

Μάρτης 2001
Τεύχος 2

Περιεχόμενα

- 1 Λίγα λόγια από τον Αρχηγό Συστήματος
- 2 Νέα και δράσεις από την Αγέλη μας
- 3 Διήμερο Ομάδας. Άλλες δράσεις της Ομάδας
- 3 Προσκοπικά παιχνίδια: Κυνήγι Θησαυρού
- 3 Ο Αετός
- 4 Εκπαιδεύσεις: Φωτιές
- 6 Δράσεις Κοινότητας
- 7 Από την Ιπτάμενη Κατασκήνωση της Κοινότητας το 1997

76° Σύστημα Στροβόλου
Αγίας Μαρίας
Στρόβολος
Λευκωσία

" Αξιμούθιο 76° "

Από τον Αρχηγό Συστήματος

Χρίστος Κωνσταντινίδης
Α.Σ.

Αγαπητοί μου,

Όπως σας έχουμε υποσχεθεί, το δεύτερο τεύχος της προσκοπικής μας εφημερίδας είναι έτοιμο.

Πριν τρεις μήνες ζούσαμε με την ελπίδα αν αυτή η προσπάθεια μας θα στεριώσει και αν θα έχει συνέχεια. Παρακολουθώντας το ζήλο και το ενδιαφέρον για τη σύνταξη της ύλης αυτού του τεύχους από προσκόπους, ανιχνευτές και βαθμοφόρους, έχω πειστεί ότι η προσκοπική μας εφημερίδα έχει πλέον καθιερωθεί.

Θα ήταν παράλειψη μου αν δεν αναφερόμουν στην ιστοσελίδα μας (www.76TheScouts.org), μια αξιόλογη ιστοσελίδα αντάξια του ονόματος και της ιστορίας του συστήματος μας. Ελπίζω και εύχομαι η ιστοσελίδα μας να γίνει αντικείμενο μελέτης πολλών επισκεπτών. Στην ιστοσελίδα μας θα βρείτε πολλά ενδιαφέροντα θέματα, προσκοπικά και μη. Ο κάθε πρόσκοπος θα μπορεί να τα συμβουλευτεί αποκτώντας έτσι καινούριες γνώσεις και εμπειρίες. Τα θέματα μας θα εμπλουτίζονται συνεχώς τόσο από εμάς όσο και από τα σχόλια ή τις ιδέες εσάς των επισκεπτών μας.

Κλείνοντας, θα ήθελα να ανακοινώσω ότι στη συνέχεια της προσκοπικής μας χρονιάς θα πραγματοποιηθεί η εκδρομή του Συστήματος μας μαζί με τους

γονείς και το καθιερωμένο μας Λαϊκό πανηγύρι με την τελική προσκοπική πυρά.



Διήμερο Πρώτων 76^{ης} Αγέλης

Παναγιώτης Χ' Αποστόλου
Υ.Α.Α.

Στα πλαίσια της προσπάθειας των βαθμοφόρων της 76^{ης} Αγέλης για την καλύτερη εκπαίδευση των πρώτων της αγέλης μας, διοργανώθηκε στο χώρο του συστήματός μας στις 10 και 11 Φεβρουαρίου διήμερη δράση πρώτων. Στη δράση έλαβαν μέρος 10 λυκόπουλα και της δράσης ηγήτω ο Α.Α.Α. με το πενταμελές επιτελείο του.

Το πρόγραμμα του διήμερου περιλάμβανε εκπαιδεύσεις σε ποικίλα θέματα όπως κόμπους, στήσιμο κατασκήνωσης, πορεία με ανιχνευτικά σημεία, κ.α. Το βράδυ πραγματοποιήθηκε πυρά στην οποία οι εκπαιδευόμενοι μπόρεσαν να επιδείξουν τις μουσικές και θεατρικές τους ικανότητες.

Τα λυκόπουλα που συμμετείχαν στη δράση αυτή μπόρεσαν να βρεθούν πιο κοντά στους βαθμοφόρους τους, να συνομιλήσουν μαζί τους και να διασκεδάσουν.



Υπόσχεση Αρχαρίων Λυκόπουλων

Μαρία Μαλεκίδου
Υ.Α.Α.

