



Авансцена

Апрель 2014

Про футбол.



Поздравляем футбольную команду нашей школы, которая заняла I место в районных соревнованиях по футболу турниру «Кожаный мяч» среди юношей 2000 года рождения. Впереди еще ни одна игра, ни одна битва, поэтому хотим пожелать юным футболистам красивых голов и неоспоримых побед, и конечно же, будьте здоровы, дорогие наши спортсмены.

Поле – битва,
Матч – сражение,
Пусть противник
будет слаб!
Пробивать на
поражение,
Кубок славы
для команд.

В этом выпуске:

Про футбол	1
Быть первым	2
Космический Харьков	3
Скільки планет у сонячній системі?	4
На пороге весна	5
Зустрічаємо гостей	6
Створюємо цікаві речі	6
Мы – марафонцы	7
Делать легко то, что для других трудно, — это талант	7

Быть первым!



9 марта 1934 года родился Юрий Алексеевич Гагарин – великий летчик, космонавт. Впервые в мире человек, совершивший полет в космос. Гагарин увлекался авиацией с детства. Тогда кумирами миллионов мальчишек были летчики – герои только что закончившейся войны. Параллельно с обучением в техникуме Гагарин занимался в аэроклубе, где совершил 196 полетов. Юрий Алексеевич с отличием закончил Первое авиационное училище летчиков и поступил на службу в истребительный авиационный полк Северного флота, где прослужил 2 года. 9 декабря 1959 года Гагарин пишет заявление с просьбой зачислить его в группу по освоению новой техники – так называли кандидатов в космонавты. 3 марта 1960 года Гагарин был зачислен в группу кандидатов в космонавты и приступил к тренировкам. Стоит ли говорить, что выбор человека, который должен был стать первым космонавтом, был самым тщательным. Сначала из группы было выбрано шесть человек. Потом осталось только трое – самых подготовленных и опытных летчиков, включая Гагарина. Окончательный выбор в пользу Гагарина сделал сам Хрущев, указав на фотографию улыбающегося парня. Не только отличная физическая подготовка, но и личное обаяние Гагарина сыграло свою роль, ведь ему предстояло стать символом родины. Начались новые тяжелые тренировки: полеты на реактивных самолетах, прыжки с парашютом, испытания в центрифуге. Никто не мог с

уверенностью сказать, какие трудности придется перенести человеку в космосе. Поэтому Гагарина готовили ко всевозможным внештатным ситуациям.

12 апреля 1961 года в условиях строжайшей секретности на космодроме Байконур началась подготовка к старту космического корабля «Восток - 1» с Юрием Гагариным на борту. 2 часа перед стартом Гагарин занимался проверкой оборудования, непринужденно насвистывая мелодии популярных песен. В 9 часов 7 минут по Московскому времени послу команды «Пуск», Гагарин сказал свое знаменитое «Поехали!» и ракета устремилась в небо. С земли за своим детищем наблюдал генеральный конструктор проекта Сергей Павлович Королев. Все системы работали нормально, но в какой то момент случилось непредвиденное – сбой в системе радиоуправления. Корабль поднялся на 100 км выше планируемой высоты, но к счастью, это не повлияло на безопасность полета. Когда «Восток - 1» вышел на орбиту, Гагарин передал: «Внимание! Вижу горизонт Земли. Очень красивый ореол. Сначала радуга от самой поверхности Земли вниз переходит. Вижу, как проходят звезды. Очень красивое зрелище. В правый иллюминатор сейчас наблюдаю звезду. Она проходит слева направо». Гагарин сообщил, что полет идет нормально, самочувствие хорошее, настроение бодрое.

Первый человек в космосе проводит нехитрые эксперименты: принимает пищу, пьет воду, пишет в блокноте. На тот момент никто не знал, как отреагирует человеческая психика и организм на непривычные условия, поэтому даже такие простые действия были важны для будущего поколения. За 108 минут корабль – спутник с

