победой, товарищи. И знать, что, укладывая камень, помогаешь строить мир». которую одержали

Аноним.

Лицейский

вестник 2017-1

хорошим, поэтому он попадал в любознательный, Поведение его не всегда было Денисе. рассказывается рассказы». Драгунского Денис прочитал разные смешные произведении «Денискины мальчике мальчик умный. книгу XX достигает целеи.

истории.

Костик, другие. Герои этой книги -Денис, Аленка и Мишка,

плохие поступки. доброте, говорится, что нельзя совершать дружбе. Также в ней книга учит

приключиться со мнои Дениса, Я узнал много историй из жизни которые MOLAL

Уланов Сергей, 5 класс

**┛⊥**Натальи Щерба «Часодеи». прочитала произведение

ознакомительные фрагменты.

которая попала в волшебный мир. книге рассказывается о девочке временем. Они жили на планете Василисой, потому самый верх — стала Временем. много препятствий и поднялась на девочка Василиса, мальчик Фэш и двойнике Земли. Девочка прошла где боится трудностей Главные герои произведения люди умеют что она не управлять восхищаюсь И всегда

полпути, беречь друзеи и никогда Книга учит не останавливаться на же победит и станет Временем. Было очень интересно узнать, кто где шла настоящая часовая битва Особенно взволновал меня эпизод



бесплатно доступны интернете, поэтому против публикации активно борется Жидких Мария, 56 своих текстов в

# Выходные данные

«Лунастры» этого же автора. В

Также я читала произведение

Издание ГБОУ лицей №393 Кировского района

Выпускающий редактор: Санкт-Петербурга. Тираж 150 экземпляров

Зеленина С.Б., Лебедева Е.В.

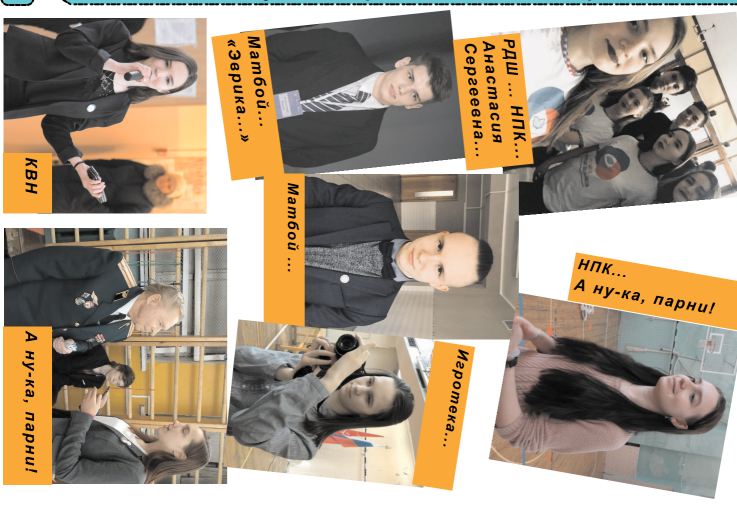
Редакция: Ильиа Екатерина,

Кашуба Егорова Елизавета, Самойлова Анна Матигорова Мария, Юрьева Екатерина, Кривогузова Полина, Дмитрий, Кривогузова Эвелина, Ершов Александр

Корректор: Самсонов Сергей. и другие







## арк Твен. Приключения Тома Сойера

описывает крепкую дружбу. Том Он хранит тайны испытаниям. настоящему, верный, надежный товарищ этой дружит люоьим книге П0-Марк Твен



еще эта книга

Главный приключения, он приключениях. приключениях и подвигах. правилам, шалит, не разные истории. Том постоянно происходят мальчишка Том герои желает жить мечтает Сойер. попадает а невероятные C озорной МИН

смешно. Такой глупости я еще не следил за тем, как ребята сводили беспризорник. оородавки с кошки. Это было очень рук с помощью Яс интересом

Гекльберри Финн — друг Тома

сделать человека счастливым. заставляют задуматься о том, как События, описаанные в простые Огородников Захар, 5 вещи книге,

Сент-Экзюпери. - **С**принц».написал Антуан де «Маленький

В этой книге говорится о том, как

потерпел

аварию

приземлился летчик

В

пустыне.

 $^{\rm T}$ 

стыда

пустыне принц познакомился Маленький Маленьким принцем.

путешествовал дружелюбный Маленький принц Маленький Главные герои в книге — летчик. которые стали ему друзьями. знакомился с разными людьми, мечтательный, Особенно принц, запомнился по планете мальчик — грустный, Роза, заботливый,

Лис.

мне

Розе. Меня огорчало, когда Роза Меня удивило, что добрыми глазами. принца. цветок и заботился о капризной ценила внимание, он полюбил доброту

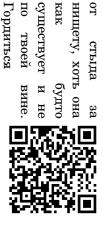
не

увидел сад, полный одинаковых момент, когда Маленький принц Основная мысль книги: мы в роз. Ведь Роза говорила, что она Особенно единственная в мире. взволновал меня

дружба, любовь. Книга учит, как нужно себя вести, ответе за тех, кого мы приручили. показывает, нужно 0TP делать. существует Автор

Грязнухин Вячеслав, 5в

ответе. «Быть человеком - это и значит невозможно разных людях. Начав читать его, книги Антуана де Сент-Экзюпери. посоветовать чувствовать, что Для старшеклассников небольшая цитата из этои книги: Например, «Планета людей». Это живой Сгорать остановиться. прочесть рассказ за все онжом самых другие



Гордиться

существует

твоеи

организацию такого мероприятия ребятам из «GaGa.ru» за то, что Вячеславовне компанией, сидеть, настольные онжом лицеистам, что в свободное время они напомнили нам, серьезным не только H0 чтобы игры, в телефоне сыграть и Марии собираться идею

Юрьева Екатерина, 11а

# В сегодняшнем номере победили цитаты из ученических текстов :)

Цитаты из работ лицеистовдевятиклассников бережно собирала Анастасия Сергеевна Нельзя "увидеть" формулу, не зная ее!

Разные группы формул различаются, так как служат разным целям и помогают упростить разные выражения. Запомнить группы формул и

Запомнить группы формул и каждую формулу по отдельности можно, выучив.

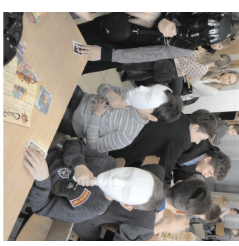
Чтобы увидеть формулу, надо внимательно рассмотреть выражение. Возможно, вы сразу увидите формулу)

Чтобы увидеть формулу, надо по крайней мере ее знать

у нас есть группы формул, которые связаны между собой, что хорошо)

Хорошо бы запомнить, что у косинуса знаки разные, функции одинаковые......