Η υπόσχεση των Λυκόπουλων επισημοποιεί την είσοδο τους στον κόσμο του προσκοπισμού. Αφού το λυκόπουλο περάσει τις κατάλληλες απαιτήσεις και γνωρίζει το νόμο και την υπόσχεση τότε θεωρείται έτοιμο να ενταχθεί στην Αγέλη. Στις 3 Φεβρουαρίου η δική μας αγέλη πραγματοποίησε την υπόσχεση όλων των αρχαρίων Λυκόπουλων που είχαν εκπληρώσει τις απαιτήσεις. Μια

σημαντική μέρα για το κάθε λυκόπουλο ξεχωριστά αλλά και για την αγέλη που καλωσόρισε τα καινούρια της μέλη.

Διήμερο Πρώτων Επαρχιακής Εφορίας Λευκωσίας

Κώστας Κόζας
Υ.Α.Α.

Στις 17-18 Μαρτίου πραγματοποιήθηκε το διήμερο πρώτων της Επαρχιακής Εφορίας Λευκωσίας στο δημοτικό σχολείο του Επισκοπιού εις το οποίο έλαβε μέρος το σύστημά μας με 5 λυκόπουλα και 2 βαθμοφόρους. Το Σάββατο τα λυκόπουλα είχαν την ευκαιρία για καινούργιες γνωριμίες, αλλά και να εκπαιδευτούν θεωρητικά αλλά κυρίως να θέσουν σε πράξη θέματα όπως φωτιές, μαγειρέμα, πυξίδα, ανιχνευτικά σήματα, αποτύπωση ίχνους, κόμπους, κλπ στα οποία τα πήγαν αρκετά καλά μαζί με τη βοήθεια όλων των βαθμοφόρων.

Την Κυριακή μετά τον εκκλησιασμό ακολούθησε πορεία γύρω από το χωριό περνώντας από τα αρχαία της Ταμασσού και κατέληξε στο χώρο διανυκτέρευσης όπου από εκεί λυκόπουλα και βαθμοφόροι αναχώρησαν για Λευκωσία.



“...περιπέτειες ωραίες, αναμνήσεις ζωηρές...”

Δημήτρης Παπαδόπουλος Υ.Ο.Π.

Το Σαββατοκύριακο 17-18 Μαρτίου
2001 η
Ομάδα του
Συστήματος
μας



πραγματοποίησε εκπαιδευτική /
ψυχαγωγική μονοήμερη πορεία στην
περιοχή Σιας -Μαθιάτη.

Η πορεία είχε μήκος 13 χλμ περίπου και
λάβανε μέρος 23 πρόσκοποι χωρισμένοι
σε 4 ενωμοτίες. Ξεκίνησε λίγο έξω από
το χωριό Σια, προχώρησε προς τη Σια
και στη συνέχεια στο Μαθιάτη. Από το
Μαθιάτη η πορεία συνεχίστηκε προς το
χώρο διανυχτέρευσης, λίγο έξω από το
χωριό.

Σκοπός της δράσης αυτής ήταν η
εκπαίδευση και ψυχαγωγία των
προσκόπων (μικρών και μεγάλων...).
Αυτή η πορεία αποδείχτηκε μοναδική
ευκαιρία για τους περισσότερους
προσκόπους να εφαρμόσουν στην
πράξη τη θεωρία. Το σχετικά μικρό
μέγεθος της πορείας επέτρεψε στα μέλη
της ενωμοτίας να
“αλληλοεκπαιδευτούν” καθώς επίσης
και να δεθούν περισσότερο μεταξύ
τους.

Οι σημαντικότερες δράσεις της 76ης Ομάδας

Ενωμοτία Ακανθόχοιρων

1. Οι γονείς μας, παρακολούθησαν
την καλλιτεχνική χριστουγεννιάτικη
γιορτή μας που ετοιμάσαμε γι' αυτούς

και μετά μας καταχειροκρότησαν
ευχαριστημένοι.

