Ноябрь 2013 г.

Выпуск 121

Регистрационный № 110 Код по реестру Школьной прессы России 11-00110-Г-01 Газета выпускается с 2000 года учащимися Школы программистов

НОЯБРЬСКИЙ КАЛЕНДАРИК

4.11 — День народного единства

5.11 —День военного разведчика

8.11 — Международный день КВН

10.11 — Всемирный день молодежи

13.11 — Международный день слепых

15.11— Всемирный день призывника

16.11—Всемирный день памяти жертв дорожных аварий

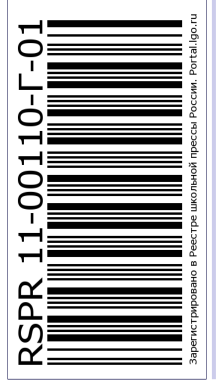
18.11 — День рождения Деда Мороза

20.11 — День рождения Школы программистов

20.11 —Всемирный день ребенка

21.11— Всемирный день телевидения

24.11 — День матери России



С юбилеем, Школа программистов!



В ноябре 2013 года Школа программистов МБОУДОД «ЦДОД» г.Усинска отмечает свой 20 день рождения.

Школа программистов была основана 20 ноября 1993 года, когда Анатольевич Валерий Максименко, в то время директор Центра творчества юных, решил на практике реализовать идею компьютерного образования детей. Его поддержала верная спутница семейной жизни и педагогической стези - Татьяна Александровна. Тогда всё начиналось с одного класукомплектованного компьютерами, 336-ми потом были 486-е, 586-е, 200 MMX, Pentium II и III.

В педагогический коллектив Школы посто-

янно вливались новые люди. Они приносили свежие идеи и начинания, благодаря этому школа росла и развивалась. Большой вклад в развитие Школы программистов внесли педагоги, которые встали у истоков молодой компьютерной школы: Владимир Геннадьевич Шадрин, Татьяна Владимировна Сенникова, Маргарита Юрьевна Снигур, Елена Анатольевна Игнатьева, Александр Александрович Петерсон, Антонина Владимировна Вокуева, Галина Николаевна Потешкина. Александр Николаевич Даниленко, Наталья Дмитриевна Заверюха, Сергей Валентинович Сажин, Тамара Федоровна Шалагинова, Валентина Александровна Кайрова.

Оставили частичку себя и молодые педагоги, много лет обучая юных усинцев алгоритмизации, информатике и программированию: Виктор Кон-Заверюха, стантинович Владимир Валерьевич Дмитрий Максименко, Иванович Пигулин, Татьяна Владимировна Жулего, Дмитрий Викторович Белый, Алексей Михайлович Шапошников, Анна ивановна Бугаева, Наталья Алексеевна Рочева, Ольга Васильевна Болгова, Мулдахметовна Вовк, Татьяна Юрьевна Химичук, Татьяна Владимировна Костина, Светлана Валерьевна Белая.

Сегодня Школа программистов в структуре ЦДОД представляет научно-технический отдел, в котором ежегодно

занимаются около 700 ребят. Занятия проходят в десяти кабинетах, шесть из которых - это современные компьютерные классы, оснащенные компьютерами на базе процессора Intel Pentium Core Duo. За все годы работы Школой было приобретено более 180 компьютеров, кабинеты оснащены сканерами, проекторами, принтерами, интерактивной доской, современной мебелью. Материальнотехническая база долгие годы создавалась при помощи родителей, Управления образования, предприятий «Нобель Ойл», «КомиАрктикОйл»,

«КомиКуэст», «ЛУКОЙЛ-Коми», «Инвест-нафта», «Газпромбанк».

Продолжение на стр. 2>>

Стр. 2 Выпуск 121 № 110 11-00110-Г-01

С юбилеем, Школа программистов!



<<Начало на стр. 1

Сегодня коллектив Школы программистов - это слаженная команда из 16 педагогов, настоящих профессионалов своего дела. Они горят на работе, не боясь сгореть, отдавая свое сердце детям. Может это слишком громко сказано, но на самом деле эти люди отдают душу своим воспитанникам!