Все формулы между собой ОЧЕНЬ связаны. Не было бы одной из них, исчезли бы и



другие.

Основное тригонометрическое торжество)

Косинус двойного аргумента есть разность квадратов соз а и sin а. Хотя эта разность квадратов нам тут не нужна, но запомнить действительно легко.

Содержание

Эти формулы запомнить легко, а если запомнить не получается, то вывести их из основной формулы просто.

Нужно проговаривать формулы до тех пор, пока они не уместятся у тебя в голове.

У тангенса и котангенса нет ничего, что бы улеглось в голове. Обратное преобразование делает так, как было. (конспект геометрия 9 класс)

# а уроке технологии:

Тема «Банковская система». Обсуждаются вклады срочные и до востребования. Вопрос классу: «Какие бывают вклады?» Ответ: «Срочные и безвременные»...

### Знай наших Научно-практическая конференция *Читательский* Цитаты Игротека Математика - наше все! Впечатления выпускника ..... Матбой с 18 школой ..... Фотоотчет ..... Отчет о работе секций Разговор с лектором .....4 «Эврика» ..... РДШ. «Как вести за собой» ..... Спортивный КВН А ну-ка, парни! ..... Анастасия Сергееевна ..... Матбой 8-9 классов ..... Пожелания слушателей .....13 8 16

|   |    |   |   |   |   | 2 |   |   |
|---|----|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 |    |   |   | 7 | 5 |   | ω | _ |
| Φ |    |   | 2 |   |   | 9 | 7 |   |
| တ |    | 4 |   | N |   |   |   |   |
| N | Çī |   | 8 | ω | 1 |   | ဖ | 4 |
|   |    |   |   | Ŋ |   | 7 |   | ω |
|   | N  | 8 |   |   | 4 |   |   | 9 |
| ω | 4  |   | 7 | 6 |   |   |   | N |
|   |    | 9 |   |   |   |   |   |   |

### лицее 10 февраля. Как обычно, он начался с **Традиционный** науки состоялся в

университетов Лямкин Суясова Марина Вадимовна «Симметрия и асимметрия», учреждении: представители Надежда Михайловна лицеистам лекции, которые в этот раз «Углерод вокруг нас», и научных прочитали Виталий Чубова

астрофизики», астрофизики СпбГУ (МатМех) – «Коллекция «Современные будущего», Александрович механизмов». исторических Галина Викторович, Алесандровна, Дементьев Андрей доцент кафедры Синельщикова СПбГУ «Энергетика проблемы моделей доцент

убежал ;) Точнее, он убежал, но мы его все равно догнали;) нашего МЫ Нам очень понравилась лекция и послушать о ядерном реакторе. 11-классникам посчастливилось поспешили лектора, пока он расспросить



и не услышала, как Вас зовут? – Простите пожалуйста, я опоздала

– Виталий.

настолько старый)) -Конечно.(Смеется) Прям так можно обращаться? не

Расскажите пожалуйста, где Вы

Университет) Школа или университет?

Или детский сад тоже?

– Не надо))

установки». То есть процесс моего обучения был связан с тем, как реактор, специальности Политехнический Университет по закончил энергетические «Ядерныи Томский

> а так - было очень шумно, и проводить, мероприятия, нам, и что они были совершенно то, сколько людей пришло к проблема. Даже приятно, что чудо, что хрипота прошла всего нескольких отдельных классах разных возрастов. Надеюсь, что Лично меня очень обрадовалс их перекрикивать, еще заинтересованных будут например, TO ХИ подобные оудут

но это не



прошло. Я бы хотел ещё понравилось, школе... » раз оказаться в вашей пару часов. как всё

За игротекой наблюдала Самойлова Анна, 116

мероприятие лицее прошло впервые. Мне нем. Ученики атмосфера, понравилась безумно играли 1-11 классов царившая на

Хотелось другим играм спасиос «Мафии» огромноє сказать 140

устраивали

вместе,

турниры

ПО



### Она проходила лицее Игротеке. **Л**проведенной расскажу нашем

попробовать этаже главного здания с 13.00 участие в играми желающие Помимо знакомства с разными турнире по игре в себя могли 3 марта на возможности них, все принять

фараона»). Там даже бабушки и «Mistakos», «GaGaGames», Игротеку организовали ведущие Нашему корреспонденту удалось «Пятница», некоторых играли даже не в одну в черных футболках было двое, а Марией Вячеславовной. Ведущих дедушки с детьми играли «Манчкин», запомнить такие как: «Дженга», столов из магазина (корреспондент больше «Повелитель «Картахена», «Кол «Мафия», настольных игр приглашенные десятка! «Memo», Токио», успел

дети устраиваем игротеки в торговых неожиданного количества народу ожидали, что будут в основном игроков поражает. останавливаются центрах, нечасто. «Подобные мероприятия проходят здесь очень шумно и приходится раз. И, конечно, такое количество ненадолго, в школе мы первых помладше. основном Из-за Ещё мы поиграть люди

> республиканских, участвовать окунулись именно в ядерную физику разрабатывать управлять им мне не довелось, а заниматься наверное, управления ядерным реактором. возможности: большая база, именно физическая области физики. По сути, была пришлось реактором реактором. именно С 9-го класса, даже с 8-го А как получилось, что Вы которая управлять двигать начал усиленно технологии по воле случая самому давала математикои олимпиадах науку управлять ядерным для или две

экспериментатором. университете математика была склад ума у меня технический. Н преуспел, а где-то не очень. Но физика. На эту стезю я и ступил привлекало Просто действия с числами меня для меня слишком сухой наукой международных. пощупать, не очень интересовали. то, экспериментальная 0TP физиком-МОЖНО Меня

математика А разве на 1-3 курсах высшая физика не

Артемий Волопянский — один из впечатлениями. Вот что сказал попросить

подобраться

ведущим

поделиться

организаторов:

обязательные дисциплины? карьера математика на этот момент я – Обязательные. кафедру развиваться, даже устроился на высшая математика — это не мое закончилась. написал какое-то начал одну статью, высшей математики время В TamИ Вот именно в  $_{9Ty}$ понял, работал, сторону И MOTE BOM  $_{
m OTP}$ 

сотрудничества школы?  $6\alpha M$ интересна университета

готовить к тому, кем они куда хочешь – туда и иди! Мне кинули в свободное плавание: была у меня, получится. Вот какая проблема большое последствии нравится. Это очень удачливы. Не все поступают на физику, потому что не все так По окончании школы меня просто сказал, что делать после школы. работа. Я все-таки склоняюсь к большая повезло, школьником? гу специальность, которая им в Я думаю, по другому просто  $_{
m OTP}$ что я пошел в ядерную везение, школьников Мне подготовительная когда я либо никто очень нужно **TRTOX** 