2. Το σαββατοκύριακο 17-18
Μαρτίου η Ομάδα μας
πραγματοποίησε το δεύτερο της
δήμερο στην περιοχή του Μαθιάτη. Η
δράση αυτή ήταν σε μορφή πορείας. Η

δράση αυτή άφησε στους προσκόπους
πολλές και πολύτιμες γνώσεις και
εμπειρίες, ήταν κάτι που θα τους
μείνει αξέχαστο.

3. Το τριήμερο της καθαρής Δευτέρας
24-26 Φεβρουαρίου μερικά από τα
στελέχη της Ομάδας μας έλαβαν
μέρος στην τριήμερη δράση της
κοινότητας ανιχνευτών του
συστήματός μας στην περιοχή του
Ακάμα.

4. Η ομάδα καλαθόσφαιρας των
προσκόπων του συστήματος μας μετά
από πολλές προπονήσεις
πραγματοποίησε το πρώτο της αγώνα
στον οποίο ηττήθηκε από την ομάδα
του 82ου συστήματος
Αγ.Ομολογητών με σκορ 42-34.

5. Η Ομάδα μας διοργάνωσε ένα
ενωμοτικό πρωταθληματάκι
πετόσφαιρας στον χώρο του
συστήματος μας, το Σάββατο 24
Μαρτίου

6. Άλλες δράσεις λιγότερο
σημαντικές είναι το κόψιμο της
βασιλόπιτας και το καθάρισμα των
αγριόχορτων από τον χώρο του
συστήματος μας.

ΚΥΝΗΓΙ ΘΗΣΑΥΡΟΥ

Ενωμοτία Γερακιών

Σ' αυτό το τεύχος θα σας
παρουσιάσουμε το Κυνήγι θησαυρού.

Είναι ένα παιχνίδι που όποτε θα παιχτεί
οι πρόσκοποι πάντα το υποδέχονται με
χαρά και ενθουσιασμό.

ΣΚΟΠΟΣ ΠΑΙΧΝΙΔΙΟΥ

Η μια ομάδα με οποιοδήποτε μέσο να
πάει στο στρατόπεδο της άλλης ομάδας
να 'κλέψει' τον κοντό της και να τον
φέρει πίσω στη δική της βάση.

ΚΑΝΟΝΕΣ

- Οι πρόσκοποι χωρίζονται σε 2
ισοδύναμες ομάδες. Για να
ξεχωρίζουν οι 2 ομάδες θα πρέπει
η μία από τις δύο ομάδες να φορέει
τα προσκοπικά μπινιέ.
- Η κάθε ομάδα θα πρέπει να έχει
από ένα κοντό, τοποθετημένο στο
'στρατόπεδο' της.
- Γύρω από τον κοντό να υπάρχει
κύκλος διαμέτρου 4 μέτρων όπου
εκεί μέσα θα μπορεί να μπει
πρόσκοπος αντίπαλης ομάδας
μόνο χωρίς να μπορούν οι
αμυνόμενοι πρόσκοποι της
αμυνόμενης ομάδας να πιάσουν το
μαντήλι του(ς)

• Ο κάθε πρόσκοπος θα πρέπει να
έχει κρεμασμένο
το προσκοπικό μαντήλι πίσω του(αν
είναι δυνατό στην ζώνη του). Εάν ο
πρόσκοπος της αντίπαλης ομάδας
αφαιρέσει αυτό το μαντήλι από τον
αντίπαλο του τότε αυτός που του έχει
αφαιρεθεί το μαντήλι θα πρέπει να πάει
στον επιτηρητή του παιχνιδιού και να
απαντήσει σε 1 ερώτηση του επιτηρητή
για να ξαναμπει στο παιχνίδι.

ΝΙΚΗΤΗΣ ΠΑΙΧΝΙΔΙΟΥ

είναι η
ομάδα που θα καταφέρει να 'κλέψει'
τον αντίπαλο κοντό και να τον φέρει
πρώτη στην δική της βάση.

Α Ε Τ Ο Σ

Ενωμοτία Αετών



Αετός. (Πτηνό). (Αϊτός). Αρπακτικό
πτηνό της οικογένειας των ιερακιδών.