Педагоги Школы программистов – ежегодные участники и призеры Всероссийских, республиканских и муниципальных методических педагогических конкурсов.

Главной целью Школы является: формирование предметной компетентности обучающихся в области программироваинформационных технологий, информационной культуры. Методику развивающего обучения для дошколят и учащихся начальных классов успешно разрабатывают и внедряют Валентина Николаевна Лузина, Нина Ивановна Назарова, Наталья Степановна Махиня, Елена Викторовна Рафальская, Марина Валерьевна Вецак, Ляйсан Ильясовна Загидулина, Ольга Алексеевна Соловьева.

В учебный план средних и старших классов включены следующие предметы: программирование, информационные технологии, информационная культура, машинопись, издательская деятельность, английский язык для юных програм-

мистов, математика, ремонт компьютера. Ведется обучение в группах «Коллективный ученик» в Федеральной заочной физико-технической школе при Московском физико-техническом государственном университете. Преподают эти предметы Оксана Вячеславовна Казанцева, Елена Владимировна Камашева, Татьяна

дятся не один год, например, «Вечер знакомств», «День самоуправления», «Посвящение в программисты», «Вечер встречи выпускников», совместные походы и прогулки в лес.

Ребята имеют возможность попробовать себя в роли журналистов, редакторов и видео операторов, так как в Школе с 2000 года издается межшкольная газета «Свежие новости», а с 2004 года работает видеостудия, на которой ребята создают ежемесячную передачу «Переменка», транслирующуюся на трех этажах Центра.

«Ученик года» - это мероприятие к которому подходят ответственно, ведь, чтобы получить это звание необходимо доказать, что ты лучший юный

THOUSAND CONTROL OF THE POPULATION OF THE POPULA

фестиваля «Тиньель» по прикладному творчеству, муниципальной научнопрактической конференции старшеклассников «Шаг в науку», Всероссийской заочной олимпиады по математике и информатике проекта «Познание и творчество» и фестиваля наук и искусств «Творческий потенциал России».

С 2003 года учащие-

80% выпускников в дальнейшем поступают в ВУ-Зы технической направленности, 20% выбирают профессию программиста.

Среди выпускников есть ребята, которые освоили курс «Техник прона отлично: граммист» Дмитрий Забродский (1998), Александр Семенюк (1998), Дмитрий Кочанов (2001), Владимир Максименко (2001), Георгий Болгов (2002), Артем Возилов (2002), Александр Сажин (2004), Виталий Субботкин (2006), Альфред Галлямов (2006), Максим Исаев (2006), Оксана Сажина (2007), Александр Ефименко (2008), Антон Канев (2009), Вячеслав Сарымсаков (2010), Виктория Когут (2013).

Сегодня Школа программистов имеет богатый методический опыт работы педагогов, использует современные информационные и педагогические технологии обучения и воспитания, ведет образовательную деятельность с использованием современного компьютерного оборудования, мультимедийных средств.

Школа программистов – лидер в сфере информационных технологий и программирования!



Григорьевна Воробьева, Наталья Викторовна Фатеева, Илюса Фатиховна Хайдарова, Юлия Сергеевна Чернявская, Александр Сергеевич Зайков, Марина Сергеевна Назаренко.

Кроме учебного процесса в Школе активно ведется работа по воспитательной программе «Дорога к творчеству» по направлениям: «Мы за здоровый образ жизни», «Общение и досуг», «Я гражданин», «Интеллект», «Наша дружная семья», «Школьные СМИ».

За 20 лет работы Школы программистов сложились определенные традиции. Это те мероприятия, которые прово-

программист. В разные годы звание «Ученик года Школы программистов» удостаивались: Марат Шаехметов (2003), Анастасия Фуфаева (2004), Александр Ефименко (2005), Александр Чеботарев (2006), Юлия Праведная (2007), Денис Евтишенков (2008), Сахрадин Гасанов (2009), Виктория Когут (2010), Илья Рякин (2011), Наиль Минвалеев (2012), Дмитрий Евтишенков (2013).

