



"Τα Νέα του 3ου"

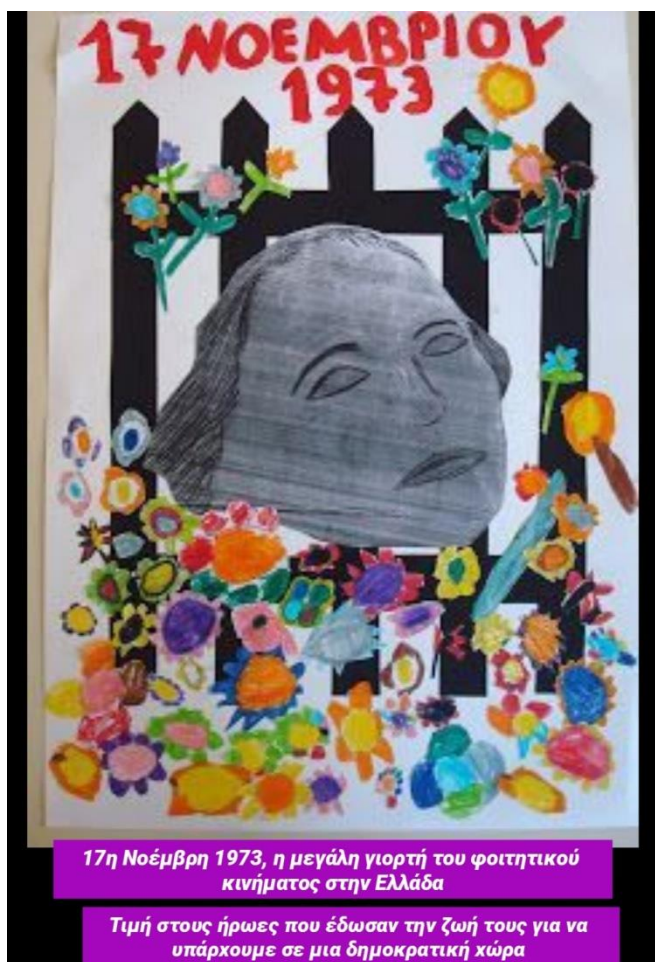
Η εφημερίδα

του 3ου Δημοτικού Σχολείου Ωραιοκάστρου

Εφημερίδα του 3ου Δημοτικού Σχολείου Ωραιοκάστρου
Έντυπη και Διαδικτυακή Έκδοση
Ιστοσελίδα: <http://blogs.sch.gr/3dimorai>
8ο Ακαδημαϊκό Έτος 102° Φ. Παρασκευή 18 Νοεμβρίου 2022

φοιτητές, και επιβάλλοντας μη εκλεγμένους ηγέτες στους φοιτητικούς συλλόγους και στην Φοιτητική Ένωση Ελλάδας.

17^η Νοέμβρη 1973



«Ψωμί, Παιδεία, Ελευθερία»

Ένα σύνθημα στα στόματα των φοιτητών, που τρόμαξε τους σιδηρόφρακτους δυνάστες οι οποίοι κατέστειλαν την εξέγερσή τους με την βία

Η Ελλάδα βρισκόταν από τις 21 Απριλίου 1967 υπό τη διακυβέρνηση του στρατού, δηλαδή δικτατορία. Είχαν καταργηθεί οι ατομικές ελευθερίες, είχαν διαλυθεί τα πολιτικά κόμματα και είχαν εξοριστεί, φυλακιστεί και βασανιστεί πολιτικοί και πολίτες με κριτήριο τις πολιτικές τους πεποιθήσεις. Επίσης επιβλήθηκε ο στρατιωτικός νόμος που απαγόρευε τις συγκεντρώσεις και την κυκλοφορία σε Αθήνα και Θεσσαλονίκη. Η χούντα, προσπάθησε να ελέγξει κάθε πλευρά της πολιτικής. Είχε αναμιχθεί στον φοιτητικό συνδικαλισμό από το 1967 απαγορεύοντας τις φοιτητικές εκλογές στα πανεπιστήμια, στρατολογώντας υποχρεωτικά τους