Στο γένος αετός, που περιλαμβάνει πολλά είδη, ανήκουν τα πιο μεγάλα και τα πιο άγρια από τα αρπακτικά πουλιά. Είναι ημερόβιος και συναντιέται σε όλες τις περιοχές του κόσμου εκτός από τη Ν. Ζηλανδία και την Ανταρκτική. Ζει περίπου 100 χρόνια.

Ο αετός έχει δυνατό γαμψό ράμφος και μακριές φτερούγες, που όταν κάθεται φτάνουν μέχρι την άκρη της ουράς. Είναι τόσο δυνατός, ώστε να πετά άνετα και για πολλή ώρα, χωρίς να κουράζεται. Χαρακτηριστικό είναι ότι τα πόδια του έχουν φτερά σ' όλο τους το μήκος. Παροιμιώδες είναι η οξύτατη όραση του και τα δυνατά και σαν αγκίστρια νύχια του (8-10εκ.). Συνηθισμένο χρώμα του είναι το καστανό με ασπριδερές αποχρώσεις.

Ο αετός ορμά πάνω στη λεία του (ζώα και πτηνά), από μεγάλο ύψος και με απίστευτη ταχύτητα την πιάνει με τα δυνατά του νύχια και τη σκοτώνει, χτυπώντας την με το ράμφος του. Παρά την αντίθετη γνώμη, οι αετοί δεν είναι βλαβερά ζώα. Ο αετός δεν μπορεί να σηκώσει κάτι βαρύτερο από τον εαυτό του (δηλ. 8 περίπου κιλά). Όταν το θήραμά του είναι βαρύτερο, με τα νύχια και το ράμφος του το κομματιάζει και το μεταφέρει. Συχνά καθαρίζει το θύμα του: μαδά τις κόττες, γδέρνει τα κουνέλια, κόβει τα κεφάλια των ψαριών, προτού τα φέρει στα παιδιά του (αετιδείς). Τη χελώνα την ανεβάζει σε μεγάλο ύψος, απ' όπου την αφήνει να πέσει πάνω σε βράχους. Έτσι θρυμματίζεται το όστρακο της.

Το πιο κοινό είδος είναι ο χρυσαετός ή αετός ο γνήσιος ή βασιλικός αετός ή σταυραϊτός, που συναντάται στην Ευρώπη την Ασία και στην Β. Αμερική, ιδιαίτερα στις ορεινές περιοχές. Απαντάται στις Άλπεις και στα Πυρηναία σε υψος 1.000-2.000 μ. και στην Ελλάδα (στον Όλυμπο, τον Παρνασσό, την Πίνδο κ.α.). Ο χρυσαετός – σταυραϊτός έχει εξαιρετικά μεγάλη μυϊκή δύναμη, πετά σε πολύ μεγάλα ύψη (μέχρι 5.000μ.) και μπορεί να αντιμετωπίσει και τις πιο δυνατές καταιγίδες. Το φτέρωμά του, στο πάνω μέρος του κεφαλιού και στο λαμίο, είναι ξανθόχρυσο (χρυσαιό). Φιάχνει τη φωλιά του στις πλευρές απόκρημνων βράχων ή στην κορυφή ψηλών δέντρων. Την ίδια φωλιά χρησιμοποιεί για πολλά χρόνια, προσθέτοντας, αν χρειαστεί, νέα υλικά.

Η διάμετρος της φωλιάς του είναι περίπου 2μ. Κάθε ζευγάρι κυριαρχεί σε μια περιοχή πολλών δεκάδων τετραγωνικών χλμ. Το θηλυκό είναι κάπως μεγαλύτερο από το αρσενικό και το άνοιγμα των

περήλων του φτάνει τα 2 - 2,5μ. Το μήκος της ουράς του είναι 30-35 εκ.α. Γεννά την άνοιξη 2-3 αυγά που τα κλωσά περίπου 30 ημέρες.

Ο Αυτοκρατορικός αετός ή μέλας, κοινώς αετός ο χελωνάρης. Είναι κάπως μικρότερος από τον προηγούμενο και ζει στη Ν. Ευρώπη, τη Β. Αφρική και την Ασία. Τρέφεται κυρίως με τροκτικά.

