



ноябрь 2014

<http://DCsignal.Sumy.UA/>

“Сигнал”

Газета детского социально-педагогического Центра,
СумГПУ им. А.С. Макаренко



95

У скаутов - учеба!



Скауты Сумщины приступили к регулярным занятиям. Мы собираемся в свободное после школы время и выбираем специализацию. Потом начинаем первые знакомство. Самое популярное направление – это азбуки. Азбука Морзе начинается с изучения цифр. А потом буквы по группам. Мы сами придумали слова, чтобы группы быстро запомнить. Буквы тоже легче запоминаются в виде картинок. Семафорная (флажковая) азбука учится быстрее, если запомнить от какой буквы происходят все остальные. Многим скаутам нравится специализация «Морская». Хотя от нашего сухопутного города море далеко, ребята с удовольствием изучают устройство мачты, виды парусников, морской словарь. Действительно, разве не интересно узнать, что «склянки» никакого отношения к стеклу не имеют, есть ударами колокола, отмеряющими время вахты. Занятия проходят добровольно, и сразу видно кто из скаутов старается лучше. Больше всех наших у Душки Вадима, Курилина Владика, Волкова Игоря. Иногда занятия проводят старшие скауты. Хорошо получается у Чикирнеева Антона, Марковича Фёдора, Бондаря Максима и Скорика Максима. Но большинство скаутов любят заниматься

самостоятельно, а потом сдавать специализации. Скауты ведут тетради в которых записывают, клеивают, зарисовывают всё самое интересное. В летнем лагере такие тетради очень помогают. Учебный год пройдёт быстро и мы отправимся в палаточный лагерь на летнюю практику. Тогда и станет ясно – кто и как занимался!

Лютый Антон, 9 класс.





Окружающий мир

После летней экспедиции я стал иначе смотреть на компьютер. Через Интернет можно так много узнать об окружающем мире! Мой реферат был о солнечных пятнах. Я увлекаюсь астрономией давно. Кроме знаний о Космосе, нужно знать математику. Без неё невозможно приблизительно представить Вселенную. И дело не в сложных вычислениях, а в простых действиях. Например, Солнце имеет диаметр 1,5 млн.км, а диаметр Земли вместе



с атмосферой – 15 тыс. км. Получается,

что на диаметре самой близкой к нам звезды может поместиться 100 таких планет, как наша Земля! Теперь становится понятен размер пятна на Солнце. Пятно, которое я наблюдал в летней экспедиции, в три, четыре раза больше нашей планеты Окружающий мир лучше представить, если знаешь математику. Мне интересно представить атом. Это тоже окружающий мир.



Павлов Данил, 7 класс.

Библиотека предлагает!

Библиотека, которую нам подарили, предлагает выбор удивительных книг. Особенно мне нравится фантастика. Я люблю читать о роботах. Интересно, как в будущем будут сотрудничать люди с разными по назначению разумными механизмами! На занятиях в общественном лицее «Созвездие» я узнал три закона роботехники, какие могут быть виды роботов, где их будут использовать в первую очередь. Такие книги я и выбираю. Автор Айзек Азимов много интересного написал об этом будущем мире людей и роботов. А мой друг Волков Игорь интересуется Машиной Времени. Наша библиотека предлагает книги, где путешествия на



этой Машине описаны очень интересно. Бесараб Иван интересуется звездолётами.

Какими они будут в ближайшем будущем? Конечно, в фантастических фильмах таких как «Битва Галактик», «Командир эскадрильи» звездолёты самые невероятные по конструкции и возможностям. Но интересно прочитать о них и представить самому, а, возможно, и нарисовать. Это и предлагает наша библиотека имени профессора Л.В.Тарасова.



Самилик Антон, 8 класс.

Супер-школы

Кто бы мог подумать, что сегодня есть школы, в которых компьютеры не просто отсутствуют, а запрещены!? И это не где-то в сумасбродной отсталой стране, а в центрах развития современных технологий, таких как Силиконовая Долина в США, корпорация Гугл. Ведущие учёные, дети которых учатся в школах, убеждены, что мел, доска – обучают намного лучше, чем интерактивные доски и прочее. Конечно, существуют и используются домашние компьютеры, а вот над школьными стоит подумать, правда?

Белозёр В. Н. – преподаватель, ДСПЦ «Сигнал».