Учащиеся Школы программистов - ежегодные участники и призеры муниципального, республиканского этапов всероссийской олимпиады школьников по информатике, муниципального

ся Школы программистов не раз становились лауреатами Малой Нобелевской премии: Александр Сажин (2003), Антон Киселев (2005), Александр Ефименко (2007), Антон Канев (2009).

За прошедшие годы Школа выпустила 712 человек, из них закончили курс «Техник-программист» - 316.

По нашим данным



СВЕЖИЕ НОВОСТИ

С юбилеем, Школа программистов!



Валерий Анатольевич Максименко в 1997 году был назначен директором ЦДОД.



Татьяна Александровна Максименко первый руководитель Школы программистов

Для коллектива Школы программистов Валерий Анатольевич и Татьяна Александровна стали как мама и папа и, конечно же они поздравляют свою родную Школу с юбилеем.

«Юбилей—это особый день рождения! Юбилей—это радостный праздник, время подведения итогов, размышлений о достижениях, успехах, планах на будущее.

За эти годы Школа программистов прошла длинный путь не только становления, но и накопления педагогического опыта, повышения качества работы, творческого поиска. Все эти годы опытные педагоги Школы программистов помогли раскрыться новым талантам, реализовать детям и подросткам свой творческий потенциал. Коллектив Школы программистов всегда жил активной творческой жизнью. Желаем и в дальнейшем коллективу Школы программистов творческих побед, счаблагополучия, стья, удач!»



За 20 лет существования у Школы программистов сложились определенный традиции, появился свой гимн и эмблема.

Совсем не так давно никто не мог представить, что слово Интернет весь мир перевернет! И то, что нашей жизни компьютер, частью станет, а значит, время новых веяний придет. Ты выбрал этот путь, но знай, что он тернистый. Но страх преодолеть поможет педагог. И если ты учился в Школе программистов, То для открытий новых ты готов!

Мы не забудем эту Школу никогда, Ведь в этой Школе нет последнего урока. Мы остаемся программистами всегда, куда бы нас не привела судьбы дорога. Мы в этой Школе и умнели и росли, И программировали будущее сами! И вы от Ворда до Паскаля путь прошли, А значит, выполнили Все, о чем мечтали!

Твои глаза горят, Когда на мониторе Появится твой первый и не умелый труд! Но ты не вешай нос, Кто знает может вскоре тебя ребята в классе гений назовут! По лестнице программ Взбираемся как в гору, Без новых технологий сегодня никуда. И свежие идеи Рождают наши споры, А спор рождает

истину всегда!

Мы не забудем эту Школу никогда, Ведь в этой Школе нет последнего урока. Мы остаемся программистами всегда, куда бы нас не привела судьбы дорога. Мы в этой Школе и умнели и росли, И программировали будущее сами! И вы от Ворда до Паскаля путь прошли, а значит, выполнили все о чем мечтали!

Перед тобой дисплей, Дрожание курсора, И первый раз в руке ты держишь эту мышь. Ты открываешь мир, Таинственный и новый, Но что же в добрый час, смелей, малыш! Мы выбрали свой путь, Мы знаем он тернистый, Но это выбор наш, да он таков! И мы не мыслим жизни Без Школы программистов, И без своих уже родных учеников!

Мы не забудем эту Школу никогда, Ведь в этой Школе нет последнего урока. Мы остаемся программистами всегда, куда бы нас не привела судьбы дорога. Мы в этой Школе и умнели и росли, И программировали будущее сами! И вы от Ворда до Паскаля путь прошли. А значит выполнили все, о чем мечтали! (слова И.Ю. Земцова, педагога МБОУДОД «ЦДОД» г.Усинска) С 1993 года многое изменилось в Школе программистов. Научно-технический прогресс не стоит на месте и вместе с ним развивается Школа программистов.



Первые компьютеры Школы программистов



Выпускники 1998 года, педагоги и родители



Вечер встречи выпускников



Коллектив Школы программистов 2009 год

Стр. 4 Выпуск 121 № 110 11-00110-Г-01

Школа программистов - второй дом!

Не забыли поздравить с днем рождения любимую Школу программистов и выпускники, которые рассказали, как обучение в Школе программистов помогло в жизни.

Пятков Артем (выпуск 1998). Выпускник Уфимского государственного авиационного университета. Заместитель начальнка отдела ЗАО «Уфа-АвиаГаз».

