

Самарский лицей информационных технологий



Лицейский Информационный Клуб

От редакции: Отшумели новогодние праздники, пролетели зимние каникулы, и вновь забурлила школьная жизнь. Как-то стало уже привычно, что наши лицеисты без особой раскачки продолжают учебу в следующей четверти. Вот и на этот раз начало третьей четверти не стало исключением: идет лишь вторая учебная неделя, а уже одна за другой прошли лицейские конференции учащихся, продолжились городские предметные олимпиады, российские, международные конкурсы. И везде наши лицеисты демонстрируют прекрасный результат. Похоже, иначе наши ребята не умеют! Ну, а мы не можем не рассказать нашим читателям подробности о перечисленных событиях.

Компьютерный биатлон: стрельба в "яблочко"

Второй год ребята нашего лицея участвуют в игре для школьников, проводимой Лабораторией Касперского. С помощью игры организаторы игры прививают культуру пользователя сети интернет среди молодежи, способствуют расширению их кругозора, развитию умения работать в команде. Все это привлекает современных школьников настолько, что количество участников игры год от года увеличивается. А значит растет конкуренция. Тем значимее победа команды СамЛИТа **Dark Stars** в составе (на фото слева направо) Саша Александрова (11-А), Кати Харитоновой (9-А), Паши Александрова (9-А) и Рябова Марка (на фото отсутствует). **От души поздравляем ребят и руководителя команды Екатерину Максимовну Кудряшову! Гордимся ими!** А для заинтересованных темой читателей публикуем интервью с Пашей Александровым, в котором он делится впечатлениями от игры, размышляет о важности таких мероприятий для молодежи.



Корр: - Почему вы участвуете в «Компьютерном биатлоне?»

П.А.: - Нам нравится выполнять технические и творческие задания вместе. Считаю, что занимать таким способом свободное время только на пользу.

Корр: - Какие задания «Компьютерного биатлона» оказались наиболее интересными и почему?

П.А.: - Нам интересны в основном творческие задания, требующие для их выполнения определенной инициативы. Например, нам необходимо было посетить в Самаре место,

где утилизируют автомобили. Сами понимаете, что надо было найти это место, узнать процесс утилизации и об этом рассказать в отчете.

Корр: - Что нового открыли вы для себя, участвуя в игре?

П.А.: - Игра дает нам не только практические знания, получаемые во время выполнения заданий. Главное, мы раскрываем свои таланты, о которых сами раньше даже не догадывались!

Корр: - Как ваши одноклассники и друзья относятся к «Компьютерному биатлону»?

П.А.: - Одноклассники относятся к игре положительно. А не участвуют, возможно, из-за недостатка времени или из-за неуверенности в себе. Что, как мы убедились, легко преодолевается, стоит только начать играть.

Корр: - Победа для вас - это главная цель или старт для новых достижений?

П.А.: - Может, мало кто знает, но в российском формате «КБ» мы участвуем во второй раз. В прошлом году заняли второе место и очень были рады, ведь в игре мы были новички. Но, совсем немного проиграв побе-

дителю, поставили себе цель победить на следующий год. И вот цель достигнута. Теперь планируем продолжить играть, чтобы участвовать уже в международном «Компьютерном биатлоне». Надеюсь, что тоже с хорошим результатом.

Корр: - Надо ли в ней участвовать массово всем ребятам или эта игра для избранных?

П.А.: - Я думаю, что игра полезна для развития всем, а играть или нет - решает сам человек. Нет, не для избранных! Главное, чтобы была команда, в которой участники имеют разные увлечения и способности: кто-то прекрасно пишет программы, кто-то обладает литературным даром, чтобы красноречиво написать о проделанной работе, кто-то должен быть генератором идей. Если среди ваших знакомых есть такие, то можете смело организовывать команду и - вперед участвовать!

Московские вершины учеников СамЛИТа

В субботу, 22 января 2011 года, из Москвы с триумфальной победой вернулась делегация учащихся СамЛИТа - 22 ученика начальной школы и 4 ученика пятых классов. Все они стали участниками VI Всероссийского Рождественского фестиваля-конференции. Второй год подряд в нем принимают участие учащиеся нашего лицея. На этот раз ребята стали первыми во всех восьми конкурсах и привезли Кубок абсолютного победителя, 1 место в тест-рейтинговой олимпиаде и первые места по итогам всех фестивальных конкурсов!!! Мы встретились с руководителями делегации - педагогами кафедры начального образования Ириной Николаевной Кузнецовой и Ириной Владимировной Якусевич, чтобы поздравить их с таким блестящим результатом и подробнее расспросить о событиях фестиваля-конференции. Предлагаем вашему вниманию их рассказ.