если врачом стать тебя нужно стать хочешь биологию учишь ТЫ TO



этои

Hy,

не

силен

В

решил, твое это или не твое. чтобы ты уже на начальном этапе

потому что мы выпускники. Мы направление и видим одно название. поступим на это направление. получится из нас в итоге, когда мы Мы сидим и не понимаем, приходим в университет, смотрим – Мы столкнулись с этой проблемой,

своего обучения: техническии или определиться хотя бы с профилем реально! проблематично. историка – на физику уйти будет курса идет общеобразовательная курса и можно уйти. Первые два физика. всю жизнь. Я сичтаю: пошел на говорят, что образование – это на какое-то различие все равно. Все шутят над этой темой)) гуманитарный, 10-11-классникам бойтесь! На данном моменте На самом деле – ничего не Не понравилось? трудно Поступишь хоть многие и C прыгать, физики нужно Есть Два НО

например? А с физики на программирование,

> Мимо этому прошло университете, профессионалов учиться учиться хобби. Я понимаю информатика что это наука, что программировании. меня и лучше нужно но..

> > хватило

xumuu? – А много ли в физике

обо всём по чуть-чуть. Либо в своей области, ты должен знать выход. Чтобы быть передовиком они делают. Начиная с того, что понимать весь спектр того, что установках, должен быть готов к как это быстро найти)) должен знать, либо должен знать протекает, такое ядерная реакция, как она технологии. тому, что универсал. работает ee на Человек, – Много. Я – физик-Физики 9T0энергетический современных прорывные который должны

как проходит работа ученого? перчатки, редставляем сразу какую-то супер мы слышим, что вы ученый, мы решением задач, предмет, который ассоциируется с лабораторными работами. А когда Для нас физика сейчас – это халатики. Расскажите лавораторию, с какими-то

ученого. Они для безопасности прольёшь на темные брюки, ты Но они нужны не для того, чтобь есть :) И шапочки беленькие есть Потому что если ты что-нибудн поддерживать (смеется) Халатики и перчатки внешнии

> ученики), включающей в себя парламент раз в четверть. более ведь все парламентарии заняты объединение Следить и настоящими которые в будущем смогут стать входят ученики 1-4 классов называемое «Пегас». брата парламента, образование нагрузки, организовав младшего необходимо учителям? «Артек». столовой и поехали на смену в парламентеры бесплатно поели в самоуправления. учителей, даже органы местного BCeX: управлении школой участвуют нас это слово означает, что в родителей, важными Þ поддерживать этс парламентариями что же Очевидно, будут выборами добавить Так, учеников учителя вещами делать наши негс 0TP МИ

> > «Эврика»

выступлениях системы и названия звучали в финал команд. перечисленные проекты, вышедших

хвалебные оды всем судьям, мы не соблюдён. Не найдя в себе сил Регламент, к сожалению, снова было запланировано закрытие таиминге мероприятия на 16:00 завершились в Выступления просидеть ещё час, слушая хотя в команд

безпроигрышного решения. Вам Набравшись опыта, рецепт мы можем

системы самоуправления (для штаб. Ага, подумали мы, нам не внутренних дел, президентский труднореализуемог А если без шуток, то всё, ваше решение готово. дополнением» © Судья. вопросы готовить самое главное, ответы можно глотать части слов. выиграть аудиторию. Для большего шанса Чуть не забыл, читайте свок минут рассказали? Мелочи Смещайте все. проекты выводы понадобятся: Вопросы от жюри будут «скорее речь с листочка, не глядя регламент. так, чтобы точно не уложиться в формата А4, меньше не пойдёт, Необходимо подготовить 4 листа приготовлению гаиминге. <u> Далее организуйте свою</u> для каждого члена команды как Всего лишь на читаите Не беспокойтесь пропорции самая необоснованные нереализуемые Перейдем не медленно пестрая на

то, что получилось на выходе политика немножко превзошла разочаровались в организации, маркетинговая

www.eurikacase.ru «Эврика» — образование будущего

Возможно, в некоторых моментах меня унесло, но уж очень накипело... Ершов



минуты на вопросы от жюри, и прогонять выступление мы отправились повторять речь

одним из членов жюри. Дальше организацией, это не удивило нарушив нами, справились за 30 минут, «славы» нами была замечена итогов первого этапа финала. последовали 1,5 часа ожидания вопросы ответили. В этот раз регламент. опытных команды, выступавшие перед В ожидании наших 5 Вероятно, небрежно отброшен в раздаточный материал не был попросили выступать. интересная вот, удивление, регламент. решателеи тенденция. не При входе судьи нас Выступили, вылезать организаторы вызывают Но нас, сторону кейсов данной Три наш

этап финального этапа (это не участники будут знакомиться и посмотреть на крутые решения уйти, но нам стало интересно тавтология, сами организаторы Мы не прошли в финальный ожидания, всех позвали в зал другие слишком скрытные. Все мы такие необщительные, либо заводить новых друзей. Но либо рассчитывали После этого момента мы могли по-разному называли этот этап) для подведения итогов. общались В очередные своих командах. на TO, часы OTP

Прослушав решения, прошедших команд. МЫ первые увидели два

минут множество интересных вещей организовывать экскурсии анализ материалов кейса. Но 0TP тем лучше. Мы сделали вывод предыдущим этапам. Таймині ситуацию отправлять следующих команд мы узнали лабораториям. Из выступлений обещает направлять к ним в согласно девятиклассников неподтвержденного SMART, PEST... Чем больше школьного школа может школу команды нет, проведенных анализов: SWOT гораздо важнее речи никого провели слишком узкий нам которому университет самоуправления лекторов ИЗ 32 не аналогичную свой счет количество участников интересует договора СПБГУ, четырех хватило

государственных: команд мы увидели большую и всех. В выступлении одной из условием является вовлечение стоят. Еще одним обязательным «Сириус» и «Артек», ставить им учеников органов звучали не хуже, а то и самоуправления. сложную школьной поощрении поняли, что **бесплатным** сдают, «халявные» предметам, реализуемых школьное наши ничего схему которые они и обоснованных обеспечивать столовой. на фоне таких самоуправление питанием оценки существующих Названия её министерство системы палата

> нужно кофе попить, вечером заниматься. Понятно, что с утра знаешь, есть, придя на работу, ты не День написанных до этого статей. И это нет. Одна научная статья может сделал две банки – получил 100 есть производство - все понятно нормировать труд ученых. Если проблема состоит в том, чтобь личность. Сейчас очень большая ученый зрения не заметишь и в них уйдешь. На про организацию рабочего дня: параметрах. Что могу рассказать не оценивается в количественных оказаться рублей. Сделал четыре - получил выше чем попасть на кожу. преодолеть белом же всё видно, 200 рублей... У ученого такого у нас не нормирован, безопасность. чем сегодня организации круче, жидкость чем творческая и это тот  $\Box$ будешь То есть прежде должна работы точки CTO технология...

