможности увеличились.

- **Затруднил ли это судейство?**

- Нет!

- **Принесли полевые обеды пользу? Чему научились талалушкинцы за эти годы?**

- Научились готовить пищу в походных условиях, варить суп на костре, из имеющихся продуктов готовить оригинальные и вкусные салаты, закуски и бутерброды в дополнение к первому блюду. Но талалушкинцам ещё многому надо учиться, особенно разводить костёр в лесу так, чтобы место от него было абсолютно незаметным после тушения!

Далее я опросил шеф-поваров: откуда у них умение готовить? Оказалось, что все они чуть не каждый день балуют свою семью мясом по-французски и прочими деликатесами! А некоторые попробовали на себе и профессию официанта в настоящем ресторане и знают о кулинарии всё!

Тем временем вода в котелках закипает, в тарелках томятся сочные овощи, благоухание исходит из каждого закутка, и мы понимаем, что не в силах более противостоять искушению, мы плывем, внимая чудному запаху. Словно младенец тянется к игрушке, мы тянемся к изысканным кушаньям!

Настало самое время, чтобы вернуться из мечты к реальности – члены жюри уже собрались и готовятся к пробе. Словно бабочки, пьющие нектар, жюри насладилось наивкуснейшими блюдами. Особенно им понравилась солянка 2 отряда.

А некоторые научились «по эсэмэским готовить», с помощью мамы на расстоянии.

**Ростислав Плотников, 2 отряд**



## Мне повезло

Смена эта не совсем обычна тем, что из 36 человек педагогического коллектива 17 – выпускники лагеря, то есть ездили сюда еще детьми. Например, Любовь Семенова, Маруся Морозова, Настя Ермилова, Глеб Тузов, Ярослав Кучев когда-то были в одном отряде. Все они теперь опытные воспитатели подрастающего поколения, а вот Вадим Гальперин приехал работать вожатым первый раз. Ребенком прошел все отряды – с 1999 по 2007 год каждое лето приезжал в лагерь им. Н.С. Талалушкина. И уже тогда, школьником, увлекался химией. Предлагаем вам интервью с Вадимом и Ярославом.

**Мне повезло - я попал в отряд Вадима Гальперина.** Он окончил третий курс химического факультета ННГУ имени Н.И. Лобачевского. Почему – химия? Бабушка и дед – химики. Хотя мог бы и в ННГЛУ поступить, потому что мама – лингвист, и ему языки нравятся: английский, немецкий. Но химия победила. Занимается на кафедре химии нефти и газа. Любимые предметы – нефтехимия и химия полимеров.

Занимался легкой атлетикой, дзюдо, плаванием, футболом, зимой на лыжах любит ходить. Когда учился в 180 школе, пел в хоре, который во всероссийском конкурсе хоров в Калуге второе место занял.

Читает Гераклита, стоксов, Маркса, Фрейда. Играет в шахматы.

И человек он замечательный, не обиделся на роль вожатого-неудачника, которую играл в нашем «Ералаше», потому что он совсем не похож на неудачника! Кажется, что он может всё! Не знаю насчет всего, но танцует он здорово! В конкурсе «Двое из ларца» не только сам стоял на голове в прямом смысле слова, а еще и поставил на голову



**Ксению Колтун.** Мне стало интересно узнать больше о его увлечении, и я поговорил с ним.

**- Вадим, Вы хорошо танцуете брейк-данс, как Вы этому научились?**

- В 14 лет одноклассник позвал. Я понятия не имел, что это такое. Увидел, что ходят на руках, тоже захотелось на попробовать. Показали движения – получилось, музыка понравилась – затянуло.

**- Мешает ли Ваше увлечение учебе?**

- Приходится распределять время. Приоритет – учеба. Танцы вторичны. Хотя это сильное увлечение.

Брейк-данс делится на несколько

уровней. Можно танцевать стоя, сидя, на всех частях тела: руках, животе, на пятке. Чем оригинальнее движения – тем интересней танец.

Есть набор базовых движений, но совершенствоваться можно бесконечно.

