



Θέμα 2ο: Σάββατο 15 / Κυριακή 16 Οκτωβρίου 2022

Ο ΘΕΟΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΣ

A. Εισαγωγή

—Μήπως είναι κάποιος εδώ που δεν αγαπά τα ταξίδια;

—Όστε όλοι τα αγαπάτε! Μήπως κάποιος ζαλίζεται, φοβάται, κουράζεται, όταν ταξιδεύει ή είναι βιαστικός;

—Κανένας! Με πόσα χιλιόμετρα την ώρα ταξιδεύετε;

—80 έως 100 χιλιόμετρα την ώρα. Αν σας πω ότι εμείς θα αναπτύξουμε ταχύτητα 900.000 - 2.160.000 χλμ. την ώρα!... Σας έπιασε ίλιγγος! Και όμως! Το διαστημόπλοίο μας με τέτοιες ταχύτητες ταξιδεύει! Είναι η γη!

Καθισμένοι στις καρέκλες μας λοιπόν! Να τρέχει η γη τα εκατομμύρια χιλιόμετρά της την ώρα, κι εμείς με τα φτερά του νου (και λίγη φαντασία) να πετάμε, να κοιτάμε, να πέφτουμε από θαυμασμό σε θαυμασμό, από έκπληξη σε έκπληξη μπροστά στο μεγάλο θαύμα του Δημιουργού μας!

Στο ταξίδι μας όμως, θα βάλουμε πρόγραμμα: πέντε λεπτά στο διάστημα, πέντε ως τον βυθό της θάλασσας και πέντε στην όμορφη γη. Εκτός αν βρούμε καθυστέρηση!...

B. Διήγηση

Ταξίδι 1^ο: Η εκτόξευση του διαστημόπλοιου αρχίζει: 10, 9, 8...0!

Τι ασύλληπτο μεγαλείο! Σε κάθε «τακ» του ρολογιού (ένα δευτερόλεπτο) έχουμε διανύσει 30 χιλιόμετρα γύρω από τον ήλιο, 250 χιλιόμετρα γύρω από το κέντρο του Γαλαξία μας, 600 χιλιόμετρα με ολόκληρο τον Γαλαξία προς τον αστερισμό του Αιγόκερω! Βάλτε 14 διαφορετικές κινήσεις που κάνει η γη!! Τι λέτε; Θα μας φτάσει αυτή η ταχύτητα για να διανύσουμε σε 5 λεπτά όλο το γνωστό σύμπαν;

—Δεν μας φτάνουν! Αφού, για να γίνει αυτό, χρειάζονται 35 δισεκατομμύρια έτη φωτός! Και το κάθε έτος φωτός αντιστοιχεί με 300.000 χιλιόμετρα το δευτερόλεπτο! Αυτό σημαίνει, ότι, αν κάναμε το ταξίδι μας με αεροπλάνο, θα χρειαζόμασταν 70 δισεκατομμύρια χρόνια!!!

Και όμως, σε 5 λεπτά εμείς θα δούμε πολλά! Δυσαρίθμητα αστέρια και πέρα απ' τ' αστέρια, τις φωτεινές αυτές σπιθίτσες του ουρανού, που ομορφαίνουν τις νύχτες μας! Καταπληκτικοί αριθμοί!... Μόνο ο δικός μας Γαλαξίας έχει ένα τρισεκατομμύριο αστέρια. Τι να πούμε για όλους τους άλλους γνωστούς Γαλαξίες! Υπολογίζονται σε πολλά δισεκατομμύρια! Και ο καθένας έχει από 100 και πλέον δισεκατομμύρια αστέρια και ήλιους!...

Να πούμε για μεγέθη; Ο ήλιος μας, που είναι από τους πιο μικρούς, έχει μέγεθος 1.300.000 φορές μεγαλύτερο από τη γη! Φανταστείτε τώρα αστέρια 200 εκατομμύρια φορές λαμπρότερα από τον ήλιο και με 2.000 φορές μεγαλύτερη διάμετρο! Γίγαντες και υπεργίγαντες!...

Και το πολύ θαυμαστό είναι, ότι τα ογκώδη αυτά και αναρίθμητα αστέρια συνεχώς κινούνται μέσα στο σύμπαν με ιλιγγιώδη ταχύτητα, χωρίς την παραμικρή εκτροπή από την τροχιά, που τους όρισε η σοφία του Δημιουργού τους. Καμία σύγκρουση ή καραμπόλα. Καμία τροχαία παράβαση. Όλα εναρμονισμένα από κάποιον Σοφό Νου.