человеком на борту благополучно облетел земной шар. Правда во время приземления не обошлось без еще одной внештатной ситуации. На этот раз автоматика заблокировала разделение отсеков на 10 минут. Трудно представить, что в этот момент испытывал космонавт, жизнь которого вот-вот могла оборваться. В самый ответственный момент приземления капсула с Юрием Гагариным вошла в плотные слои атмосферы и начала гореть. Температура внешней оболочки капсулы достигала 5000°C. Гагарин видел через иллюминатор, как языки пламени лижут стекло и струится расплавленный металл. Радиосвязь с Землей прервалась. По воспоминаниям космонавта, ощущения при такой посадки, похожи на движение в поезде, который на всей скорости сошел с рельс и несется в пропасть. Капсула с Гагариным трещала как орех, подвергалась колоссальным нагрузкам, но расчет советских конструкторов оказался верным и толстый слой металла защитил космонавта. На высоте 7 км от поверхности Земли Гагарин катапультировался. По каким-то причинам заел клапан притока наружного воздуха, и космонавт 6 минут дышал тем малым запасом, который был в герметичном скафандре. Прекрасная выучка помогла избежать ему посадки в воду. В 10 часов 55 минут Юрий Гагарин приземлился на родную землю возле с. Смеловка Саратовской области.

Новость о полете Юрия Гагарина облетела весь мир. Жизнь на улицах СССР замерла: остано-вилось движение, люди слушали радио.

За выполнение задания государственной важности Гагарин получил первое звание летчика-космонавта СССР, золотую звезду Советского Союза с вручением ордена Ленина. Москва торжественно встречает

своего героя. Два дня тысячи людей собираются на Красной площади, чтобы, хотя бы одним глазком, взглянуть на своего кумира.

Юрий Алексеевич отправился в турне по зарубежным странам, где его принимают не менее восторженно. Каждая страна, где он побывал, считала себя обязанной вручить ему орден или медаль. Однако, звездная болезнь не поражает Юрия Алексеевича. Он становится командиром отряда космонавтов СССР и вскоре получает диплом военно-инженерной академии им. Жуковского. Но тяга к небу и пилотированию оказывается сильнее всего. Гагарин, преодолев колоссальное сопротивление, добывается разрешения к возобновлению самостоятельных полетов.



27 марта 1968 года Юрий Алексеевич Гагарин во время пилотирования терпит крушение и разбивается неподалеку от деревни Новоселово Владимирской области. Это событие тяжело переживается жителями всего мира, принимается многими, как личная трагедия.

Юрий Алексеевич Гагарин всю жизнь шел к своей мечте и осуществил ее, навечно вписав свое имя в историю родины.

Анна Кузнецова
(по материалам Интернета)

Космический Харьков



сообщения.

На проспекте недавно на фасаде одного из домов появился портрет Гагарина. Высота рисунка составила 35,25 метра, ширина - 12,81 метра, площадь - 451,55 квадратных метров. Представители национального реестра рекордов Украины зарегистрировали его как "самое большое граффити на фасаде дома".

Проспект Гагарина (до 1961 года - Змиевская улица.) в Харькове назван в честь первого в мире космонавта Ю.А. Гагарина. Являясь очень важной транспортной артерией длиной около 10 км, проспект, соединяя центр города и южные окраины, протянулся, рассекая город. Архитектурный облик проспекта формируют не только жилые многоэтажные дома и новостройки, но и общественные здания, корпуса промышленных предприятий, научно-исследовательских институтов. У одноименной станции метро расположен Центральный Автовокзал междугородных транспортных сообщений и железнодорожный вокзал Левада пригородного



Ах, этот день двенадцатый апреля,
Как он пронесся по людским
сердцам!

Казалось, мир невольно стал
добрее,
Своей победой потрясенный сам.

(А.Твардовский)

Рекомендуем



Фильмы:

- "Космический рейс" - <http://www.kino-teatr.ru/kino/movie/sov/9258/annot/>
- "Москва-Кассиопея"(вторая часть дилогии (первая часть - "Отроки во вселенной) - <http://www.kino-teatr.ru/kino/movie/sov/4014/annot/>
- "Волшебный халат" - <http://www.kino-teatr.ru/kino/movie/sov/12040/annot/>
- "Гостя из будущего" - <http://www.kino-teatr.ru/kino/movie/sov/1493/annot/>
- "Лиловый шар" - <http://www.kino-teatr.ru/kino/movie/sov/3487/annot/>

Мультфильмы:

- "Главный звездный" - <http://www.kinopoisk.ru/film/601590/>
 - "Тайна третьей планеты" - <http://www.kinopoisk.ru/film/42172/>
 - "Полет на луну" - <http://www.kino-teatr.ru/mult/movie/sov/84174/annot/>
- Книги:

- Марк Брейк. Самые-самые большие загадки времени и пространства
- Кристин Санье. Космос Людмила Петрановская. Звездное небо
- Александр Ткаченко. Летящие звезды
- Стивен Хокинг, Люси Хокинг, Гальфар Кристоф. Джордж и тайны Вселенной
- Глен Мерфи. Про космос, черные дыры и все такое прочее.