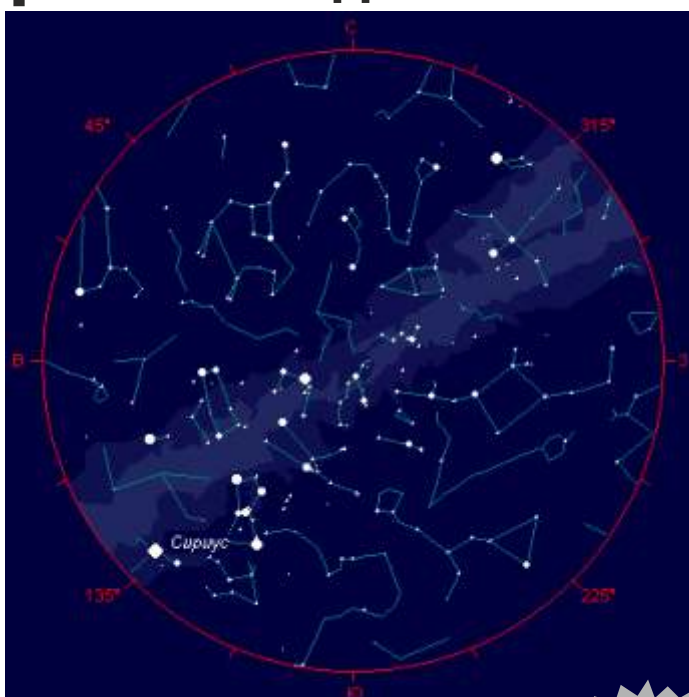
Как оседлать комету



Комета состоит из вещества, которое 5 млрд. лет назад составляло оболочку Солнца. Узнать об этом далёком прошлом – узнать будущую судьбу нашей Солнечной системы. Первую, достойную исследования комету, пропустили – не успели подготовиться. Когда наконец – то была готова станция, то достать можно было только комету, открытую ранее украинскими учёными Сергеевым и Чурюмовым. Девять лет «спящая» станция летела к цели. И, наконец, добралась, проснулась и посадила на поверхность кометы исследовательский модуль «Фила». Оказалось много интересного и необычного. Найдите информацию и прочитайте. Будет интересно!

Небо декабря 2014 года

В зимнем небе царит Орион. Это красивое зимнее созвездие плывёт по небу в сопровождении яркого Сириуса. С ним соперничает блеском только Юпитер, который восходит в 22.00 по азимуту 77 и наблюдаем на высоте 6 градусов. Практически в это же время восходит Луна по азимуту 83. Парочка одновременно уходит за горизонт невидимая в дневном свете в 9.40. Только на 40 минут по азимуту 130 виден Сатурн перед восходом Солнца. Ближайшая к нам звезда восходит в сопровождении сразу трёх планет – Меркурия, Венеры и Марса по азимуту 212. Вся эта невидимая для нас компания скроется за горизонтом в 17.00. Наблюдение планет в зимнем небе интересно тем, что их особенно легко отличить от ярких звёзд по отсутствию мерцания.





«Золотой Феникс»

Каждую осень наши скауты проводят итоговую скаутскую эстафету. Это давнее известное скаутское правило «Цыплят по осени считают!». Началась эстафета с общего скаутского сбора, на котором приняли в скауты новичков, наградили тех ребят, которые отличились летом. Но самое главное ждало



скаутов в спортивном зале, где были готовы десять этапов самой эстафеты. Каждый скаут получил маршрутный лист, в котором выставлялись оценки продемонстрированных умений. На этапах



трудились старшие скауты. Дима Тетянечко проверял умения ориентироваться и пользоваться компасом, Лютый Антон и Носов Владик – умения вязать узлы, Душка Вадим – знания стран Европы, их столиц, флагов, Рева Богдан – азбуку Морзе и т.д. Как только был дан старт, началось движение. Скауты старались вовсю. По сумме полученных оценок определялся победитель. Но был один из этапов «Счастливый случай», где скаутам просто должно было повезти: вытаскивали рыбок, угадывали «смайлики», получая баллы и за это. Веселье и удача сопутствовали многим скаутам.