1. Предназначение фестиваля-конференции. Фестиваль-конференция проводится в рамках Национальной образовательной программы «Интеллектуально-творческий потенциал России» при информационной поддержке Министерства образования и науки РФ с целью выявления и поддержки интеллектуально и творчески одарённых учащихся. Организатором фестиваля-конференции является Малая Академия наук «Интеллект будущего». Конференция проходила на базе СПА-пансионата «Бекасово» в Подмоскowie. Команда СамЛИТа в составе 22 человек из 2-4 классов и четверо учащихся 5-х классов во второй раз приняли участие в этом ежегодном фестивале.

2. Условия для участия в фестивале-конференции. Готовиться к фестивалю мы с учениками начинаем уже с сентября, участвуем в дистанционных турах, ведь на очный тур в Москву приглашаются не просто желающие. Право стать его участником надо было завоевать в дистанционных интернет-проектах, что с успехом доказали все 26 учащихся делегации СамЛИТа.

3. Программа фестиваля-



конференции. Пять дней очного фестиваля прошли насыщенно и включали в себя олимпиады, конференции, интеллект-игры. Сами названия конкурсов весьма интриговали и вызывали неподдельный интерес участников. Например, «Умапалата» (работая в команде, ребята отвечали на предметные тесты), «Тайны затерянного мира» (по произведению А. Линдгрена «Пеппи Длинныйчулок») и другие. Особо хочется рассказать об игре «Тайны исчезнувшей экспедиции». В ней командам участницам без содействия препода-

вателей за 45 минут надо было разработать проект на тему «Жесты. Общение с помощью жестов». Причем, действовать было необходимо с учетом всех правил проектной деятельности: поставить цели, задачи, наметить план исследования, указать методы исследования, план выступления и сделать выводы. Наша команда показала наилучший результат. Было очевидно, что нашим лицеистам помог опыт, который они приобрели в лицее, участвуя в конференции «Первые шаги в науку» с самого первого класса.

4. Предметные олимпиа-



На фото: одна из команд СамЛИТа на старте проекта «Жесты. Общение с помощью жестов»

ды. Важной составляющей фестиваля были олимпиады, в которых с интересом участвовали все ребята, приехавшие на фестиваль. Интерес объяснялся тем, что в условиях конкуренции с другими участниками из городов России, каждый мог проявить себя, продемонстрировав имеющиеся знания по предметам. А самое главное - получить объективную оценку своих знаний, ведь работы участников оценивало независимое жюри в составе профессоров и преподавателей ВУЗов Москвы.

5. Конкурс юных исследователей. Не менее важным событием фестиваля было участие в конференции «Юный исследователь». В нашем лицее исследовательская деятельность учащихся ведется не первый год, уже есть наработанный опыт подготовки учеников к подобным конференциям. Но всегда интересно окунуться в атмосферу заинтересованности этим видом деятельности ровесников наших ребят из разных городов. Приятно было убедиться на

практике, что работы самарчан были на высоком уровне: ребята безупречно владели материалом своих проектов, компетентно отвечали на вопросы аудитории и сами задавали вопросы по теме выступлений других



На фото: Андрей Темников(2-Б) представляет свой проект

участников, проявляя интерес к их работам. Это не прошло незамеченным со стороны членов жюри, которые наградили наших ребят дипломом за активное участие в работе секции и посоветовали и впредь развивать в себе таланты исследователей.

6. Наши результаты в фестивале-конференции. Итог фестиваля-конференции для нас был просто триумфальным: 16 участников стали победителями олимпиады и были награждены дипломами 1, 2, 3 степени. Четверо ребят получили дипломы в номинации «Лучшая работа конференции» и их работы рекомендованы для печати в сборнике. И, конечно, главный приз - Кубок абсолютных победителей.

7. Наши благодарности. От имени всех участников конференции мы хотим выразить благодарность администрации МОУ СамЛИТ за поддержку. Особая благодарность - родителям участников, поехавшим вместе с детьми на фестиваль. Их неравнодушие придавало детям сил и уверенности в себе. За время этой поездки дети очень сплотились, во всем поддерживали друг друга, радовались не только своим успехам, но и успехам товарищей. Обратная дорога в Самару была насыщена обсуждениями событий фестиваля и планами на будущее.