**- Можно ли определить, откуда приехал танцор?**

- Например, московские танцоры уделяют большое внимание элементам из русских народных танцев. Московские и питерские танцоры – лучшие в мире, побеждают на международных соревнованиях.

**- В каких соревнованиях Вы участвуете?**

- В фестивалях по брейк-дансу в Нижнем Новгороде, иногда выезжаю с друзьями в другие города. На этих фестивалях проводятся баттлы (букв. «битва», в данном случае – соревнования).

Баттлы бывают 1 на 1, 2 на 2 или 3 на 3. Но я больше всего люблю участвовать в командных баттлах 2 на 2 или 3 на 3.

Соревнования – ключ к развитию.

**И когда он все успевает?!**

**Евстафьев Дмитрий, 3 отряд**

## Он надоедал вожатым?

А вы знаете, что такое «римский строй»? Мы тоже не знали до тех пор, пока не съездили в лагерь и не встретили нашего вожатого Ярослава Кучева. Римским строем мышли от столовой, а когда шли в столовую, пели «Катюшу».

**- Откуда Вы узнали, что римляне ходили таким строем?**

- Из истории.

**- Наверное, Вы хорошо учились в школе?**

- Окончил школу с двумя четверками. Учиться я любил. Больше всего мне нравились точные предметы, физкультура, история и география.

**- Когда вы в первый раз приехали в лагерь им. Н.С. Талалушкина, какие были ваши ощущения?**

- Я был маленьким, и всё было необычно. Не было секций, и вожатые сильно уставали, им надо было нас развлекать. Мы ходили на речку, за ягодами. Сейчас в связи с появлением кружков вожатым стало проще.

**- Время одной смены 21 день, не надоедают ли Вам дети за такое время?**

- Нет. Вот когда я был ребёнком и ездил по 3 смены, то вожатым, наверное, надоедал.



**- Интересно ли учиться в институте? Расскажите, пожалуйста, о ваших учебных буднях.**

- Очень интересно. Утром у тебя лекция. Ты сходил на лекцию, послушал её и пошёл гулять с одногруппниками. Ведь «жизнь студента весела от сессии до сессии, а сессия всего 2 раза в год».

**- Чем Вы увлекаетесь?**

- Я окончил музыкальную школу по классу кларнета, саксофона. С ансамблем «Нижегородские ложкарри» ездил в Казань, Чебоксары, Германию, играл там на жалейке. По окончании музыкальной школы я решил заниматься спортом. Сначала пошёл на лыжи и греблю, а после – на зимний палиатлон. Это лыжи, подтягивание и стрельба. В данный момент я действующий чемпион Нижегородской области по зимнему палиатлону.

**- Планируете ли Вы дальше водить отряд с песней по дорожкам лагеря?**

- По настроению. Планирую.

**- Вы планирующий человек или спонтанный?**

- Когда как. Сейчас спонтанный, а когда учусь в университете – планирующий.

**Александра Полозенко, 4 отряд**



## Только для шюистов

В двадцатых числах мая делегация от ШЮИ (Школы юного исследователя) ННЦ (Нижегородский научный центр) РАН побывала на Сахаровских чтениях в Санкт-Петербурге. О своих впечатлениях рассказывают участники конференции, талалушкинцы Рут Шимкевич, Михаил Ягилев и Всеволод Фомин.



**Шилягин Павел Андреевич**, кандидат физико-математических наук, научный сотрудник ИПФ РАН.

Тут Майкл рассказал, какую вкусную вещь готовили в гостинице: печенье перемешивали со сгущенным молоком. Мы приготовились записывать рецепты салатов, но появившийся с балкона **Сева Фомин** сказал: «Это только для шюистов, не открывай всех секретов!»

**Говорит Сева:**

— Эта поездка вдохновила меня. Питер — очень красивый город, в свободное от конференции время мы старались посетить как можно больше мест, только в первый день мы прошли около 20 км. Посетили шикарный зоопарк, весело провели там время.

Именно в Питере появилась кричалка с культовым именем «Цой!», которую кричал почти весь лагерь в первую смену.