Ο αετός ο νάνος ή τολμηρός ή σταυραϊτός ή κράχτης, του αρέσει να ζει μέσα στα δάση. Έχει χρώμα βαθύ καστανό στη ράχη και ξανθόλευκο στην κοιλιά. Είναι το μόνο είδος που μπορεί να εξημερωθεί.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΙΣ - Φωτιές

Ενωμοτία Αθηνών

Δεν είναι γνωστό πως και πότε ο άνθρωπος κατάφερε να ανάψει φωτιά. Υπάρχει η άποψη ότι οι άνθρωποι πήραν τη φωτιά από ηφαιστειο ή από πυρκαγιά, που προκλήθηκε από κεραυνό, όπως συμβαίνει και σήμερα με τις πρωτόγονες φυλές που επιζούν ακόμη. Αργότερα κατάφεραν να την ανάψουν είτε με την τριβή δύο ξερών ξύλων είτε με το κτύπημα δυο λίθων.

Κανόνες για την φωτιά

- Η φωτιά σου να είναι τόσο μεγάλη όσο την χρειάζεσαι. Ανάλογα με το πόση διάρκεια θέλεις να έχεις φωτιά διαλέγεις τα ανάλογα ξύλα. Για μικρής διάρκειας φωτιά καλύτερο είναι να χρησιμοποιήσεις κλαδιά πεύκου, κυπαρισσιού ή άλλη ρητινώδη ξυλεία, ενώ για μεγάλης διάρκειας φωτιά, ή για κάρβουνα συστήνεται η χρήση ξερής ξυλείας όπως ελιάς, χαρουπιάς ή οξιάς κλπ.
- Υπάρχουν αρκετοί τρόποι τοποθέτησης του προσανάμματος και των ξύλων για το ανάμνη της φωτιάς.
- Οι τύποι της φωτιάς ξεχωρίζουν ανάλογα με το έδαφος που θα την ανάψουμε, το χώρο και το σκοπό για τον οποίο θα την ανάψουμε.

ΤΡΙΕΔΡΗ ΦΩΤΙΑ

Είναι ο πιο απλός τύπος φωτιάς για μια χύτρα ή ένα τηγάνι. Βάζουμε απλώς

τρεις ισόπαχες πλάκες, πέτρες ή και τρεις πασσάλους σε τέτοια απόσταση μεταξύ τους ώστε να υποβαστάζουν τη χύτρα ή το τηγάνι μας και στο κέντρο ανάβουμε τη φωτιά μας.

ΦΩΤΙΑ ΤΟΥ ΒΡΑΧΟΥ

Τοποθετούμε 2 παράλληλες σειρές από ισόπαχες μεγάλες μη υγρές πέτρες με απόσταση μεταξύ τους ανάλογα με τα μαγειρικά σκεύη. Η φωτιά ανάβεται στο χαντάκι που δημιουργείται.

ΦΩΤΙΑ ΤΟΥ ΚΥΝΗΓΟΥ

Είναι παρόμοια με τη φωτιά του βράχου με τη διαφορά ότι χρησιμοποιούμε δύο παράλληλους χόντρους κορμούς μετακινώντας τους σταδιακά προς τα μέσα για να μην καούν.

ΦΩΤΙΑ ΤΟΥ ΛΑΚΚΟΥ

Ανοίγουμε ένα λάκκο λίγο μεγαλύτερο από το άνοιγμα της χύτρας μας. Τα ξύλα τοποθετούνται όρθια στη περιφέρεια του λάκκου. Μόνο το ένα τρίτο της χύτρας πρέπει να προεξέχει. Συνίσταται για το ψήσιμο οσπρίων.

ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗ ΦΩΤΙΑ

Μοιάζει με τη φωτιά του Κυνηγού με τη διαφορά ότι στο ένα στόμιο του χαντακιού που δημιουργούν οι 2 παράλληλοι κορμοί στερεώνουμε στο έδαφος με γωνία 70 μοίρες περίπου 2 άλλους κορμούς που



προεξέχουν περίπου 60εκ. (αντίθετα στον άνεμο). Πάνω τους ακουμπάμε άλλους κορμούς 70εκ. περίπου μήκους ώστε να σχηματιστεί μια επιφάνεια που ενεργεί σαν ανακλαστήρας όταν ανάψουμε τη φωτιά μας. Η Αμερικάνικη φωτιά δίνει μεγάλη θερμότητα και είναι πολύ χρήσιμη ιδιαίτερα το χειμώνα.