Уверенные первые шаги в науку



В середине января 2011 года прошел внутрилицейский тур конференции учащихся начальных классов «Первые шаги в науку».

Статистика показывает, что научно-исследовательский вид деятельности набирает популярность среди младших учащихся: если в предыдущие годы желание принять участие в конференции изъявляли 2-3 человека от класса, то на этот раз в каждом классе уже по 8-10 человек серьезно работали над выбранными темами и готовились к выступлению.

Чем это объяснить? Говорит Наталья Васильевна Постольникова (классный руководитель 1-А класса, член жюри в секции естествознания): «И учителям, и родителям хочется, чтобы в процессе работы над темой проекта дети учились самостоятельно разбираться в потоке информации, который окружает их, систематизировать её. Чтобы учились работать с научной литературой, обрабатывать ее и излагать слушателям в доступной форме. Умели не бояться высказывать на публике свою точку зрения, анализировать, аргументировать, отвечая на вопросы аудитории. Все это способствует приобретению опыта публичных выступлений, который необходим всегда. Кроме того, каждому ученику хочется еще и получить оценку своего труда, сравнить свое выступление с выступлени-

ями других учеников. А главное, работа над темами проектов несомненно расширяет кругозор детей, ведь объекты исследования маленьких ученых находятся чаще всего за пределами школьной программы. Например, ребята брали темы по валеологии, искусствоведению, культурологии, краеведению, которых нет в программе начальной школы. Получается, что дети приобретают навыки



ки саморазвития. Многие работы ребят имели практическое применение. Например, Алена Потехина (1-В) сконструировала и представила на суд зрителей модель настоящего фонтана. Оказалось, что его не так уж и трудно сделать, зато можно украсить им уголок на даче. Было очень много интересных и качественно подготовленных работ.»

По итогам конференции авторы лучших работ будут представлять наш лицей на лицейско-гимназическом туре конференции «Первые шаги в науку». Надеемся, что удачно. Успеха вам, ребята!

На фото: рабочие моменты конференции

нии тротуаров или обочин. При отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка разрешается переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны».

Ну вот, дорогие читатели, все понятно! Если в зоне видимости есть подземный (наземный) переход, а вы переходите перекресток по проезжей части, то это является нарушением ПДД и наказывается штрафом. А главное - опасно для вашей жизни. Будьте внимательны на дорогах, берегите свою жизнь!



Дорожный знак «Подземный переход»

"Эпоха. Общество. Человек"

«Эпоха. Общество. Человек» - это ежегодная научно-творческая конференция учащихся 8-11 классов. Проходит она традиционно в первой половине учебного года. Но готовиться к ней ребята начинают с весны. Тему, как правило, выбирают со своими научными руководителями - педагогами лицея. Совместно определяют цели исследования, задачи, выстраивают стратегию и тактику продвижения к цели. Зато летом учащиеся могут уже самостоятельно изучать материал по выбранной теме и осенью, придя в школу, с педагогом подытожить наработанный материал и приступить к его оформлению и подготовке защиты.

Интересно, что все больше ребята берутся за изучение тем, предполагающих практическое применение. Так, например, Марк Рябов (9-Б) разработал «Программу садовода», необходимость которой ему подсказали друзья родителей. Работа Кати Харитоновой (9-А), будет интересна всем в связи с переходом на ОС LINUX. Это графический редактор - аналог фотошопа GIMP. В этом же направлении работал и Денис Крикушин (9-Б), который делал подборку программ, подходящих для работы под ОС LINUX.

Остается добавить, что авторам лучших работ предстоит защищать их уже на лицейско-гимназическом туре научно-творческой конференции учащихся. Надеемся, что и там работы наших ребят получат достойную оценку жюри.