Вдохновил меня лицей, в котором проходили **Сахаровские чтения**, снаружи он был похож на космодром или на здание большой корпорации, мы не могли предположить, что там учатся обычные школьники. В первый день нас приветливо встретил наш проводник, после чего мы были на открытии конференции в большом, просто огромном актовом зале, где нам очень много рассказали об академике **А. Д. Сахарове**. Конференция длилась два дня и отличалась от конференций в лагере и ИПФ РАНе. У меня был стендовый доклад, некоторые ребята выступали с презентациями.

Важнее занятого места было продемонстрировать свой научный труд квалифицированным ученым — специалистам, таких там было много, конференцию даже открывал лауреат Нобелевской премии **Ж. И. Алферов**. Из Нижнего Новгорода была самая большая и дружная делегация, также было несколько иностранных групп.

В Питере мне действительно понравилось, и я очень сдружился с ребятами из нашей группы, особенно с **Севой Лебедевым, Витей Роем, Лизой Калыновой и Серёгой Зайцевым**. Очень хочу попасть на эту конференцию еще раз и надеюсь, что у меня всё получится.

*Записала Катя Кузьмичёва, 2 отряд*

## Опять хотим в Питер!



Культурная столица России — потрясающий, красивый город. Великолепная Нева. Петергоф. Зимний дворец. Таков Питер для любого россиянина, а для нас — город, где проходит конференция Сахаровские чтения.

Мы — 14 человек из ШЮИ (Школы юного исследователя ННЦ РАН) — весь год готовились к конференции, ждали её, надеялись победить. И вот — нас отметили, мы едем в Петербург!

Сначала всё казалось очень просто, но позже выяснилось, что это не так. Мы готовились очень тщательно и постоянно говорили себе — мы едем на чтения. 16 часов на поезде — и мы там! И сразу все наши мысли о работе улетучились. Первым делом мы отправились в ФТШ — Физико-техническую школу им. А.Ф. Иоффе. Архитектура здания, зеленый сквер — все цветущее, внутри — современное оборудование. Школа понравилась нам настолько, что некоторые заявили о своём намерении остаться там жить!

Приветственную речь произнес нобелевский лауреат, академик **Ж. И. Алферов**. Я увидела живую легенду! Испытала радость и гордость от того, что именно к нам он обращался.

Затем мы отправились в гостиницу. По вечерам играли на гитаре, с утра до обеда были на конференции.

В день приезда гуляли по набережной Невы, на следующий день была конференция. Я стояла у своего стендла «Исследование броуновского движения» и рассказывала о своей работе каждому, кто ею заинтересуется, причем, никто не знал, кто из спрашивающих в жюри. Места не присуждались, вручали дипломы с отличием. В общем, атмосфера была очень дружеская, приятная, даже на самой конференции было не страшно. Мы опять хотим в Питер! Для этого придется потрудиться.

*Рут Шимкевич, 3 отряд.*



Опросив жителей Талалушкинграда, что они считают чудесами в лагере, мы составили следующий список.  
 1. Бабочки на стене. 2. Пенек, на котором есть связь. 3. Близнецы, которые, один за другим, задают один и тот же вопрос с небольшой разницей во времени. 4. Человек, который виден только ночью. 5. Дерево на футбольном поле. 6. Мальчик, который прочитал все школьные учебники по химии. 7. Выигрывающий третий раз подряд «Спортлото» Дима Вишняков.

## Бабочки

Много чудес видел белый свет! Пирамиды Хеопса, Висячие сады Семирамиды, Пизанская башня. Наш лагерь – тоже на планете Земля и у нас тоже чудеса имеются. Яркий тому пример - розовые бабочки на стене палаты мальчиков! В четвертой комнате младшего корпуса у мальчиков 5 отряда на стене розовой краской нарисованы бабочки!

У шумных, крикливых, неугомонных мальчишек - на стене бабочки?!

Это действительно чудо!