Αποτέλεσμα των αυταρχικών αυτών αποφάσεων ήταν οι αναταραχές που ξεκίνησαν αρχικά στις 5 Φεβρουαρίου, όταν οι φοιτητές του Πολυτεχνείου αποφάσισαν αποχή από τα μαθήματά τους. Στις 13 Φεβρουαρίου πραγματοποιήθηκε διαδήλωση μέσα στο Πολυτεχνείο και η χούντα παραβίασε το πανεπιστημιακό άσυλο, δίνοντας εντολή στην αστυνομία να επέμβει. Έντεκα φοιτητές συλλήφθηκαν και παραπέμφθηκαν σε δίκη. Με αφορμή αυτά τα γεγονότα πραγματοποιήθηκε η πρώτη μαζική δημόσια εκδήλωση διαμαρτυρίας κατά του καθεστώτος από τους φοιτητές, στις 21 Φεβρουαρίου 1973, όπου περίπου τρεις με τέσσερις χιλιάδες φοιτητές της Νομικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών κατέλαβαν το κτίριο της σχολής στο κέντρο της Αθήνας επί της οδού Σόλωνος, ζητώντας ανάκληση του νόμου 1347 που επέβαλε την στράτευση αντιδραστικών νέων, καθώς 88 συμφοιτητές τους είχαν ήδη στρατολογηθεί με τη βία.

Τα παραπάνω γεγονότα αποτέλεσαν τον προάγγελο της εξέγερσης της 14^{ης} Νοεμβρίου με κατάληψη του Μετσόβιου Πολυτεχνείου Αθηνών από φοιτητές και σπουδαστές, η οποία κλιμακώθηκε σε αντιχουντική εξέγερση, καταλήγοντας σε αιματοχυσία το πρωί της 17ης Νοεμβρίου, με την είσοδο άρματος μάχης στον χώρο του Πολυτεχνείου. Η εξέγερση του Πολυτεχνείου σήμανε την ανατροπή της διαδικασίας «φιλελευθεροποίησης» και την αρχή του τέλους για τη χούντα.

Αντωνία Τιμαμοπούλου ΣΤ'1



Εκδρομή στον Αξιό

Η εκδρομή αυτή ήταν η καλύτερη που έχουμε πάει, γιατί η εμπειρία να παρατηρείς κάτι πανέμορφο με φίλους, να γελάτε, να παίζετε, αλλά χωρίς φασαρία, ε ναι μου άρεσε πάρα πολύ!

Κατά τις 9 το πρωί φύγαμε με το λεωφορείο. Επειδή ήταν μακριά, κάναμε περίπου 35 με 40 λεπτά να φτάσουμε. Εκεί μας καλοδέχτηκαν δυο καλόκαρδες κυρίες και μας έδειξαν που είμαστε, γιατί δεν ξέραμε. Ήμασταν σε ένα περιβαλλοντικό κέντρο! Εμάς μας άφησαν να φάμε, ενώ το άλλο τμήμα της τετάρτης έμεινε εκεί για να τους μιλήσουν για το κέντρο.

Όταν ήρθε η σειρά μας καθίσαμε στα σκαλάκια και ακούγαμε ήσυχα την κυρία που μας μιλούσε. Είπε πως μετά θα δούμε και θα παρατηρήσουμε τα φλαμίνγκο. Τελικά, τα φλαμίνγκο δεν είναι ροζ και φούξια, αλλά είναι πιο πολλά άσπρα και πορτοκαλοκόκκινα. Επίσης η κυρία μας είπε πως το Δέλτα του Αξιού είναι προστατευόμενο μέρος. Ύστερα από μια ώρα μπήκαμε ξανά στο λεωφορείο για να πάμε για παρατήρηση πουλιών. Όταν φτάσαμε πήγαμε στο κόκκινο μονοπάτι, έτσι λέγονταν. Ήταν μια απόσταση ενός χιλιομέτρου και αποτελούνταν από μικρά κομματάκια κεραμιδιού. Περίπου στα διακόσια μέτρα βάλανε το τηλεσκόπιο και είδαμε τα φλαμίνγκο. Μετά συνεχίσαμε να περπατάμε και να βλέπουμε το θέαμα. Για ενθύμιο

βρήκα και πήρα ένα κοχύλι. Ήταν από τις καλύτερες εκδρομές!