Эстафета длилась почти час и вскоре стали поступать первые результаты. Наши волонтеры Носаченко Людмила, Носов С. П. занялись подведением итогов. В эстафете старались и новички Женя Литовченко, Артём Кривохижа, Кирилл Назаренко. Конечно, они многое ещё не успели выучить, но впереди ещё не одна эстафета! Жаль только, что ребят новичков занимавшихся с нами в летнем лагере было только двое.

Чикирнеев Антон, 10 класс.



Победители эстафеты

Награждение победителей состоялось сразу после окончания эстафеты «Золотой Феникс». Награждение проводил областной совет Национальной Организации Скаутов Украины. Первое место заняли скауты Литовченко Владик, Маркович Фёдор, Волков Игорь. Ребята постарались продемонстрировать свою отличную скаутскую подготовку. На втором месте скауты Душка Кристина, Курилин Владик и Велитченко Андрей. Третье место заняли Бесараб Ваня, Ситало Дима и Павлов Ваня. Хорошие результаты показал



каб – скаут Литовченко Ж е н я . Э с т а ф е т а закончена и дальше снова занятия, которые завершатся летней практикой в скаутском лагере.

Носов Владик, 7 класс.



Новый патруль, новые скауты

Скаутскую присягу давали новички, которые начали заниматься в организации с сентября. Они хорошо играют в футбол, легко и быстро освоили несколько специализаций, получили нашивки. Эта четвёрка ребят во главе с Велитченко Андреем и Курилиным Владиком образовали новый скаутский патруль. Теперь они выберут командира, придумают название патруля, эмблему и приготовят патрульный флаг. Теперь в нашей организации будет семь патрулей. Только патруль девочек у нас никак не соберётся. В летнем лагере мальчишек и девчонок было много и все они с удовольствием занимались скаутской работой.



Где они сейчас мы не знаем, хотя объявления и программы занятий с сентября на нашем сайте. Может быть они снова появятся с наступлением летних каникул, но это, как говорится, будет другая история.

Маркович Фёдор, 8 класс.



Со старшими играть интересно!

Тренировки в спортивном зале начались в конце сентября. За лето все ребята подросли и стали сильнее. Поэтому им стало интересно попробовать свои силы в играх со старшими футболистами. Старшие ребята отнеслись к этому с пониманием, но приняли в свою игру не всех. Маленьких и «мелких» отсеяли сразу. Не удалось попасть на тренировки со старшими и тем, кто играет «не очень». Но остальным играть со старшими было важно и интересно. Во – первых скорости совсем



другие. Во – вторых удары мяча бывают настолько сильными, что приятного мало. И вообще разбираться в игре нужно по-взрослому. Но ребята говорят, что играть интересно, а всему чего в игре не хватает можно научиться. Особенно, если есть такие тренера, как Северин Дима, Чикирнеев Антон, Рева Богдан, Кончаков Антон. Когда они были малышами, они тоже рвались играть со старшими. Это было интересно.

Капран Дима, 7 класс.

Интересно о футболе!



В 1981 году эксперт по правилам футбола Джон Пенальти предложил ввести одиннадцатиметровый штрафной удар за грубую игру или игру рукой, умышленно совершенную игроком защищающейся команды в пределах штрафной площадки. Впервые такой удар был выполнен в ирландской футбольной лиге. Теперь во всём мире его называют пенальти!

- 20 марта 1976 года игрок «Астон Виллы» Крис Николл в игре против «Лестер Сити» забил

противнику два гола и столько же в собственные ворота. Матч так и закончился со счётом 2:2!?

-Самая грандиозная драка между футбольными командами произошла в 1952 году в итальянском городе Сиена. Потребовалось вмешательство полиции. Интересно, что играли между собой...две команды футбольных судей.



В гостях команда «Олимпик-2001»

Команда соседнего села Красное долгое время не приезжала к нам на игры. Но в этом году у них возобновились тренировки, появились спонсоры, которые одели команду в красивую форму. Два состава «Олимпика - 2001» приехали к нам в воскресенье рано утром и уже разминались, когда мы пришли. После разминки началась игра. Первыми сразились старшие футболисты. Два тайма по 30 минут пролетели как одно мгновение, настолько интересной и стремительной была игра. У нас



отличились
К о н ч а к о в

Антон и Рева Богдан, потом к ним удачно добавился Криводуд Женя. Старшие победили со счётом 7:4 и довольные отправились раздевалку. Младшим «сигнальщикам» пришлось совсем туго. Как ни старались наши форварды Кривохижа Артём, Волков Игорь, Курилин Владик – итоги игры 4:7. Но расставались мы друзьями и договорились о новых встречах.