*Анастасия Артемьевна, 4 отряд*

## Химия под классику



Уже в день приезда он не остался незамеченным. Не замеченым, благодаря своим густым выющиеся белокурым волосам. Все свободное время проводит в зеленом химическом домике - ставит опыты, изучает, с помощью каких качественных реакций можно идентифицировать те или

иные ионы в смеси. Его зовут **Даниил Демидов** из 2 отряда. Ему 13 лет, он закончил 7 класс. Прочитал все учебники химии по школьной программе. Не только прочитал, но и разобрался с их содержанием. Естественно, он сразу записался в кружок химии, где делает работу для выступления на конференцию «В мире знаний» в конце смены. Также его интересует физика и психология. Кандидат в мастера спорта по шахматам. Слушает классическую музыку (Бах, Бетховен, Моцарт). В конкурсе интеллектуальных проектов защищал вместе со своим отрядом строительство АЭС в Нижегородской области, доказывал, что благодаря развитию науки, сегодня существуют более совершенные технологии защиты на случай чрезвычайных ситуаций.

**-Даниил, как так случилось, что ты прочитал все учебники по химии?**

**-Просто сначала начал с эффектных опытов, потом начались книжки. Наткнулся на учебник 8-9 классов, потом 10-11 классов.**

**-Почему именно химия заинтересовала, а не физика, например?**

**-Химия показалась мне проще.**

Такой он, немногословный.

*Нефёдова Таня, 4 отряд*

## Когда все спят



Он появляется с наступлением темноты. Его чёрная машина работает на бензине, а сам он поддерживает бодрость с помощью чая и часто делает «последнее китайское предупреждение». Кто же он? Все талалушкинцы знают, что это дядя Паша. **Павел Гаврилович Максимов.**

**-Вы уже несколько лет работаете ночным воспитателем. За многие ночи Ваших дежурств которые вы перевидали, какая-нибудь запомнилась сильнее других?**

-Ночи похожи одна на другую. Отличаются «королевские» ночи, когда дискотека переходит в ночь, и ночи после родительского дня, когда к объевшимся домашним «вкусненьким» детям спешат в корпус врача и медсестра. Обычно такие ночисвойственны младшему корпусу. В этом году, что неожиданно, «пострадали» 1 и 2 отряды.

**-Расскажите, кто ещё не спит ночью, и чем эти неспящие занимаются?**

-Ещё один ночной воспитатель **Ксения Волкова** (чем она занимается, всем понятно) и радиостанция **Артём Беляков**. Он в радиорубке готовит программу на следующий день. Иногда вожатые на эстраде репетируют. Когда газету

делают – горит окно в редакции до утра. Преподаватель биологии в прошлую смену не спал, все материалы для исследований собирали. Сторож по территории проходит, заместитель директора по хозяйственной части, бывает, посмотрит, все ли спокойно.

**-Во сколько лагерь всё-таки засыпает?**

-Примерно в полпервого, в час. Если младший корпус быстро засыпает, то в старшем светские беседы в палатах продолжаются и после отбоя. А около шести на работу уборщицы выходят.

**-Сколько часов в день Вы спите?**  
**-**Бывает по-разному, от 4 до 8.

*Езерская Настя, 4 отряд*



## Кто говорит с котом?

Зелёный город славится сосновым воздухом и тем, что не везде на его территории есть сотовая связь. Наш лагерь не исключение. Поймать волну можно лишь в считанных местах.

Самое популярное место связи – пенёк у дорожки к белому домику. В течение часа я наблюдала за этим местом и насчитала 10 человек, кто вставал на пенёк с телефоном, прижатым к уху.

По обрывкам разговоров я поняла, что все разговаривали с родителями, и я решила опросить талалушкинцев: с кем они чаще всего разговаривают по телефону.

Выяснилось, что звонят друзьям и подругам, один молодой человек разговаривает со своей девушкой, но подавляющее большинство опрошенных чаще всего говорят с мамой.

**А Сева Фомин** сказал, что он разговаривает со своим котом.

*Балакина Даша, 4 отряд*



## Двое из ларца одинаковы с лица



Это Антон или Семен?