Μαρία Καρακασίδου Δ'1

Εκδρομή στο Δέλτα Αξιού

Πριν μερικές μέρες πήγαμε στο Δέλτα του ποταμού Αξιού. Πήγαμε με το λεωφορείο. Η εκδρομή ήταν τέλεια! Ξετρελαθήκαμε όλοι μας! Κάναμε τρία τέταρτα της ώρας για να φτάσουμε. Στην αρχή πήγαμε στο κέντρο πληροφόρησης του Δέλτα Αξιού. Εκεί μας υποδέχτηκαν κάποιες κυρίες που μας είπαν διάφορα πράγματα για τον Αξιό. Πήγαμε σε μια αυλή με δυο κιόσκια για να φάμε και να παίξουμε. Μετά μπήκαμε σε ένα σπιτάκι με φωτογραφίες από τα πουλιά και τα ζώα που ζουν στο Δέλτα. Είχε πολλές πληροφορίες. Λίγο πριν βγούμε είχε μερικές ερωτήσεις για να δούμε τι μάθαμε. Όταν τελειώσαμε τα κορίτσια κι εγώ πήγαμε σε μια γωνία που ήταν ένα σκυλάκι, Σπίθα το έλεγαν, και το χαϊδέψαμε.

Αργότερα, μπήκαμε στο λεωφορείο και πήγαμε στη λιμνοθάλασσα Καλοχωρίου για να δούμε τα πουλιά και τα άλλα ζώα που έχει εκεί. Τελικά είδαμε πάρα πολλά φλαμίνγκο. Τα φτερά τους ήταν ροζ, αλλά το σώμα τους ήταν άσπρο. Τα παρατηρήσαμε με το τηλεσκόπιο. Η ώρα πέρασε πολύ γρήγορα, γιατί περάσαμε τέλεια!

Νομίζω πως αυτή ήταν η καλύτερη εκδρομή που έχουμε πάει! Αλλά υπάρχουν τόσες ακόμη εκδρομές που θα πάμε, οπότε ίσως υπάρξουν και καλύτερες.

Χριστίνα Κραββαρίτη Δ'1



Μια ωραία εκδρομή

Μια όμορφη Τετάρτη, με το σχολείο μου, πήγαμε εκδρομή στη λίμνη του Καλόγερου. Ξεκινήσαμε από το σχολείο και πήγαμε στην παιδική χαρά. Εκεί κάναμε μια μικρή στάση για να φάμε. Από εκεί περπατήσαμε και μετά από λίγη ώρα φτάσαμε στη λίμνη. Πέρασαμε από ένα ξύλινο γεφυράκι απέναντι. Μέσα στη λίμνη είχε νούφαρα, μικρούς γυρίνους και κάτι μικρά ψαράκια. Αφού τα είδαμε όλα αυτά πήραμε τον δρόμο για το πάρκο. Μόλις φτάσαμε στο πάρκο ο γυμναστής μάς έδωσε μπάλες και παίξαμε με τις ώρες ποδόσφαιρο. Ήταν μια αξέχαστη εκδρομή!

Μπάτος Παναγιώτης Δ'1



Σοφές κουβέντες για το νερό

- Διψάει η αυλή του για νερό κι αυτός αλλού ποτίζει.
- Ο Ξεβάρης με νερό κουτσός μπαίνει στον χορό.
- Πίνει η κότα το νερό, μα κοιτάει το Θεό.
- Το νερό με τη φωτιά δεν συμπεθεριάζουν.
- Να φυλάγεσαι από το ακίνητο νερό, το ακίνητο σκυλί, τον ακίνητο εχθρό.
- Όταν διψάει η αυλή σου έξω νερό μη δίνεις.
- Ο Θεός να φυλάει τα λιόδεντρα απ' το νερό του Αυγούστου.
- Μήνα που δεν έχει ρο ρίζε στο κρασί νερό.
- Το νερό κοιμάται αλλά ο κακός άνθρωπος δεν κοιμάται.
- Αν είναι να πνιγείς, ας είναι τουλάχιστον το νερό καθαρό.
- Άμα το πηγάδι ξεραθεί όλοι το νερό θυμούνται.
- Το αίμα νερό δεν γίνεται κι αν γίνεται δεν πίνεται.