год). цель) Моя делать?)) В общем, у нас есть источник, я должен сделать три нейтронов. Есть сроки работы модуля, получится по модулю в три года. источник разделить различных Чтобы создать этот три года модуля цель: ультрахолодных на создать Если ифт

разрабатываете разрабатываю технологию спроектированный потом пишете научную статью? прорабатывается один модуль ультрахолодных За этот год мне нужно сделать следующего. нейтронов. Конечно как проводится? технологию, Потому В цеху, модуль

– Как описание:

придумать... – Да, я пытаюсь просто пример

ингредиенты, способ приготовления: peuenm, Вы, как кулинар, придумываете nomomзаписываете



Правильная аналогия, правильно

– Ну, в принципе, да) \*Ha– Да) Каково Ваше впечатление от вопрос? забрали лекцию? Хотите к нам еще придти? – Наверное, это будет последний лицеистов? фотографию, но мы дождались его :) Понравилось моменте сделать Виталия общую вести

заинтересовать вас... Мы не ждем, вы скажете: это очень интересно ставим). понятнои класснои почитать. заинтересовать. реакторе. начнете разбираться в ядерном что после нашей беседы вы Основная нравится назвать говорил... Хотя это даже лекцией деле, Я думаю, что приду. На самом хочу нельзя. Мне Мы такой цели не научной литературы разобраться в В сети очень много В и очень наша формат начале Где-то когда-то ставлю задача красочной лекции беседы. больше цель HOTE

Хотелось бы в эту сторону вас будущем нам пригодится. Как-то развивали технологию, которая в склонить, чтобы именно

региональный

(или вашего

решения вас пригласят

пригласят)

Н

этап.

Для

После

заочного

оценивания

becedy! Спасибо большое за интересную Беседовала Кривогузова Полина при

поддержке диктофона Звегинцева Максима

краткий отчет по каждой. пять. секциям. Состоялась Ниже Секции работа читайте лекций было по

eonpoca)

последнии

(Коротко о том, как уместить в

ВОПРОС

ndm

### науки» «Естественные Секция

Чубова Н.В. Титова Состав жюри: 0.A., Jlевшина Шайер С.В., B.A.

получил Владимир Лисин из 10а эффективности ускорителя масс присутствовало количество работ (семь авторов), наибольшее раионный тур предложены пять восемь работ от 11 авторов. На На секции было представлено  $\Gamma$ aycca». баллов от жюрг 45 слушателен «Исследование секции

секций) количество среди номинации Володе присудило единогласно (самое большое первое также голосование» «народное И место всех И В

> стрелочек, палочек и других оформления вашеи презентации привыкли соблюдать регламент проблема, Возможно, невозможно. Но, как мы узнали фигур, разноцветных упомянуть огромное влияние выступления. можно смело рассчитывать на соответственно Получается И снова оплошность: таймині речь, рассчитанную на 5 минут подготовить выступления вам необходим решение пятиминутного готовишь организаторы соблюдали очень 10 минут, а иногда и все 15 редко, скорее отвлекающих речь это только так так, презентацию даже никогда Чем Нельзя выступления исходя как 0TP полностьк деталей осветить больше наша Mb]  $\Gamma$ 0 ЕИ

своей очереди. Несмотря на везения зависит, будете ли вы просидите 3 часа в ожидании выступать Вернёмся к организации самого проходить которых проведения такова, что лишь от мероприятия. приставок, фуршет и наличие часами, ယ вам первыми часа предстоит игровых остаются цепочку Модель ИЛИ

вашему решению

лучше будет отношение судей к информации на слаиде,

> часа перечисленных действий, за три повторил речь - > поел. Нам разволновался -> успокоился -> томиться в ожидании своих 5. выступали последних. чемпионате 10, 15... минут «славы». «Повезло» команда одними И первом устает всегда Кроме

организаторы проследить за этим, но, как мы Организаторы мероприятия. выполнили обещание. узнали позже, не полностью длительность предложения высказать После первого свои ПО выступлении ограничивать улучшеник чемпионата попросили пообещали идеи просили

самоуправления. теперь рассмотрим прошедшии этапов обоих чемпионатов разработка системы школьного вышеперечисленное Для школьного и регионального (финал), темои которого была марта федеральный верно. этап

этапах, соблюдать регламент, то есть четвертыми удивились, выступление, рассчитанное на организаторов Выслушав вступительные речи выступления, пять минут, а также цветные Проанализировав свои ошибки, материалы. ламинированные допущенные на МЫ выступление ИЗ Увидев так МЫ 10 раздаточные подготовили как прошлых команд просьбы порядок сильно 6ыли Z

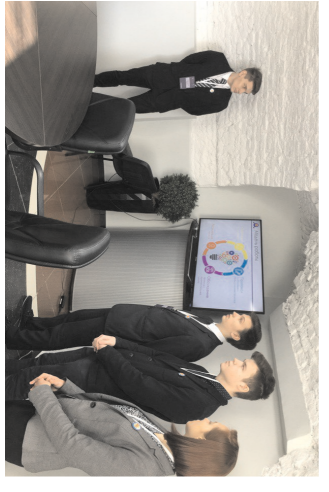


Здравствуй, читатель. Меня зовут Ершов Александр, я ученик 11 Б класса, а также капитан команды «Дедлайн был вчера».

Наша команда участвовала в кейс-чемпионате «Эврика» (eurikacase.ru). Далее я расскажу про наш опыт участия, а также про выводы, которые мы сделали. Это был второй чемпионат, в первом мы заняли четвертое место.

«Эврики» в ВК пересказом учебника по решению присутствовал на первом мастерорганизатор и проводит мастер-Первыи нам 4 место), но смог прослушать классе (что не помешало занять класс по решению кейсов. Я не школьный. В школу приходит **большей** ጟ сожалению, он по этап части называется оказался группе

тем больше у вас шансов проити других необоснованных договоров о сотрудничестве и диаграмм, фейковых опросов, вашего решения. и только потом на содержание смотрят сначала на оформление чемпионате, меня удивило, что еще во время участия в первом решением кейса. В этот момент, там крайне мало. опыт решения, решении кейса. Но, как показал призванный помочь ученикам в документа занимает материал, задачи кейса. Основную часть котором определяется тема многостраничный документ, получают задание После мастер-класса участники в следующии этап. подготовить течение которой кеиса главное, отводится нужной презентацию Чем полезной, информации На решение необходимо неделя, кеиса





«Поиск

тема» (16 голосов), и в номинации «Удачное выступление» (23 голоса). Это успех!