ΦΩΤΙΑ ΤΟΥ ΧΑΝΤΑΚΙΟΥ

Σε ανοιχτό χώρο στο ύπαιθρο, ιδιαίτερα όταν φύσα αέρας, η πιο κατάλληλη φωτιά είναι η φωτιά του Χαντακιού. Σκάβουμε 1 χαντάκι παράλληλο με τον αέρα που το μάκρος και το πλάτος είναι ανάλογα με τα μαγειρικά μας σκεύη και το βάθος του περίπου 40εκ. Φαρδαίνουμε το άνοιγμα του χαντακιού από τη μεριά που φυσά ο αέρας για να δημιουργείται περισσότερο ρεύμα.

ΦΩΤΙΑ ΤΟΥ ΑΣΤΡΟΥ

Είναι πολύ απλός τύπος φωτιάς που διατηρείται για πολύ ώρα. Στο κέντρο μιας πρόχειρης φωτιάς που ανάψαμε βάζουμε ακτινωτά 3-5 χοντρά κλαδιά. Πρέπει να σπρώχνουμε κάθε λίγο τα κλαδιά προς το κέντρο ώστε να αγγίζουν οι άκρες τους τη θράκα που έχει στο μεταξύ δημιουργηθεί. Κάτω από τα κλαδιά προς το μέρος της φωτιάς βάζουμε μικρά κλαδάκια για να βοηθούν τα χοντρά κλαδιά να κυλούν προς το κέντρο και να κρατούν ανασηκωμένη την άκρη τους βοηθώντας έτσι τη διατήρηση της φωτιάς. Αυτή η φωτιά δεν κάνει πολύ καπνό και διατηρείται εύκολα μέχρι το άλλο πρωί αν την σκεπάσουμε με στάχτη.

ΦΩΤΙΑ ΑΓΡΥΠΝΙΑΣ

Τα ξύλα τοποθετούνται με τρόπο ούτως ώστε να δημιουργείται ρεύμα και να μην χρειάζεται την φροντίδα μας για τουλάχιστον 2-3 ώρες. Βάζουμε πάνω σε ανοιχτή φωτιά 2 κορμούς παράλληλους που ακουμπάνε πάνω σε 2 κλαδιά τοποθετημένα κάθετα προς τους κορμούς. Βάζουμε ένα τρίτο κορμό που και αυτός υποβαστάται από 2 κάθετα τοποθετημένα κλαδιά.

ΠΥΡΑΜΟΕΙΔΗΣ ΦΩΤΙΑ

Τοποθετούμε κάθετα πάνω σε 2 παράλληλους κορμούς μια σειρά από κορμούς και στη συνέχεια σταυρωτά άλλες 4-5 σειρές κορμών, συνεχίζουμε με 2-3 σειρές με κλαδιά και ανάβουμε τη σειρά της κορυφής. Η φωτιά αυτή είναι ιδανική για την προσκοπική πυρά γιατί δίνει πολλή και ψηλή φωτιά.

ΣΒΗΣΙΜΟ ΤΗΣ ΦΩΤΙΑΣ

Όταν η φωτιά εκπληρώσει το σκοπό για τον οποίο την ανάψαμε πρέπει να την σβήσουμε τόσο καλά ώστε να μπορούμε να αγγίζουμε ο,τι απέμεινε με την παλάμη μας χωρίς να καούμε. Για το σβήσιμο μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε νερό που το ρίχνουμε χούφτα-χούφτα και αργά-αργά σε όλη την επιφάνεια της φωτιάς. Μια μικρή εστία να μείνει, η φωτιά θα αναζωπυρώσει και ίσως να μην έχουμε άλλο νερό για να την σβήσουμε.