Душка Вадим, 8 класс.

Контролировать себя!

Во время игр мне больше всего не нравится, когда «звёзды» начинают тобой управлять. А потом списывают на тебя свои ошибки в пасе или в завершении удара по воротам. Но это ещё не самое досадное в игре! Они орут через всё поле, машут руками и изображают своё удивление, когда я, например, ошибся. У нас в команде есть ребята, которые из – за этого не хотят быть со «звёздами» в одной команде. Я сам иногда не могу контролировать себя – мне проще уйти из игры, чем возражать или доказывать. Хорошо бы перед игрой договариваться, что все «разборки» будут после игры. А ещё лучше научить всех контролировать себя во время игры.

Павлов Иван, 4 класс.



Я буду вас тренировать!

Старшие ребята футболисты иногда остаются после своей тренировки и помогают младшим научиться новым приёмам и «финтам». У нас нет тренера и я рад таким занятиям. Третий год к нам в летний лагерь приезжает команда футболистов из клуба «Барса». Ребята играют очень хорошо. Может быть попросить Малёваного Богдана, Карепина Володю или Парфёнова Колю, чтобы они по воскресеньям приезжали поиграть с младшими футболистами. Им уже по 14 лет и младшие будут их слушаться. Вот приедет кто –нибудь из них, зайдёт к нам и скажет: «Привет, я вас буду тренировать!». Будет классно!

Видюков Владик, 4 класс.





<http://dcsignal.sumy.ua/>

Педуниверситету - 90 лет!



Педагогический университет им. А. С. Макаренко готовится отметить 90 лет своей истории. Учебный корпус находился на улице Дзержинской. Сейчас там Александровская гимназия и школа № 8. В 1975 году институт переехал в новый корпус на улице Роменская, а через пять лет при пединституте появился детский Центр «Сигнал». Всё это время о нас заботятся и помогают нам. Это не только волонтеры студенты, но и помещение, в котором мы занимаемся. На сайте педуниверситета у нас своя страничка, на которой рассказывается, как мы живём. Нам дают возможность играть в спортзале, проводить торжественные мероприятия в аудиториях. Мы помогаем

проводить инструктивные лагерные сборы студентов к летней педпрактике, студенты физмата берут участие в защите научно – фантастических проектов, до 20 студентов соцгума проходят у нас педпрактики. В ДСПЦ «Сигнал» висит портрет А. С. Макаренко. Это имя носит педуниверситет. Может быть поэтому к детям здесь относятся с уважением и большим желанием помочь в работе с ними.

*Носаченко Людмила,
выпускница СумДПУ
им. А. С. Макаренко, волонтер.*



Итоги ноября 2014

В ноябре «сигнальщики» посетили занятия, тренировки, походы и мероприятия 375 раз! Лучшими были Велитченко Андрей (25) и Курилин Владик (24), Ситало Дима (24), Кривохижу Артёма (22). За ними можно отметить Павлова Данила (19) Видюкова Вадика (17), Бесараба Ивана (17), Волкова Игоря (17). Нашивки получили 4 скаута, грамотами и дипломами награждены 8 скаутов. Проведено 8 тренировок по футболу. Выпущено 4 стенгазеты для ССШ № 25.



<http://DCsignal.sumy.ua> e-mail: DCsignal@gmail.com

Основатели: НГО ДСПЦ «Сигнал» СумГПУ им. А.С. Макаренко
Редактор: Анохин Е.В.
Верстка: Юрченко А.А.
Год основания: 2004.
Адрес редакции: 40002 Украина, г.Сумы ул. Роменская 87, общ. №2, тел. (0542)68-59-52
Дата выпуска: ноябрь 2014 г.

Газета освещает мультипликативную деятельность Центра по европейским социальным проектам: «Европа-Вектор» (2004г.), «Матра-Кап» (2005г.), распространяется бесплатно!

8

общественный лицей «СОЗВЕЗДИЕ» скауты ЭСКО футболисты ЮФАС юные спасатели «СОКОПЯТА»