Можно подумать, что речь пойдёт о традиционном конкурсе нашего лагеря, но, друзья, вы глубоко ошибаетесь. Я расскажу вам о двух братьях. Братьях - близнецах. Наверняка, вы уже догадались, что это **Антон и Семён Булатовы**. Я второй год с ними в одном отряде и знаю, что мальчишки, закончив восьмой класс, хорошо учатся, много общаются со сверстниками и успевают посещать секции. Поподробнее я решила разузнать у них самих.

Мы встретились с Семёном по дороге к отрядному месту. И тут, эмоционально жестикулируя, он заметил забытую запись на левой руке.

«Что это?» - спросила я. «Мы же не в школе! Зачем шпаргалки?» И тут на меня обрушилась буря эмоций: «Да это штрафы!» Я не сразу поняла, очём речь.

«Я министр юстиции. Штрафы выписывают», - пояснил он.

**К: Семён, в городе у тебя также много друзей, как и в лагере?**

**С:** Да, конечно. Я стараюсь поддерживать хорошие отношения со всеми. У меня много приятелей в старших классах. Мы хорошо понимаем друг друга.

**К: Я слышала, что вы с Антоном посещаете секции в городе. Ты не мог бы рассказать мне об этом подробнее?**

**С:** Антон занимается хип-хопом в танцевальном клубе. Раньше я занимался вместе с ним, и мы гастролировали по городу с коллективом. Но мне это поднадоело,

и друзья позвали меня в секцию дзюдо. Антон так и занимается своим делом уже третий год.

С каждым годом ребята не теряют своей популярности, а только приобретают новых и новых друзей. В прошлом году мы были в третьем отряде. Вместе принимали участие в конкурсах, снимали фильм, ходили на дискотеки, а в конце смены стали даже лучшим отрядом. Антон и Семён не менее активны и в этом году. Секрет их активности и проворства я решила узнать у Антона.

**К: Антон, за вами так сложно уследить. Вы то здесь, то там. Если вы с Семёном вместе, то различить вас просто. Но вы же не ходите парой. Вас хорошо различают на территории лагеря?**

**А:** Конечно. В лагерь мы приехали шестой раз. И друзья, которые идут с нами из смены в смену, различают нас на раз. Проблем с этим нет. Маруся Морозова говорит, что мы совсем разные, как и внешне, так и характером.

**К: А что ты можешь сказать о своём характере и о характере Семёна? Какие черты вам присущи?**

**А:** Я добрый, весёлый, активный. А Семён... агрессивный и более ответственный, чем я.

В разговор вмешивается Семён. Он подходит, смотрит в мой блокнот, читает.

**С:** Какой я агрессивный? Не агрессивный я. Я нормальный! (все смеются)

Дальше разговор продолжается между нами троими.

**К: Ребята, а в лагере у вас есть друзья, на которых вы можете положиться, в которых вы уверены?**

**С:** Это вся наша палата!

**А:** Дима Вишняков, Елисей Ермилин, Леша Созонов, Рома Ананьев и Серёга Пантелеев, Максим Бернюков и Миша Зайцев. В каждом из них я уверен на сто процентов!

Было бы здорово, если бы мы попали в один отряд и в следующем году, ведь они – настоящая кладовая талантов, которая может вытащить отряд из любой ситуации.

**Пусть им сопутствует удача!**

**Ирина Копанцева, 2 отряд**

## Почему он?



Знаменитый «гусиный шаг»

Почему он? Каждую смену десятки талалушкинцев, перегоняя друг друга, соревнуются на станциях игры «Спортлото», но побеждает уже третий раз подряд он - **Дима Вишняков**. Но как ему это удается? На заседании редакции газеты мы даже поспорили. **Оля Мыльникова** сказала: «На станциях он лез без очереди!». **Ирина Копанцева** возразила: «Я стояла на крыльце корпуса и видела, что все станции Дима проходил, как все, просто он физически хорошо подготовлен. Это было видно на «Веселых стартах», когда он летел гусиным шагом. Молодец!» Недавно социологи лагеря тоже озабочились этим вопросом: «Почему Вишняков смог пройти все станции первый?». Опрошено было 109 талалушкинцев. «Дар», - ответили шестеро. «Удача», - посчитали 17 человек. «Годы тренировок», - мнение 86.