Ανακατεύουμε στη συνέχεια τη θράκα και ραντίζουμε και πάλι με νερό όχι μόνο τη φωτιά αλλά και το έδαφος ολόγυρα. Αν δεν έχουμε νερό χρησιμοποιούμε χόμα απαλλαγμένο

από κλαδιά. Ρίχνουμε το χόμα και ανακατεύουμε τη θράκα.

Samuel F.B. Morse - Μικρή Βιογραφία

Γεννήθηκε στις 27 Απριλίου το 1791 στην πόλη Charlestown, κοντά στη Βοστώνη, ΗΠΑ.



Σπούδασε στο Κολέγιο του Yale και το ενδιαφέρον του από νωρίς επικεντρώθηκε στο τότε νέο θέμα της εποχής - τον ηλεκτρισμό. Η μεγάλη του αγάπη για τη ζωγραφική τον οδήγησε στην Αγγλία όπου και σπούδασε Ζωγραφική. Όταν επέστρεψε στις ΗΠΑ, 1825, εγκαταστάθηκε στη Νέα Υόρκη και κατάφερε να γίνει ένας από τους πιο γνωστούς ζωγράφους.

Ήταν ο ιδρυτής και πρώτος πρόεδρος της Εθνικής Ακαδημίας Σχεδίου των ΗΠΑ και έβαλε υποψηφιότητα για δήμαρχος της Νέας Υόρκης και για μέλος του Κογκρέσου.

Το 1832 συνέλαβε την ιδέα του ηλεκτρικού τηλεγράφου. Το 1835 κατάφερε και κατασκεύασε το πρώτο μοντέλλο της εφεύρεσης του, και το 1837 υπέβαλε την αίτηση του για να την πατεντάρει, μαζί με τον κώδικα που χρησιμοποιούμε μέχρι σήμερα.

Το 1844 το πρώτο μήνυμα μέσω τηλεγράφου αποστέλνεται από την Ουάσινγκτον στη Βαλτιμόρη. Ο Μορς διάλεξε για μήνυμα το απόσπασμα από τη Βίβλο "What Hath God Wrought!"

Πέθανε στις 2 Απριλίου το 1872 σε ηλικία 81 ετών.

Πηγή:

<http://www.morsehistoricsite.org/morse/morse.html>

Μερικές από τις δράσεις μέχρι το Καλοκαίρι.**Μεγάλη Πέμπτη και Μεγάλη Παρασκευή, Εκκλησιασμός**

Όπως κάθε χρόνο, έτσι και φέτος, θα βοηθήσουμε στην Εκκλησία της Φανερωμένης κατά τη διάρκεια της Σταύρωσης, τη Μεγάλη Πέμπτη και κατά την Περιφορά του Επιταφείου τη Μεγάλη Παρασκευή.

Πώληση Κεριών

Κατά τη διάρκεια των διακοπών θα κατασκευάσουμε και θα πωλήσουμε κεριά προς ενίσχυση του Συστήματος.

Κυριακή 22 Απριλίου

08:00, Πλατάνια

Εκδρομή Συστήματος !

Μια μερα που δεν πρέπει να χάσει κανένας. Η καθιερωμένη, γεμάτη εκπλήξεις εκδρομή του Συστήματος μας με τους γονείς και φίλους μας.

Παρασκευή, Σάββατο και Κυριακή 27, 28, 29 Απριλίου Κόρνος

Η Ομάδα μας θα λάβει μέρος με μια ενωμοτία προσκόπων στο Έπαθλο Γ. Κ. Ιωαννίδη που διοργανώνει η Επαρχιακή μας Εφορεία.

5 Μαΐου 2001**Παραλίμνι****Εορτασμοί Αγίου Γεωργίου****Αρχές Ιουνίου****Εστία 76ου****Τελική Πυρά – Προσκοπικό Πανηγύρι**

76η Κοινότητα



Τριήμερη κατασκήνωση κοινότητας στον Ακάμα

Κατά το τριήμερο της Καθαρής Δευτέρας, η Κοινότητα μας πραγματοποίησε την καθιερωμένη της δράση στον Ακάμα. Στην δράση έλαβαν μέρος δεκαπέντε ανιχνευτές, τρεις πρόσκοποι και τέσσερις βαθμοφόροι.