Копанева Оксана (выпуск 2002). Студентка Российского Государственного Гуманитарного Университета г Киров, факультет "прикладная информатики в информационной сфере".

Наталья Антонова (выпуск 2005). «В 2013 году я закончила ФИИ ПИ ЮФУ по специальности "дизайн", на данный момент обучаюсь там же в магистратуре по направлению "Образовательные технологии в дизайне и ДПИ". Так же работаю дизайнером мебели в ООО «Европрестиж». Кстати, тема диссертации связана с графическим дизайном, я думаю, за это отчасти можно сказать спасибо Школе программистов. Только мне очень жаль, что когда я училась в Школе программистов, мы не изучали такие программы как Corel Drow, Photoshop, 3dmax, (не знаю, как сейчас обстоят дела с этим). Вообше, спасибо вам большое, дорогие педагоги и Школа программистов, за то, что были в моей жизни!»

Любовь Канева (выпуск 2006). Выпускница НГЛУ им. Добролюбова, специальность «Международные отношения». Сотрудница ЗАО КПМГ. «Школа программистов дала мне очень много! Особенную гордость чувствуешь, когда всему отделу приходится

объяснять как «расширить» экран. Спасибо вам большое!»

Владимир Сарымсаков (выпуск 2007). Выпускник УФ УГТУ в г.Усинске. Сотрудник ТПП « Л у к о й л -Усинскнефтегаз», оператор ДНГ. «Благодаря полученным в Школе программистов знаниям, не обращаюсь в сервис для ремонта ПК, делаю его сам. Также работал в «Усинск-сеть», в целом успешно».

Александр Ефименко (выпуск 2008).

Студент БелГУ. Факультет «Математики и информационных технологий». «Обучение в Школе программистов сформировало меня еще в школьные годы, как специалиста в своей области. развило такие качества как пунктуальность, коммуникабельность, ответственность, целеустремленность, что позволило мне крепко стоять на лапках и смотреть в будущее, еще не имея высшего образования, я уже мог зарабатывать и обеспечивать материально свои маленькие прихоти =)»

Игорь Хозяинов **(выпуск 2008 г.)** Студент НФГИ г. Нижний Новгород Инженер-программист ФГУП «Почта России». «Во время обучения в Школе программистов, я нашел много друзей, получил знания, научился владеть ПК, что помогло мне устроится на работу. Педагоги в Школе программистов замечательные, добрые, умные, отзывчивые и веселые! Благодарен им за помощь в становлении меня как личности. Желаю всем добра».

Вячеслав Могилевский (выпуска 2009). КНИТУ-КАИ (бывш. КГТУ-КАИ) им. А.Н. Туполева, АСОИиУ. Provectus-IT

Rus, backens-developer

Антон Канев (выпуск 2009):

Студент МГТУ им. Н.Э. Баумана. «Обучение в Школе программистов мне очень помогло при учебе в университете, я смог наряду с сильнейшими студентами из лицеев осваивать информатику и программирование в ВУЗе. Также мой выпускной проект, сделанный в Школе программистов, до сих пор не теряет актуальности, и я им пользуюсь».

Софья Сорокина (выпуск 2009)

Студентка СПбГЭУ Институт Экономики. Спец и а л ь н о с т ь «Математические методы в экономике". «Спасибо огромное всем педагогам в Школе программистов. Только закончив учиться, понимаешь сколько всего интересного и познавательного дала Школа программистов».

Юлия Праведная (выпуск 2009):

Студентка УФ УГТУ в г.Усинске, специальность: ЭТК. Педагогорганизатор Школы программистов МБОУДОД «ЦДОД» г.Усинска. «Вопервых, обучение в Школе программистов помогало в основой школе. Всегда хотелось идти в Центр на занятия, так как педагоги всегда старались найти индивидуальный подход к каждому. На уроках по издательской деятельности смогла раскрыть в себе небольшой журналистский талант. Математика ни когда не была сложной, потому что уроки часто проходили в игровой форме. На воспитательных мероприятиях в Школе программистов всегда было весело и интересно благодаря организаторам. Педагоги научно-технического отдела отдают частичку своего сердца детям, спасибо им за это огромное!»