Λένια Αθανασιάδου Δ'1

Τι εννοούμε όταν λέμε....

- Μοιάζουν σαν δυο σταγόνες νερό.
Το λέμε όταν αναφερόμαστε σε δυο πράγματα ή ανθρώπους με εξαιρετική ομοιότητα.
- Είναι έξω από τα νερά του.
Το λέμε όταν κάποιος νιώθει άβολα σε συγκεκριμένο περιβάλλον.
- Είναι του γλυκού νερού.
Το λέμε όταν κάποιος είναι καλομαθημένος.
- Πήγε στη βρύση και νερό δεν ήπие.
Το λέμε όταν κάποιος φτάνει πολύ κοντά στην επίτευξη του στόχου του αλλά τελικά δεν τα κατάφερε.
- Είπαμε το νερό νεράκι.
Το λέμε όταν υπάρχει κίνδυνος να λιγοστέψει το νερό .

Μάρκος Αγγελίδης Δ'1

Τα πιο παράξενα ζώα στον κόσμο

Το διάφανο ψάρι

Ονομάζεται *Salpa Maggione*, ένα είδος θαλάσσιων ασπόνδυλων, σύμφωνα με την Deborah Cracknell, κορυφαία ερευνήτρια του Εθνικού Ενωδρείου του Πλίμουθ. Υπάρχουν λίγες πληροφορίες για το πλάσμα *Salpa Maggione*, είναι γνωστό μόνο ότι είναι υποείδος των αλάτων, από τα οποία υπάρχουν 30 είδη. Είναι θαλάσσια ασπόνδυλα που ζουν σε κρύα νερά με την πιο άφθονη συγκέντρωση στον Νότιο ωκεανό. Τρέφονται με πλανκτόν και θεωρείται πως είναι διάφανα για να προστατεύονται όταν κολυμπούν κοντά στην επιφάνεια. Το *Salpa Maggione* έχει σχήμα βαρελιού και κινείται στο νερό. Το ζελέ σώμα της *Salpa* καλύπτεται με ένα διαφανές χιτώνα. Η καρδιά της βρίσκεται στην κοιλιακή πλευρά. Μπορεί να δημιουργήσει κλώνους του εαυτού της όταν η τροφή είναι άφθονη και μπορεί να αυξηθεί πιο γρήγορα από κάθε άλλο πολυκύταρο πλάσμα.

Μαργαρίτα Ταχταλίδου - Ανδρέας Τοπαλίδης Δ'2

Το ψάρι Blobfish

Το Blobfish είναι ένας τύπος ψαριού που βρίσκεται κοντά στην ακτή της Αυστραλίας και της Τασμανίας και είναι εξαιρετικό σπάνιο να το συναντήσει κανείς. Το συγκεκριμένο ψάρι ζει σε ένα βάθος

περίπου 800 μέτρων που καθιστά τη ζωή αδύνατη για τα περισσότερα ψάρια. Σχεδόν εξ ολοκλήρου αποτελείται από μια ζελατινώδη ουσία, που τα αποτρέπει από τη βύθιση. Έτσι δεν έχει ουσιαστικά κανέναν μυ και επιπλέει ακριβώς στο ίδιο σημείο περιμένοντας τις περισσότερες φορές το επόμενο γεύμα του. Μελέτες έδειξαν ότι δεν χρειάζεται πολλή ενέργεια για να συντηρηθεί, καθώς αφιερώνει σχεδόν όλο του τον χρόνο για να επιπλεύσει. Το θηλυκό Blobfish γεννά χιλιάδες αυγά με την μια και αντίθετα από πολλά ψάρια επιπλέει μαζί με τα αυγά και σε μερικές περιπτώσεις κυριολεκτικά κάθεται πάνω σε αυτά. Τρομακτική θα χαρακτήριζε κανείς την εικόνα του κάτω από το νερό καθώς έχει μια σχεδόν ανθρωπίνη όψη. Ωστόσο αν απομακρυνθεί από το υγρό στοιχείο μετά από ένα σύντομο χρονικό διάστημα το ζελατινώδες σώμα του στεγνώνει και φυσικά πεθαίνει.