# Секция «Точные науки»

и работа Баталова Семена из 106 выбраны четыре (шесть авторов) выпускников лицея разных лет. деятельности и локуса контроля» мотивации Бовтуновой Анны и Лобашевой Максимальное количество баллов Состав жюри: Зеленина Кристины из 10а на тему «Связь раионныи Из пяти работ от семи человек на Дементьев Ипатова И.В., жюри тур разделили работы A.B. Мишина конференции учебной С.Б., A.C. семь

проблем в процессе точечного спекания порошков металлов под воздействием электричества». Присутствова ли 40 слушателей, толосования самой интересной

место разделили Анна и Кристина которую представили Васильев с Ильей «Удачное выступление» первое (13 голосов), «Топологическая голосов). Илья и Пелогейко Макар из 106 оыла И признана Макаром оптимизация», в номинации интереснои «народного (ПО

# Секция «История»

Жюри: Корнилов С.В., Ермолаева Е.О., Протопопова Т.Г. Было заявлено пять работ, представлено четыре от восьми авторов. На район прошли три работы (шесть авторов). Наибольшее







очень неплохо... два голоса, что также

## «Обществознание» Секция

тур жюри получила работа количество авторов. На районный работы. Наибольшее Петровского Шесть работ вышли Никиты or 11 четыре баллов

за и против». из 10а на тему «Смертная казнь

количество баллов жюри присудило

Васильеву

Даниилу и Лазареву

пороховое оружие».

Владиславу из 106 с темой «Первое

голоса 15 человек в номинации слушателей, их мнение совпало Присутствовали выступление» «Лучшая тема» и 14 человек в Петровского мнением Никиту жюри отдали

они же лидируют в номинации и Панфилов голосов), однако Анисимов Денис «Удачное выступление» Даниил и Владислав (18 голосов), «Интересная Слушали человек. тема» выступления победили номинации 37



России» городов «Факторы,

развитие

них всего отстают на

> вести за собой». фестивале-конкурсе карточкой выступил со своей визитной **L** замечательный штаб РДШ ежегодном наш

Эвелина (86). 8-х, 9-х и 10-х классов: Лазарев Егор нашей школы поехали ребята из (96), Мельникова Анастасия (96) Виктория (106), Ильина Екатерина из 106 – лидер, Сечинский Егор территории Аничкова Дворца. От Мероприятие заботится увидели, каждый из них показал себя. Мы районов Санкт-Петербурга. У ребят Выступало много команд из десяти (10a) – видео режиссёр, Григорьева были Шилова Полина (9а), Кривогузова превосходные 0TP 0 своеи команде проходило каждый номера лидер

скайпу звонил Егор и беседовал с студии и не успевал к нам на выступлении в своей театральной спонтанное решение. Егор был на нами, шаг. Во время нашего танца нам по концерт, поэтому мы пошли на этот лидера на сцене не было. Это было выступали с лидерами, Наше выступление отличалось от потому что все самым аунас команды

очень оживленным, мы подбадривая нас. Наверное, «Наше выступление было решение жюри и оценило вспоминает Hолина. каифовали на нашу визитку. нестандартное сцене»

достоиных компетентное очень pacot, жюри много НО

> выбрало нашу, как лучшую... Мы заняли первое место!

сдержать эмоции. вскочила с мест, невозможно было слова ведущего «Я не буду говорить Егор подготовил речь, все работали важная победа, каждый вложил в Лазарев», и вся наша команда много слов, скажу всего два: Егор дружно. Было приятно слышать работу частичку себя, девочки Для нашего штаба это была поставили самостоятельно танец,

вспоминает Настя. призовое, «Я не ожидала, что такое может быть, я не верила, что мы заимем первое место»

за

б

Erop. оказались лучшими в городе. Ура!» однако мы – штабисты РДШ – «Конкурс был очень непростой, поставленными – говорит лидер штаба Лазарев задачами

ему благодарны. помог с аппаратурой, за что мы Сечинского Егора. Он очень нам нашего нового члена команды наградили значком следующий день виьии то МЫ

а к

в

Участвовала в мероприятии и делилась впечатлениями Ильина Катя, 96







единственной ответственность, Haвыделялись сильно, мальчиков отправились на КВН приехали на обычный КВН, на победу, потому что думали, что необычная форма: парни. соперников: высокие спортивные школу, лицей. Когда мы приехали в 249 поддерживать и кричать за весь так 22 февраля мы вместе с командой Изначально мы не рассчитывали штаны, пиджаки (настоящие лицеисты) уж TO футболка, Наши лежала увидели наших просто. 60лельщицеи ведь у них была спортивные кеды мальчики большая Нужно оьпъ

> приветствие, играла тихо, а так понравилось необычное ребята много Жалко, что музыка которое всем Было было еще конкурсов показали очень супер

спортивный! оказалось,

что на Наши

в зимний костюм, на скорость эпичный момент. Когда начали сообразительности благодаря спортивной подготовке, кругосветное путешествие?" в нем мы заняли первое место запомнился танцевальный. спортивный, на одевание ребенка наших мальчиков, лицеи приобрел лицей займет 2-3 место, оглашать итоги, я думала, что наш Фернан Магеллан. Это был очень команды почему-то ответили, что Был вопрос: "Кто совершил первое понравился. Но больше всего мне показывала Христофор Колумб, конкурс, ведь, естественно, именно чистики который интеллектуальный картошки Одна из команд И акробатический мне а мы, креативу 0TP

еще один кубок понравилось присутствовать Mecto. спортивном КВНе, Мне за первое очень

0ЫЛИ

эмоции! незабываемые Виктория 10Б 1 ригорьева



## география» Секция «Литература,

книги «Побег из Шоушенка» (12 и 16 Баребышев Артем из 10а с темой «Удачное выступление» Слушателей было 25. Их мнение Уайльда Анны из 106 «Философия Оскара автора). Самые высокие приглашено три работы (четыре Сусляк А.А., Суясова М.В. Синякова С.М., Ахмедшина Ю.Р. голосов соответственно) «Сравнительный анализ фильма и номинациях «Интересная тема» и Шесть работ, семь авторов. На район разошлось с жюри поставило работе В его произведениях» мнением жюри: Лебедева победил Ульрих 0алль:

## **L** конференцию традиции на

Тимуром Хашбон. одним из выпускников вопросы. выступающих и нашего лицея, им было очень интересно приглашаются Мы связались выпускники задать послушать

- конференции. Тебе понравилось: Опиши общее впечатление
- учителеи и некоторых учеников школу и увидеть знакомые лица Приятно было вернуться

работ. то, Было очень несколько понравилось. конференцию А если только Haхороших конечно какой

Елена Наверное, информатики. Светланы Борисовны, называласы Честно, Валерьевна не присутствовал? помню Зелениной там еще была. как

площадке

ты

- запомнились, понравились? Есть ли работы, которые очень
- очень интересна и вполне могла Еще была работа по улучшению улучшить Работа по психологии жизнь школьникам.