Вячеслав Сарымсаков (выпуск 2010). Студент БГТУ ВОЕНМЕХ, теплоэнергетик и теплотехник. Место работы -БГТУ ВОЕНМЕХ, теплотехник.

Юлия Надеева (выпуск 2011). Студентка ВоГТУ. «Учеба в Школе программистов сыграла огромную роль в моей учебе в ВУЗе. Мне, единственной из группы, на 100% понятны все лекции по информатике, без труда делаю практические занятия».

Гульнара Ахметшина: «На первом курсе учиться было проще благодаря Римме Мулдахметовне, она объясняла матрицы ещё в 8 классе, а благодаря Татьяне Григорьевне, печатаю «вслепую» уже много лет. Им, а также всем остальным педагогам большое спасибо, очень раскрепостили и внесли в характер творческие нотки!»

Анастасия Зеленина (выпуск 2008). Студентка Вятского государственного университета, специальность «инженер-биотехнолог», вторая - юрист.

Татьяна Максимо-(выпуск 2008) Студентка ННГУ им.Лобачевского, факультет «Связи с общественностью». «Очень положительно повлияло обучение в Школе программистов, что уж тут говорить! На собеседованиях хвастаюсь знанием языков программирования, а работа в газете на базе пресс-центра Школы программистов дала большой опыт в любимом деле! Спасибо Школе программистов!»

Дмитрий Жмак (выпуск 2009) Студент ЯГТУ. Факультет: автомеханический, кафедра: «Энергетическое машино-

строение». «Знакомство с ПК, а в то время это была еще сыроватая отрасль, было очень полезно и познавательно в плане учебы и в плане общения с новыми друзьями, отчасти это школа, а отчасти "вечный летний лагерь" в который едешь, а уезжать уже так не хочется... Сравнил с "летним лагерем" я не зря, ведь помимо учебы было много различный праздничных мероприятий, веселые выступления, занимательные посиделки за чашкой чая. Сейчас же мне очень приятно, что я отучился в таком замечательном заведении, и мне есть что вспомнить на встрече выпускников».

Алек-Чеботарёв сандр (выпуск 2008). Студент ЯрГУ им. П.Г. Демидова кафедра: прикладная математика и информатика. Работаю в компании "ФогСофт" на должности Инженер тестирования/ сопровождения. «Обучение в Школе программистов мне дало большой толчок в выборе моей дальнейшей судьбы! Самые замечательные учителя дали мне те основные (и даже много больше чем основные) знания, которые помогают мне сейчас и будут помогать потом. Но самое главное, что в Школе программистов я всегда чувствовал себя как дома, потому что меня окружали не просто преподаватели и одноклассники, а друзья! P.S. а ещё благодаря ШП, если я с утра в понедельник засыпаю на работе, то руки у меня всегда лежат на "ФЫВА ОЛДЖ"!

Чтобы работать с детьми нужен талант и та искорка, что бывает в душе самых лучших людей, а педагоги Школы программистов именно такие!

С праздником вас, дорогие педагоги!

ВАШИ Выпускники СВЕЖИЕ НОВОСТИ

ДЕНЬ МАТЕРИ

День матери — международный праздник в честь матерей.

В этот день принято поздравлять матерей и беременных женщин. День матери в России отмечается ежегодно в последнее воскресенье ноября.

В России праздник День матери учреждён в 1998 году.

Цель праздника — поддержать традиции бережного отношения к женщине, закрепить семейные устои, особо отметить значение в нашей жизни главного человека — Матери.

Невозможно поспорить с тем, что этот праздник — праздник вечности. Из поколения в поколение для каждого мама — самый главный человек в жизни. Становясь матерью, женщина открывает в себе лучшие качества: доброту, любовь, заботу, терпение и самопожертвование.

Новый праздник — День матери — постепенно входит в российские дома. И это замечательно: сколько бы хороших, добрых слов мы не говорили нашим мамам, сколько бы поводов для этого ни придумали, лиш-

ними они не будут.