Η κοινότητα πραγματοποίησε πορεία κατά μήκος του φαραγγιού του Άβακα. Αποτέλεσε καινοτομία το γεγονός ότι η πορεία δεν περιελάμβανε επιστροφή στο σημείο εκκίνησης αλλά εξερεύνηση του φαραγγιού σε όλο του το μήκος. Η διανυκτέρευση πραγματοποιήθηκε σε επιλεγμένο ύψωμα με περίοπτη θέα σε τοποθεσία, τέσσερα περίπου χιλιόμετρα έξω από το χωριό Αρόδες.

Τη δεύτερη μέρα της δράσης πραγματοποιήθηκε πορεία από το σημείο διανυκτέρευσης μέχρι και

την Πόλη Χρυσσοχού. Η πορεία είχε μήκος περίπου είκοσι πέντε χιλιόμετρα και σκοπό είχε την επαφή και γνωριμία με χωριά της

περιοχής.

Την τρίτη και τελευταία μέρα, τηρήθηκαν τα έθιμα της Καθαρής Δευτέρας με το ανάλογο



διατολόγιο και παραδοσιακά παιχνίδια.

Η τριήμερη εξόρμησή μας σημείωσε επιτυχία μια και τα μέλη της Κοινότητας μας εξέφρασαν την ευαρέσκειά τους για τη δράση.



Παιχνίδι Πόλεως

Την Κυριακή 18 Μαρτίου πραγματοποιήθηκε παιχνίδι πόλεως στην εντός των τοιχών πόλη της Λευκωσίας. Το παιχνίδι έγινε σε συνεργασία με το σύλλογο Λάιονς και υπό την αιγίδα του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης. Είχε χαρακτήρα παιδαγωγικό μια και στα σημεία ελέγχου υπήρχαν δοκιμασίες σχετικές με την καταπολέμηση των ναρκωτικών.

Η έναρξη του παιχνιδιού δόθηκε από τον Υπουργό Δημόσιας Τάξης κ. Νίκο Κόσιη. Με το πέρας του παιχνιδιού οι ανιχνευτές που έλαβαν μέρος φιλοξενήθηκαν για

κεραστικό στο οίκημα των Λάιονς και τους δόθηκαν αναμνηστικά δώρα.

Ιπτάμενη Κατασκήνωση Κοινότητας 1997

Επίσκεψη στο Κέντρο Εναέριου ελέγχου F.I.R. Λευκωσίας

Στα πλαίσια των ενδιαφερόντων μας η Κοινότητα μας επισκέφθηκε, στις 10 Μαρτίου 2001, το F.I.R. Λευκωσίας. Η επίσκεψη ήταν επικοδομητική αφού ενημερωθήκαμε για τον τρόπο λειτουργίας και τη σημασία του Κέντρου Ελέγχου. Με προθυμία οι ελεγκτές μας έλυσαν κάθε απορία και μας έκαναν και σχετική επίδειξη του τρόπου εργασίας τους..



Αγώνας δρόμου της Σ.Π.Ε. Στροβόλου

Στο κάλεσμα για βοήθεια στη διεξαγωγή αγώνα δρόμου της Σ.Π.Ε. Στροβόλου πρόθυμα ανταποκριθήκαμε. Ο αγώνας διεξήχθη την Κυριακή 25 Μαρτίου. Είκοσι δύο μέλη του Συστήματος μας (ανιχνευτές, πρόσκοποι και βαθμοφόροι) κατέβαλαν σημεία κλειδιά της διαδρομής και εκτέλεσαν καθήκοντα δείκτη κατεύθυνσης.



www.76TheScouts.org

Προσθέσαμε Φωτογραφικό Υλικό

**Το εκπαιδευτικό υλικό εμπλουτίστηκε (Αστερισμοί,
Χαρτογράφηση Κατασκηνωτικού Χώρου)**

**Τα εμβλήματα του συστήματος μας (10χρονα!!!, 40χρονα,
εμβλήματα κοινότητας και εμβλήματα κατασκηνώσεων)**

Πως ανάβουμε τις προσκοπικές πυρές στο 76

...και πολλά άλλα