А сам Дима ответил на это: «Я победил благодаря своему старанию и уверенности в победе».

В этой смене одновременно с ним пришла и **Лена Черемхина**.

**Жилина Лера, 4 отряд**

## А вот оно, дерево

Каждый, кто приезжает в наш лагерь в первый раз, изумляется интересному факту: на футбольном поле стоят сосна. И в самом деле, согласитесь, это довольно редкое явление: играть в футбол с деревьями. Естественно, сосна находится не в середине поля, а как бы отделяет его от зрителей. Бывалые талалушкинцы уже давно привыкли к этому и перестали удивляться, однако до сих пор отвешивают шутки в адрес сосны. Кем только дерево не являлось: самый ценный игрок, заменитель физрука на футбольном поле, футбольный тренер, судья и т.п. Из этого

можно сделать вывод, что даже спустя годы это дерево не утратило популярности. Разговоры о нем велись постоянно. Сосна – постоянный участник социологических опросов. Многие интересовались, будет ли она спилена. В 2009 году 5 отряд даже проводил исследование к конкурсу знатоков: «Достанет ли сосна до первого корпуса, если вдруг упадет в его сторону?». Но, к счастью, это вряд ли произойдет в ближайшем будущем. Мой прогноз: сосна будет стоять на футбольном поле и радовать глаз талалушкинцев еще долгое время.

**Николай Мухин**



## Догорает свечка...



Догорает свечка поутру.  
В том тумане вечном рухнул мир,  
    в котором я живу.  
Остывает горький недопитый чай.  
Запах ночи лёгкий, не исчезай.  
Промелькнут мгновенья, как во сне.  
Ни к чему сомненья, пусть все  
    исчезнет на заре.  
Повздыхать украдкой. В пустоту.  
Вечною загадкой взгляд, который  
    я люблю.  
И этот вечер кажется мне  
    смертельный ядом.  
Знаю, он окончится той доброй  
    улыбкой и задумчивым взглядом.  
Догорает свечка поутру...

Александра Кузминых,  
3 отряд

### Внимание, встреча!

Мы приглашаем всех талалушкинцев  
на традиционную ежегодную встречу,  
которая состоится в первое воскресенье  
октября в 11 часов в ИПФ РАН  
(вход с Большой Печерской).  
Информация на сайте лагеря.



## Друг

Друг не тот, кто вовремя поздравит  
    с днём рождения,  
Кто к тебе на праздник поспешит.  
Друг - рассеет все твои сомнения  
И на помошь мигом прилетит.  
Друг с тобой и в радости, и в горе.  
Ведь ему до сплетен дела нет.  
Друг, он будет другом даже в ссоре  
И разделит он с тобою сотни бед.  
Друг не помнит даты твоей смерти,  
У него хватает дел своих.  
Друг переживёт твои капризы,  
Друг разделит счастье на двоих.  
Он о твоих тайнах не расскажет  
И тактично лучше промолчит,  
Он, возможно, твой покой хранит.

Анастасия Суровцева, 4 отряд.

## Акростих

Ты пришла ко мне за  
    печененкой,  
А мне сразу же стало приятненько.  
Любя, я назвал тебя кисонькой,  
А ты мне сказала, озлобившись:  
«Ловить тебетута нечего,  
У меня аллергия на кисонек.  
Шоколадку бы что ли принес ты мне,  
Коли хочешь ты очень выделиться»  
И отныне корыстной той девочке  
Никогда не скажу комплимента я.  
Очень-очень жалко мне сладости!



Ростислав  
Плотников,  
2 отряд

## Редакционный совет:

Балакина Дарья  
Езерская Анастасия  
Жилина Валерия  
Князева Марина  
Копанцева Ирина  
Кузьмичева Екатерина  
Мыльникова Ольга.  
Набор – Барышникова Наталия