Нам нравится День матери. Он посвящен нашим мамам, тем кто подарил нам жизнь, и будущим мамам, которые уже любят своих детей, когда они еще в их животиках.

В нашем городе в честь Дня матери пройдет акция «Письмо матери», приглашаем всех принять в ней участие. Каждое письмо будет доставлено адресату!

Дарья СОКИРКИНА, Дарья ГАЙНУТДИНОВА, по материалам Интернет



ДЕНЬ

НАРОДНОГО ЕДИНСТВА



День народного единства отмечается в память о событиях 1612 года и в честь освобождения Москвы от польских интервентов.

В День народного единства в городах России политические партии и общественные движения организуют митинги, шествия и концерты, благотворительные акции и спортивные мероприятия.

22 октября 1612 года бойцы народного ополчения под предводительством Кузьмы Минина и Дмитрия Пожарского штурмом взяли Китайгород с Казанскою иконой

Божьей Матери, Дмитрий Пожарский поклялся построить храм в память об этой победе. 26 октября командование гарнизона интервентов подписало приказ о капитуляции, выпустив тогда же из Кремля московских бояр и других знатных лиц. На следующий день (27 октября) гарнизон сдался.

В 1649 году указом царя Алексея Михайловича день Казанской иконы Божией Матери, 22 октября, был объявлен государственным праздником, который праздновался в течение трех столетий вплоть до 1917 года.

Согласно православному церковному календарю в этот день отмечается Празднование Казанской иконе Божьей Матери, приходящееся на 22 октября по юлианскому календарю. Из-за увеличения за прошедшие века разницы между юлианским и григорианским календарём, этот день сместился на 4 ноября. Именно эта дата — 22 октября по юлианскому календарю, или 4 ноября по григорианскому календарю — выбрана в качестве дня государственного праздника.

День народного единства является особо важным праздником в истории нашего государства. Этот праздник воспитывает в сердцах людей толерантность, уважение к родине и к своим соотечественникам.

Дмитрий ПАВЛИК, по материалам Интернет

ДЕНЬ РЕБЕНКА

20 ноября отмечается Всемирный день ребенка.

Этот день служит напоминанием взрослым о детях. Напоминание на мировом уровне о необходимости соблюдать права детей на полноценную жизнь и счастливое детство, на качественное медицинское обслуживание и образование, на свободу мнения и выбора религии, на отдых и досуг, на защиту от физического и психологического насилия.

В школе программистов этот день тоже не остался без внимания! Юлия Сергеевна Чернявская, педагог-организатор, рассказала ребятам 5-10 классов о правах и обязанностях детей с рождения и до достижения совершеннолетия. Ребята узнали о документах, в которых прописаны все права детей, ответили на вопросы викторины и разгадали шуточные вопросы про сказочных героев.

«Я считаю, что этот праздник очень важен, так

как в жизни каждого человека есть детство, и оно должно быть счастливым. Надо помнить, что дети наше будущее!» - Вадим Франц.

Наргиз Гамзаева: «Я считаю, что этот праздник нужен для нашего подрастающего поколения, и хорошо, что существует Всемирный день ребенка, всем взрослым надо помнить, что дети - это святое».

ПРЕСС-ЦЕНТР Школы программистов



ДРУЖБА - ЭТО ТЫ + Я



А что такое дружба?-Вопрос мы задаём. Нужна она, не нужна? И что взамен берём? А дружба – это счастье! Когда тепло вокруг. Обходят Вас ненастья, Ведь рядом лучший друг. С тобою рядом будет, Не бросит никогда. Тебя он не забудет, Коль будет вдруг беда.

Как известно, 16 ноября жители Земли отмечают Всемирный толерантности день День (или терпимоcmu).

В преддверии этого праздника в Центре дополнительного образования детей г. Усинска актив «Люкс» под руководством педагога-психолога Инны Скубий провёл акцию под название «Дружба - это Ты + Я».

Ребята совместно с педагогом-психологом разработали и подготовили календари, на которых были изображены картинки, символизирующие дружбу. Смысл акции в том, что человек, получивший календарь, должен подарить его другу с наилучшими пожеланиями! Также на первом этаже Центра ребята повесили плакат с изображением детей, держащихся за руки, а вокруг него пословицы про дружбу; всё это вместе смотрелось очень позитивно и красочно.