12

рамы велосипеда, она меня зацепила, так как это то, чем отчасти занимаются на кафедре «Механики и процессов управления», то есть то, чем занимаюсь я.

– В каком институте ты

- В каком институте
  учишься? Или в университете?
   В Политехе, там он пелится
- В Политехе, там он делится на институты, потом на кафедры и на направления.
- Ахах слишком много всего)
- «Прикладная механика». управления» «Механика математики учусь можешь пафосно отвечать: «мол я – Зато у всего есть своё имя и ты прикладной Великого, университете по специальности Политехническом имени на механики Институте процессы кафедре Петра
- Вот ты, как и все выпускники, был учеником 10 класса. У вас тоже была научно-практическая конференция. Ты проводил своё исследование? Как это было?
- Я всегда любил историю и мне она казалась очень интересной. Я попал на районный тур с работой о личности Отто фон Бисмарка.
  Мне нравилась моя работа,

гордился ей. Приятно, когда ты проделал большой труд и наконец закончил.

 На своём опыте учебы в лицее, в университете, какие советы ты можешь дать читателю, ученику лицея?

свои (в большинстве случаев не себя. Ваши желания и ними почти на равных) скоро вы поимете их и будете с мудрее пересекающиеся) планы и идеи. и учителя – личности и имеете вас не касается. И вы, и родители то чего от вас хотят другие люди, слушаите никого, кроме кусать успешных. А из моего опыта в вплоть никому будущее зависят только от вас, а -Смело идите к своей цели, Пожалейте учителей, ведь очень школе могу сказать, что не стоит Делайте все сами и не давайте ничего делать мудрых до мелочей. кормящую И успешнее за вас, Будьте руку)

 Спасибо за интервью, было очень интересно и приятно получать ответы!

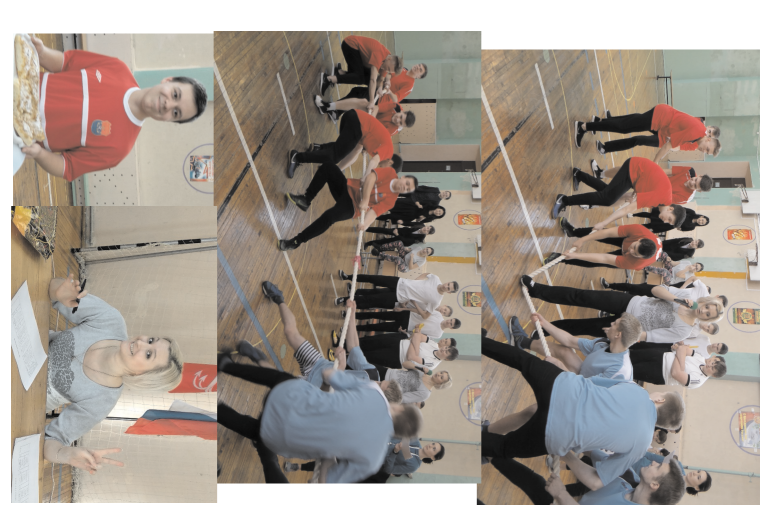
организаторам

выступающим

ожелания от слушателей

Беседовала Ильина Катя, 96

Больше
энтузиазма! И
знать свою тему
лучше!
Рассматривать
все нюансы
работы и
избавляться от
лишнего.



### ну-ка, пар

ЭТОЙ подготовка: у разная сборке одном этапе находился потому что команд автомата. только стадии на

каждую оценивать

команду,

разбирать автомат не один раз. Но был ответственен я. соревнованиями. подготовки, командам приходилось собирать и хуже, кого-то очень хорошая, у кого-то происходило И поэтому သ a еще подготовку некоторым момент перед

- от этого мероприятия? – Какие у Вас впечатления в целом
- конкурс сам, но, сравнивая с тем, Когда-то ম проводил этот



земля. что я увидел сейчас, это "небо и

- Может быть, есть пожелания?
- заботятся о своем здоровье. зал больше двух лет, за то, что они работают над собой которые посещают тренажерныи идея о награждении девочек, Да, у меня еще давно возникла

наилучшего! Спасибо, всего самого

Интервью взяла Матигорова Мария



Заранее готовиться слушателен. выступающих Выходной. +1 Z убавить

подготовиться к вопросам. Говорить свободно. Просчитать варианты,

проекторе! He нос и удачи в дальнеишем. Тем, кто не прошел, не вешать Четче линию повествования. видно презентацию на

Следить за временем читали по бумажке, а то скажут фразу и снова утыкаются... +3 Хотелось бы, чтобы участники не

вступление и больше на основную Меньше времени тратить на хорошо!!! высокии темп. выступления, держать Не надо стесняться!!! Все

речевых ошибок, не допускать Поменьше текста на слайдах!!! Не волноваться, говорить четко и Не читать по бумажке, избегать фактических ошибок.

> Больше уверенности. +5 Не надо слайдов «Спасибо внимание». 32

V

Хорошо бы было посетить разные Использовать светлый фон в Внимание к деталям! презентации. Помнить о своей цели

Меньше общих слов. Больше личного вклада, а не просто обзор источников.

Неумение рассчитывать время!!! Выбирать интересную для себя

Быть позитивными лично тему.

украсят любую работу. Больше времени выступающим люди находятся совсем рядом. на источники информации Я рада, что такие прекрасные Правильное оформление ссылок Громче. +6

изображений!!!