Ταχταλίδου Μαργαρίτα-Ανδρέας Τοπαλίδης Δ'2

Το χταπόδι Ντάμπο



Τα χταπόδια του γένους *Grimptoteuthis* είναι γνωστά και ως χταπόδια Dumbo, λόγω των μεγάλων πτερυγίων, που προβάλλουν από την κορυφή του σώματός τους, τα οποία μοιάζουν με τα αυτιά του ιπτάμενου ελέφанта Dumbo, του διάσημου καρτούν του Walt Disney. Αυτά τα όντα ζουν σε εξαιρετικά μεγάλα βάθη, που κυμαίνονται από 3.000 ως 4.000 μέτρα, ενώ κάποια από αυτά απαντώνται μέχρι και στα 7.000 μέτρα κάτω από την επιφάνειά της θάλασσας. Τρέφονται με μαλακόστρακα και έχουν κύριο χαρακτηριστικό τον παράξενο τρόπο που καταναλώνουν την τροφή τους, καθώς καταπίνουν ολόκληρα τα θηράματά τους. Το μεγαλύτερο χταπόδι Dumbo που καταγράφηκε ποτέ, είχε μήκος 1,8 μέτρα και βάρος 5,9 κιλά, αλλά το κανονικό μέγεθος των διάφορων ειδών αυτού του γένους είναι γενικά μικρότερο.

Μαργαρίτα Ταχταλίδου-Ανδρέας Τοπαλίδης Δ'2

Ο μονόκερος των ωκεανών

Οι φάλαινες μονόκεροι είναι ένα μοναδικό είδος. Αριθμούν περίπου 50.000 και βρίσκονται στα ρωσικά νερά του Αρκτικού ωκεανού ενώ πολλές φορές ταξιδεύουν μέχρι την Ιρλανδία. Έχουν ένα κέρατο που μπορεί να μεγαλώσει και να φτάσει μέχρι και τα τρία μέτρα. Στην πραγματικότητα πρόκειται για ένα δόντι, που αναπτύσσεται μέσα από μια τρύπα στο άνω χείλος των αρσενικών. Όμως σύμφωνα με τους ειδικούς, δεν εξυπηρετεί κανέναν κανόνα εξέλιξης. Κάποιοι υποστηρίζουν ότι χρησιμοποιείται για την αλίευση τροφής, δηλαδή μικρά ψάρια, γαρίδες και καλαμάρια. Οι φάλαινες μονόκεροι, που ταξιδεύουν συνήθως σε μικρές ομάδες, είχαν κυνηγηθεί από λαθροθήρες πολύ και για αιώνες. Το κέρατό τους έβγαине στην αγορά ως κέρατο μονόκερου και σε τιμή δέκα φορές το βάρος τους σε χρυσό.

Ταχταλίδου Μαργαρίτα-Ανδρέας Τοπαλίδης Δ'2

Ο χρυσός πίθηκος της Κίνας

Είδος ενδημικό στην Κίνα, ο χρυσός πίθηκος, το επιστημονικό όνομα του οποίου είναι *Rhinopithecus roxellana*, είναι ένα από τα πιο ιδιαίτερα και σπάνια ζώα στον κόσμο. Αυτοί οι πίθηκοι παίρνουν το όνομά τους από την κοντή μύτη τους, τα ρουθούνια της οποίας είναι ανοιχτά μπροστά. Έχουν σχετικά πολύχρωμο και μακρύ τρίχωμα, ειδικά στους ώμους και στην πλάτη και το χαρακτηριστικό τους μπλε χρώμα στο πρόσωπο. Το ύψος τους φτάνει τα 51-83 εκατοστά, ενώ η ουρά τους έχει μήκος 55-97 εκατοστά. Μπορούν να επιζήσουν σε θερμοκρασίες πολύ χαμηλότερες από αυτές που είναι ανεκτές για όλα τα άλλα είδη πρωτευόντων θηλαστικών πλην του ανθρώπου και για να επιβιώσουν έχουν καταφύγει σε υψόμετρο 3.000 μέτρων. Οι χρυσοί πίθηκοι προσαρμόζουν τη διατροφή τους ανάλογα με τις εποχές, αλλά βασική τους τροφή είναι οι λειχήνες.



Ταχταλίδου Μαργαρίτα-Ανδρέας Τοπαλίδης Δ'2