На фото: (слева направо) Денис Крикушин, Марк Рябов и Катя Харитонова готовятся к защите своих проектов



ЗЕБРА

Сегодня мы хотим обратить внимание наших читателей **на правила перехода перекрестков.**

Вот что гласят об этом Правила дорожного движения РФ, в четвертом разделе которых указаны «Обязанности пешеходов». А пункт 4.3 подробно разъясняет, как пешеходам следует переходить перекресток: «Пешеходы должны пересекать проезжую часть по пешеходным переходам, в том числе по подземным и надземным, а при их отсутствии — на перекрестках по ли-

Новый успех "Родников"



На фото: Ансамбль «Родники» на рождественском фестивале

Уже стало приятной традицией получать добрые отзывы о выступлениях лицейского фольклорного ансамбля «Родники» на различных концертах и конкурсах. Не

брались вокруг рождественской ёлки, где и прошло театрализованное представление под названием «В гостях у Царя-Гороха», сотканное из выступлений собравшихся юных ар-

стал исключением и дебют наших юных артистов на областном январском рождественском фольклорном празднике, в котором «Родники» приняли участие в числе многочисленных приглашенных фольклорных детских коллективов Самарской области.

Это был не просто концерт. Сначала для ребят прошли мастер-классы по различным народным ремеслам. А затем все со-

тислов. Среди участников были коллективы, не первый раз участвующие в таком фестивале. Выступление наших ребят-дебютантов сразу обратило на себя внимание не только как новичков, а настоящим профессионализмом, который продемонстрировали юные артисты, исполняя сцены русских колядок. Это выступление, подготовленное руководителем Еленой Васильевной Варакса (вокал, режиссура) и Татьяной Аркадьевной Коноваловой (танцевальные сцены), было настолько зажигательным, что зрители подпевали и подтанцовывали нашим ребятам. А в завершении фестиваля его организаторы сказали такие слова: «Открыта новая звезда. Имя этой звезды – фольклорный ансамбль «Родники» МОУ Самарский лицей информационных технологий». Молодцы, «Родники»!

Т.А.Глотова

"Что мне снег..., когда мои друзья со мной!"



На улице была прекрасная погода, и, распаковав вещи, мы пошли на прогулку. Было очень интересно осваивать территорию центра, которую окружал заснеженный лес, привлекавший своей красотой и таинственностью. Ребята катались на коньках, с горки, играли в снежки. После такой насыщенной прогулки мы поужинали и пошли на специально подготовленную для нас дискотеку. Было весело поучаствовать в смешных конкурсах, а затем зажигательно танцевать до полуночи.

Следующий день был для нас не менее интересным. Мы гуляли, веселились, а также посмотрели комедийный фильм «Ёлки». После обеда все мальчики играли в футбол, Мы, девчонки, естественно болели за своих. А вечером нас ждала ещё одна потрясающая дискотека.

Нам всем очень понравилось наше трехдневное путешествие в «Лесную Жемчужину». Такие поездки очень полезны, ведь в сосновом лесу свежий воздух, который необходим для поддержания здоровья. Но не только свежий воздух пошел

нам на пользу. Главное, что мы еще больше сблизились друг с другом. Даже появилась идея, что и после окончания лица, нужно будет собираться вместе, чтобы проводить свободное время в таких восхитительных местах, как «Лесная Жемчужина».

От лица всего 10"Б" класса я хочу поблагодарить Н.Н.Кукрей за организацию нашей поездки и А.Ю. Костенко и весь 8"А" класс за то, что присоединились к нам. Надеемся, что у нас ещё будет много увлекательных поездок в этом году.

Белла Омерова 10-Б,

На фото: моменты отдыха в «Лесной Жемчужине»



Для нас, учеников 10"Б" класса, зимние поездки с классом стали отличной традицией. В прошлом году вместе с нашей классной руководителем Н.Н.Кукрей мы замечательно отдохнули в лагере «Космос-2». А на этот раз единогласно решили поехать ДОЦ им.К.Циолковского и были очень рады тому, что к нам присоединились ребята из 8"А" класса. Кто-то из учеников уже не раз был в этих местах, а некоторые из ребят впервые побывали в «Лесной Жемчужине», как еще иначе называется этот центр.

Прибыв на место, мы не стали долго сидеть в своих комнатах.

Газета зарегистрирована в реестре школьной прессы России. RSPR 63-00686-Г-02

Выходит с 1992 года. Периодичность – раз в месяц. Тираж – 10 экземпляров

Редактор выпуска - М.А.Бичан
Зам. Редактора - Денис Нагаев
Дизайн заголовка - Е.В.Коробова

Самарский Лицей Информационных
Технологий
443002 Россия г.Самара
ул. Больничная, 14а
тел. 266-96-01

Web-server: <http://www.samlit.net/>
E-mail: licey@samlit.net
Web-master:
admin@samlit.net