Скільки планет у сонячній системі?



Наприкінці минулого століття поза орбітою Нептуна астрономи відкрили сотні об'єктів, подібних до Плутона – плутоноїди. Їхню сукупність назвали поясом Койпера. Плутоноїди – не планети. Плутон – лише один найбільших, хоч і найбільших, об'єктів Койпера.

Десять років земляни вважали, що в Сонячній системі є десять планет. Про це вчили не уроках астрономії, а в енциклопедіях, книжках. Трохи жаль втрачати назву нашої сонячної родини, але нічого не вдієш. Нас чекають нові відкриття, нові уявлення про нас, нашу планету – Землю, Сонячну систему і Всесвіт.



Земля обертається навколо Сонця – джерела тепла, світла і життя. Навколо Сонця обертаються також інші планети Сонячної системи. Від Сонця планети розташовані у такому порядку: Меркурій, Венера, Земля, Марс, Юпітер, Сатурн, Уран, Нептун. Ще зовсім недавно цей перелік завершував Плутон. Але з серпня 2006 року Плутон – уже не планета.

Чому? Що сталося? Змінилося значення слова «планета»! причиною цього стали нові астрономічні відкриття, які змінили наші уявлення про Сонячну систему.

Колосочок №8/2014
березень

Развивалочка

Время выполнения – 1 минута.

- Страна восходящего Солнца.
А. Вьетнам Б. Россия В. Япония Г. Китай
- Наше солнце – желтый...
А. карлик Б. гном В. лилипут Г. гулливер
- Как раньше в нашей стране называли зонт?
А. Лопух Б. Подсолнух В. Ромашка Г. Пальма
- Какой цветок всегда поворачивается к солнцу?
А. Зверобой Б. Одуванчик В. Лотос Г. Роза
- Картофель, долго лежащий на солнце,...
А. звереет Б. краснеет В. зеленеет Г. загорает
- Какой сказочной героине опасно появляться на солнце?
А. Дюймовочке Б. Снегурочке В. Царевне-лягушке Г. Красной шапочке
- В каком городе президенту установили памятник, поворачивающийся к Солнцу?
А. В Минске Б. В Киеве В. В Ашхабаде Г. В Москве



Колосок №06/2013

На пороге весна

Больше других времен года я люблю весну. И это не удивительно. Весна дарит мне чувство радости, грядущих перемен, особое весеннее настроение.

Первые лучи весеннего солнца говорят, что прошла долгая и трудная зима, не будет больше трескучих морозов, метелей и снежных заносов, настало новое удивительное и радостное время. Дыхание весны ощущается во всем. Она пробуждает еще спящую природу к новой жизни. Греет солнце, тает снег, звенит капель, бегут быстрые ручьи. Все вокруг ликует и поет, радуясь приходу весны. Особенно люблю я слушать хор весенней капели. Это поразительная и не сравнимая ни с чем музыка, созданная природой, уставшей от долгой зимы.

Ночью холодно и морозно, зима не уходит и не сдаётся без боя. Зато днем весна все больше вступает в свои права. Все меньше становится снега, птицы поют и звонко щебечут, приветствуя весну. Деревья уже просыпаются от зимнего сна. На их ветвях набухли почки, готовы показаться первые листочки. Даже весенний ветер не похож на зимний. Он, хоть еще холодный, но ласковый и пахнет весной.

Для всей природы весной наступает пора обновления. Нужно только очутиться в весеннем лесу, чтобы увидеть, как вокруг пробуждается природа. Легкость и радость здесь ощущается во всем. Первые ласковые солнечные лучи освещают освободившуюся от снега и льда землю. Солнечные зайчики радостно скачут между просыпающимися от зимнего сна деревьями. А на проталинах уже появляются первые весенние цветы. Это подснежники. Еще местами земля покрыта талым темным снегом, а эти маленькие и нежные синие цветочки уже пробиваются к свету и теплу, радуя глаз яркими красками. Они упорно тянутся к солнцу даже сквозь прошлогодний снег.

Подснежники появляются на полянах так дружно, что кажется, будто на земле лежит кусочек голубого весеннего неба. Не хочется срывать такие цветы, ими можно только любоваться.