Ссылки на источники

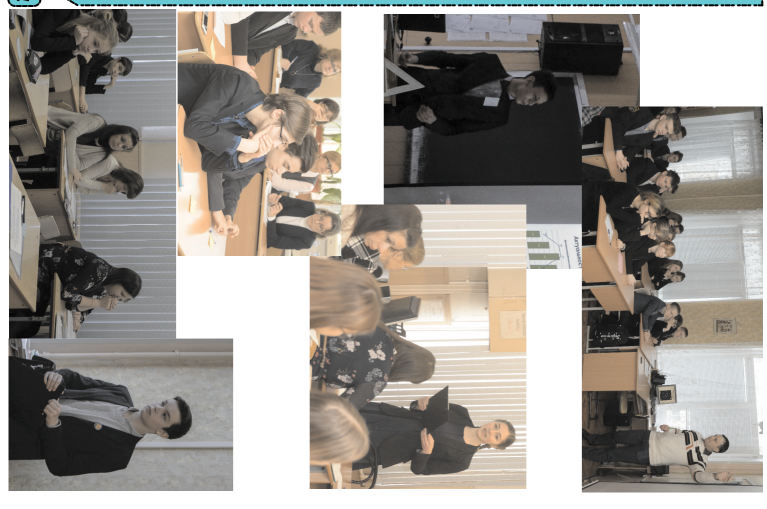
презентацию.

Не надо читать свою



секции — везде есть интересные

### Научно-практическая конференция





стрелком, Самсонов Сергей подтянулся, Буров Даниил из Борисов Глеб из 106 больше всех снарядил магазин автомата, индивидуальные направлениях баллов). третье поделили 10а и 11а (по 15 баллов), второе – 106 (21 балл), таковы: первое место -Беседовала Кривогузова Полина, особо оригинальное... 11Б: Они сами и название не Панин Сергей из 10а лучше всех 116 оказался самым метким итоги соревнований победители: отдельных

всех разобрал и собрал Александр из 11а лучше Сергей из 116 быстрее Поздравляем! противогаза. Панченко Александр из всех автомат, 116 победил в надевании отжался, Мякотин

Филипповичем **L**Анатолием нтервью с

нравится поинтересоваться, праздником. наступающим поздравляю парни»? конкурс Хотелось Здравствуйте, BacКакая ну-ка, вали

– Я не могу здраво понравилась команда больше

116 лучше всех

выполнил

что за вопросы?

придумывали,

сидели, целую

чьон

А девиз – тем

(смеются) более...

халтурят придумывать? спорить... же самом прессе! Я не стал количество баллов! набирают помогали – Название команды и девиз вы из-за большее На том парням этого

**О**понедель

классная руководительница название придумала наша Ольга Коршиков. командир

команды

10A:

Девиз

сочинил

Николай

10**B**: 11A: сами сказали, Владимировна. придумывать. Конечно, Ребята будут  $order{c}$ 



TOTE 9"А" классом. первыи раз мои второй раз. В нём участие во Я принимал ческий бой. прошёл каждой команде восьмыми объединили параллельным соревновался с математинашей школе рождения в день следующии классами: моего февраля, раз после класс внд

Когда второй участвуешь значительно восьмиклассника pas, ифт

ифг

девятиклассника

были полностью уверены, и отвечать задачи, Это была правильная тактика, специально придумать понятнее, какую тактику стоит впоследствии первыми пойти отвечать задачу конкурсе команды. капитанов, благодаря МЫ проиграли для примеру, выходили которых тобы победы МЫ

отрывом число получали за них максимальное оаллов. победили большим

соперника,

и даже

судеи

третью

сторону,

которая

городе задача на логику: в некотором женщины и министр финансов. решали, Одной из задач, которую мы числе математических боёв. выигрывает в живут была подавляющем интересная мужчины



установить подобное? Сможете бедных женщин стало поровну. чтобы министру Необходимо министра зарплата считается предпочитают бедных женщин. известно, что богатые мужчины богатых мужчин и финансов. богатым, ли такую зарплату, финансов доказать, если его зарплаты Так же решить онжом OTP

Известно,

что житель города

что математический бой – самое олимпиадами, попробовать отличается что я когда-либо видел. школьное мероприятие из всех, С уверенностью могу сказать. силы в этом соревновании. необычностью задумки. Советую интересное KTOИ сложностью продуманное интересуется свои Оно

Кашуба Дмитрий, 9 "Б"

## 18 школой

одиннадцатиклассников. Соперниками стали ученики 18 матбой февраля состоялся последний для наших

школы.

электричество. Но в отличие от наших одноклассников, которые честь лицея. поехать в 18 школу защищать остались дома, нам пришлось Кировском районе выключили на подстанции, из-за которои в Равно утром произошла авария <u> День матбоя начался интересно</u>

Это оказался кабинет младшей Мы прошли регистрацию, после которои нас отправили в класс.

> Розе отправились на основную часть выбирать мебель у нас права не школы с маленькими партами быть вызванным. право выбрать: вызвать правильно решил наш капитан было заменено. поэтому через 10 минут задание капитанов слишком капитанов Первым был проведен конкурс были наши выпускники, что матбоя. Среди членов жюри стратегии для защиты, а затем половиной часа мы решали было. неудобные Но так как мы были не на ЕГЭ позже нам Алексей, Следующие позволяют конкурса парту немного помогло сложным обеих выиграв Первым его придумывали Изначальный и стул) оказался заменить два команд, для

трех раундов наша команда матбоем, наша тактика очень авантюрна учителеи, мы выиграли, хотя по отзывам отдала соперникам две задачи проигрышная стратегия. После хотя нам говорили, что это Мы выбрали быть вызванными «без боя». Но по итогам матбоя наблюдавших

у нас надолго останутся хорошие приятно одержать победу. Теперь самые хорошие. И, конечно, было последнего Впечатления матбоя of остались нашего

Впечатлениями делился Ершов Александр,

парни!" 11-х классов. соревнования  $\mathbf{O}_{2.02.2018r}$ мальчиков **С**остоялись среди ну-ка,

надевании подтягиваниях, стрельбе соревновались

впечатлениях. что они ответили: Расскажите Пожелайте ваших umoвопросов о соревнованиях, и вот

одноклассницами-болельщицами.

задали

несколько

скамейки

0ЫЛИ

заняты

противогаза... Все

нибудь вашим мальчикам!

получили первое место! им всего самого лучшего: чтобы чтобы они победили. Мы желаем 10А: Мы болеем за наших парней получили свой приз

раз..(смеются) победить название 10Б: Надо придумать нормальное в следующий раз... И следующий

Чтобы в будущем они достигли спортивном направлении, потому наблюдать за всеми! Хочется занимаются! оно, пожалуй, самое масштабное Соревнования физическую полнои мере демонстрирует их 11Б: Это мероприятие показывает хорошие, чего им еще пожелать? что они у нас все спортсмены пожелать дальнейших успехов в традиции каждый год, но сейчас лицея, их умения и, наверное, в возможности всех классов нашего 11А: (Смеются) Они и так самые здесь Безумно интересно проводятся ходят, огромных подготовку. чем-то

Они Илья много побед сейчас имеют успехов Там Многие даже Васильев молодцы!