Педагог-психолог Инна Скубий в рамках этой акции провела классные часы на тему «Учимся дружить», «Путешествие по маршруту добрых чувств, поступков, дел и отношений» для обучающихся классов. Ребята обсуждали следующие вопросы: что такое добро и вежливость, легко ли доброму человеку в наше время, какие добрые дела и поступки ребята совершали. что такое дружба? Ребята с интересом участвовали в беседе с психологом.

Добрым быть совсем, совсем непросто,

Не зависит доброта om pocma, Не зависит доброта от цвета, Доброта – не пряник, не конфета. Если доброта, как солнце светит, Радуются взрослые и дети.

Давайте делать больше добрых дел, помогать друг другу, уважать друг друга, ценить то, что нам даётся в жизни!!!

> Инна СКУБИЙ, педагог-психолог МБОУДОД «ЦДОД» г.Усинска



Страничка юмора

 $\odot\odot\odot$

Учительница спрашивает:

- Кто самый популярный человек? Вовочка тянет руку:
- Гейтс! -Билл - Плохо, Вовочка, это не-

хороший человек, садись,

- два! На следующий день: - Итак, дети, кто самый
- популярный человек? Вовочка:
- -Президент!
- Молодец, Вовочка, садись, пять!

Вовочка садится, достает под партой напечатанную фотку Гейтса и шепчет:

- Прости, Билли, бизнес!

 \bigcirc

Учитель сыну программиста:

- Ты чего в словосочетании "Дубовая роща" слово "роща" через "я" написал? А ну-ка на доске 20 раз правильно напиши, чтобы на всю жизнь запомнил! Через минуту поворачивается и видит:

@Repeat("роща"; 20)

 \bigcirc

- Винни, Винни, нам Сова десять баксов прислала! Восемь - тебе и восемь -
- Подожди, Пятачок, как это может быть? Ведь баксов всего десять?

- А в чем проблема? Я даже на Паскале прове-

If \$8 + \$8 = \$10 then writeln ('Bce верно!');

- Так что ты как хочешь, а я свои восемь баксов уже потратил

 $\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc$

Первый урок английского. Учительница:

- Кто из вас, дети, знает английский алфавит? Сын программиста:
- Ну, называй по порядку. - Q, W, E, R, T, Y...

 $\odot\odot\odot$

Приходит програм-

мист к пианисту - посмотреть на новый рояль. Долго ходит вокруг, хмыкает, потом заявляет:

- Клава неудобная - всего 84 клавиши, половина функциональных, ни одна не подписана, хотя ... Shift нажимать ногой - оригинально.

 $\odot\odot\odot$

Однажды к программисту подошел другой программист и сказал:

- Мне нужен генератор случайных чисел!
- Четырнадцать, ответил Программист.

 $\odot\odot\odot$

Если транслятор не обнаружил ни одной ошибки в вашей программе, то вам следует обратиться к системному программисту - он исправит ошибку в трансляторе.

Алексей КУНЦЕВИЧ по материалам Интернет



В следующем номере: Сбор активов ЦДОД.

Новогодние мероприятия в Школе программистов. Лагерь актива Над выпуском работали корреспонденты: Наргиз Гамзаева, Дарья Гайнутдинова, Алексей Кунцевич, Дарья Сокиркина и другие.

В номере представлены фотографии: Воробьевой Т.Г. и авторов материалов.

СВЕЖИЕ НОВОСТИ *Рег. № 110* $RSPR - 11-00110-\Gamma-01$

Газета выпускается пресс-центром Школы программистов.

Адрес редакции: г. Усинск, ул. Мира 11 «а», МБОУДОД «ЦДОД», научно-технический отдел, пресс-центр Школы программистов, каб. 202. Телефон: 28-5-82

Выпускающий редактор -Марат ГАНИЕВ

Руководитель пресс-центра -Ю.С. ЧЕРНЯВСКАЯ

Газета издаётся с 2000 г. с периодичностью 1 раз в месяц. Распространяется бесплатно. Формат A3. Тираж — 200 экз.