Поистине, весна – самая долгожданная пора. И она непременно приходит вслед за дождливой осенью и холодной, морозной, бесконечной зимой.

Анна Набокова

Весна

Уже душистей стали ели,
И пахнет в воздухе смолой;
Уже луга зазеленели,
И мох кудрится над скалой.

Разделись синие заливы,
И лодки ходят по реке;
Уже заколосились нивы,
И слышно стадо вдалеке...

И воздух полон тишиною,
И как им сладостно дышать!
Так сердце с жизнью неземною
Вдыхает неба благодать.

Ф.Н. Глинка



После половодья

Прошли дожди, апрель теплеет,
Всю ночь - туман, а поутру
Весенний воздух точно млеет
И мягкой дымкою синее
В далёких просеках в бору.
И тихо дремлет бор зелёный,
И в серебре лесных озёр
Ещё стройней его колонны,
Ещё свежее сосен кроны
И нежных лиственниц узор!

Иван Бунин



Зустрічаємо гостей



Театр - це чарівний світ, в якому дитина радіє, граючи а, граючи, пізнає навколишній світ. До актової зали нашої школи з виставою «Незнайко та його друзі» за книгою Миколи Носова завітала театр-студія «Старт-Арт». В дитячому театрі займаються діти від 4 до 18 років. Самому ж театру вже 13 років. Він є лауреатом багатьох Міжнародних



та Всеукраїнських театральних фестивалів і конкурсів.

Для репертуару театру-студії характерні українська тематика і етнічний колорит. Ми пишаємося, що одну з головних ролей виконувала учениця 3-А класу нашої школи Ассія Онопрієнко.

Данил Осипов

Конкурс

Створюємо цікаві речі



У бібліотеці навчального закладу пройшов незвичайний конкурс - найкраща закладка для книги, створена власноруч. Активну участь у конкурсі взяли учні початкової школи. За результатами голосування, яке проходило на бібліотечній сторінці ВКонтакте та наживо у бібліотеці, було визначено кращі закладки.

Переможцями конкурсу виявилися такі учні:

I місце - Максим Козаков (3-А клас)

II місце розділили Вікторія Коршак, Ассія Онопрієнко (3-А клас), Наташа Пиріг (4-А клас)

III місце - Настя Романюк, Данііл Толстой, Валерія Сисоєва, Настя Жидкова (3-А клас), Дарина Гриньова (2-А клас)

Журі також відмітило закладки Дар'ї Загаєвської, (4-А клас), Насті Єфімової, Аліни Охріменко, Насті Довжик (5-А клас), Едуарда Тарапана, Дар'ї Шерстюк, Марії Агучіної (3-А клас)

Всі переможці та учасники конкурсу отримали у подарунок книги та призи.

Виставка закладок у бібліотеці ще триває.

Тетяна Кударенко



Мы – марафонцы



12 апреля 2014 года в нашем родном Харькове прошел первый "МТС Харьковский Международный Марафон". В мероприятии взяли участие педагоги и учащиеся нашей школы. Были преодолены маршруты дистанцией в 1 и 3 км. Со слов учеников в ходе марафона они зарядились позитивом и энергией.

Анна Сизоненко

Делать легко то, что для других трудно, — это талант

Котенок маленький, смешной
Сидел один и ждал кого-то.
К нему прохожий подошел,
Погладил зверя отчего-то.
Сказал ему: «ТЫ ЛУЧШЕ ВСЕХ!»
Котенок взял да и поверил...
И побежал сквозь дождь и снег,
И все мечты свои доверил...
Котенок шел... Хозяин вел...
И звал его на «кис-кис-кис».
Котенок верил и бежал,
Не вспоминая ни о чем...
Но одного ведь он не знал,
Что будет с ним потом... Потом...
И вот в подъезд они зашли.
Тепло пронзило кожу...
Хозяин подошел к двери...
И оттолкнул негожу.
«Зачем ты лезешь, а ну, прочь!»
И он вошел в квартиру.
Котенок медленно смотрел
И плакал от обиды...

Гавшина Татьяна,
7-А класс



Казаков Максим, 3-А класс



Гудов Данил, 1-Б класс

Здесь может быть твоя
статья
(стих, рисунок,
поздравление,
рассказ, комикс)

ВСЕМ кому интересно!!!
Ждем тебя в комнате школьника
(2 этаж).