нечестно

половина

поступает

Многие

справляться с нагрузкой? – Учитель – интересная, но трудная профессия. Bа $_{\mathcal{M}}$ помогает

походы летом меня это театр в течение года и быть что-то помимо работы. У каждого человека должно

походы? Расскажите, почему именно

пошел» и обещаешь себе «больше проблем. занимает, обычно, один день. Нет отключение от городских проблем: себя частью земного шара. Выхол смотришь, как течет время... пропасти, вдыхая чистыи воздух, каждый. просторами, любуешься горными втягивается в работу, и ты уже никогда». Но проходит два-три дня задаешься вопросом «зачем я сюда преодоления себя. интернета, из зоны комфорта. В любом походе касаешься наслаждаешься физических Единение с природой. Ощущение пфт Ты лежишь на краю этапа. мечтая нет Второй нагрузок, неба связи Первыи, руками бескраиними взоити это время организм нет 9T0это на

– Когда Вы начали ходить в походы?

учителен, традиция из университета. С уходом идейных Ольга Курган-Шадринск. Последний уже Челябинск-Уфа, Анна Вячеславовна Денисенко и замечательная меня позвали с Когда я училась в 10 классе, они Валентиновна Литовченко. сходила Ее тогда поддерживали нашем первом собой. Вместе с традиция Оренбург-Орск, лицее три похода: школы курсе оыла

отправляюсь 2015 году я решилась на серьезный ушла, как и из моей жизни, но мечте. поход. C тех пор каждое лето ₩ горы навстречу

возрождению этой традиции:  $Ecm_b$ nuкакие-то идеи no

отклик среди ребят. Светлана Алексеевич. Сейчас мы планируем директором школы должна варианты, которые любят ходить в походы В нашей школе есть учителя обсуждаем оьтъ H0Борисовна, aеще инициатива возможные одобрена Виктор наити

активного отдыха: поколению, интересен  $Ka\kappa$ думаете, amomнынешнему  $eu\partial$ 

скалолазанием, думаю, будет интересно занимаются школе нынешнего поколения. Про интерес надо спросить есть реоята, что им этс Но у нас в туризмом которые

думаете про учеников, у которых Вы npenodaëme? Мне очень любопытно, umoВы

отзывчивые, добрые. Открытые, думаю, что они хорошие внимательные

кайф от того, что ты делаешь нашего лицея? чтобы не превратиться в лошадь. из обезьяны человека, и получать Трудиться, так как труд сделал

какие бы советы Вы дали учащимся

Как выпускник и как

учитель,

новенькое! было интересно узнать о Вас что-тс Большое спасибо за интервью, нам

Беседовала Ильина Катя, 96

думаем, Сергеевна. Мы замечательный интересно неё интервью и решили взять у Анастасия преподаватель работает математики будет OTP

учителя посмотреть нашего другой стороны)

Анастасия Сергеевна выпускница

9TOFO

начнем нашу беседу Сергеевна, нашего лицея, с Здравствуйте, нам очень Анастасия интересно

узнать, как так случилось, что Вы

TOT собеседование. необходимо мамина подруга рассказала про пришли учиться к нам в лицей? собеседование менять школу Когда я заканчивала 9й класс момент Для Честно говоря, в ради было не поступления пошла на собиралась интереса, пройти

мы и учебного года Тестирование я прошла. Решение развеялись. правильности нелегко, проверить смене 0Hшколы уже все сомнения в моего свои далось с началом решения силы.

все!

лицее? – Трудно ли было Вам учиться в

наше

меня такого предмета то не было, за учебников. Домашнее задание информатика (в прошлой школе у делала до двух-трех часов ночи, первые полгода я не вылезала из-– И трудно, и интересно. Конечно было очень интересно:









больше 15 активно традиция Сейчас гимназией играли классами, бились Мы в свое время традиции школьной Конечно, между этой лет. уже 261

математических

yuacmue

– Вы принимали

его

семи вечера, чтобы подготовиться сидели в школе часов до шестизащищали их); по математике, а здесь еще и проекты делали, школе я к очередным съемкам игры. В был проект пятого канала «Игра математические бои. Тогда еще факультативы, проектах. нравилось участвовать в разных количество омимоп для школьников. проводила времени, программы, огромное но мне кружки Мы

поддерживается думаю, что каждый уважающий математики нашего лицея. должно быть всем понятно, при продвижение его в массы: оно изобретение чего-то нового. Если задачи совсем проверочнои/контрольнои, здесь Одно дело решать задачу на лицея должен через это пройти себя ты рассказываешь свое решение ученик другое дело. защита изобретения и на матбое математического учителями 9T0Решение

> твоя задача – ТЫ всегда удается), критиков (что не оценили изъянов, наити в нем как чужое решение, стороны, онжом слушаешь больше нтобы другои если ниже

матбоях, ребята учатся слушать и слышать друг друга, рассуждать, опровергать, искать аргументы в спорах. Эти навыки универсальны и нужны не только при изучении математики.

Закончив наш лицей,

Участвуя

вторых, заниматься заведения. Я исходила из того. время определяться с выбором Этой мечте не суждено было дрессировщиком вдохновилась тем, что увидела работать в наш лицей? университет. Почему Вы выбрали что мне, во-первых, нравилосн BTOX голове не появилось. конкретного к 11 классу в моей сбыться (хотя...), но ничего более дельфинарий, то стать. Как-то сходив с мамой в – Все мы в детстве мечтаем кемпоступили профессию учитель и почему пошли 140 общаться пал решила высшего учебного математикои, 8 на педагогический с людьми дельфинов профессию Настало стать так

университет. Проблем

отговаривали друзья. Одним из учителя: Сергей Александрович поддерживал, Михайловна меня поддерживала, отдыхать». ей безумно благодарна. Когда мы бабушка, Отговаривали бюджет. Проблема была скорее в олимпиады по математике, чем еще в марте я получила диплом 1 затем ушла на мы с неи работали бок о бок, а вернулась. Михайловна сказала: Михайловна Потайчук, за что я математики поддержал, немногих людеи, том, что мои выбор никто не обеспечила себе поступление на поступлением у меня не возникло, покидали мое место, а Татьяна оставив тетя, Еще год Наталья был мои учитель Спустя школу, почти заслуженныи отговаривали межвузовскои место кто меня Георгиевна, «Придешь я поиду родители, HELL Наталья Наталья никто. своей

И

педагогический

ученице