Αλλά και φωτωκεανός το σύμπαν! Τα δυσαρίθμητα αστέρια που διαφέρουν σε μέγεθος και κίνηση, διαφέρουν και στους χρωματισμούς! Γαλάζια, γαλαζοπράσινα, λευκά, λευκοκίτρινα, κόκκινα, πορτοκαλιά! Μοναδικό φωτόραμα!

Ταξίδι 2^ο: Και τώρα γρήγορα στο σκάφανδρο μας! Πάμε για τον βυθό! Πριν βυθιστούμε, ας απολαύσουμε τη γαλάζια απεραντοσύνη της θάλασσας! Πόσες φορές μεγαλύτερη από τη στεριά;

—Τρεις! «Αυτή είναι η θάλασσα η μεγάλη και ευρύχωρη! Εκεί αμέτρητα ψάρια! Ζώα μεγάλα και μικρά!... Εκεί πλοία τη διασχίζουν ταξιδεύοντας' και σαν θαλασσινός δράκοντας περιπαίζει τους θυμούς της κάθε θαλάσσιο κήτος...»! (Ψαλ. 103ος 25-26). Όμορφη θάλασσα, με τα τόσα σου χρώματα κάτω απ' τον ήλιο! Τις ακτές σου και τα δαντελωτά ακρογιάλια, που δροσίζεις τα καλοκαίρια μας!

Όμορφη θάλασσα, πόσα θαύματα και πόσα μυστήρια κρύβεις!...

Αλλά φτάνουμε στον βυθό! Τι φαντασμαγορία! Τι θαύμα! Πού βρέθηκε σε τόσο βάθος φως!; Με τι αέρα ζουν πληθυσμοί σ' αυτό το βάθος!...

«Μεγαλειώδη τα έργα Σου, Κύριε!»! «Πάντα εν σοφία εποίησας»!

Χιλιάδες είδη ψαριών, όστρακα ποικιλόχρωμα, παράξενα ζωάκια' από την τόση δα γαριδούλα ως τη φοβερή φάλαινα και τον καρχαρία με τα σουβλερά δόντια' ένας κόσμος σιωπηλός, αεικίνητος και θαυμαστός! Αμύθητοι θησαυροί!

Αλλ' ας αφήσουμε όλα αυτά τα φανταστικά και ας σταθούμε για λίγο στα φύκια! Είναι οι μεγάλοι ευεργέτες του βυθού και της θάλασσας! Εκπληκτική η προσφορά τους! Πλουτίζουν τα νερά της θάλασσας με το απαραίτητο οξυγόνο! Αποτελούν θαυμάσια τροφή του υδρόβιου πληθυσμού!

Ταξίδι 3^ο: Η γη! Τι είναι η γη μέσα στο σύμπαν; Όσο ένας μικρός κόκκος άμμου της απέραντης θάλασσας! Και όμως! Έχει το μεγαλύτερο ενδιαφέρον και από τα πιο εντυπωσιακά αστέρια! Είναι η κατοικία του ανθρώπου. Γι' αυτόν την κατασκεύασε και τη στόλισε θαυμαστά ο Θεός! Για χάρη του δημιούργησε όλο το σύμπαν! Έκρυσσε μέσα της δυνάμεις ανεξήγητες (έλξη, βαρύτητα, δύναμη της καρποφορίας κ.λπ.)! Την περιτύλιξε με την ατμόσφαιρα! Την έλουσε στο φως! Την έζωσε με τα νερά! Τη στόλισε με κάθε είδους υλική ομορφιά! Θάλασσες, βουνά, λίμνες, ποτάμια, κάμπους, λιβάδια, δέντρα, φυτά, έντομα, ζώα! Αλλά, και αυτός ο θαυμαστός κόσμος των πουλιών και τα αμέτρητα αρώματά τους!

Η φύση. Το βιβλίο της σοφίας και της αγάπης του Θεού!

Τι κρίμα, να τελειώνει το όμορφο αυτό ταξίδι!

Γ. Συζήτηση

Και τώρα που ξαναγυρίσαμε θέλω να σας ρωτήσω· Εσείς ξέρετε την ιστορία της δημιουργίας του κόσμου;

— Αρκετά πράγματα ξέρετε. Πριν, λοιπόν, δημιουργηθεί ο κόσμος, στην απέραντη θέση του υπήρχε ένα σκοτεινό χάος! Σκοτάδι και σιωπή βασίλευε. Ο Θεός όμως, που είναι η Ζωή, αποφάσισε να γεμίσει με ζωή το χάος αυτό! Το «τίποτα», το «μηδέν», να το κάνει «σύμπαν»! Κόσμο ζωής! Να χύσει μέσα σ' αυτόν την αγάπη Του! Και πώς το έκανε αυτό; Με έναν μόνο λόγο! «Είπε και εγενήθησαν... ενετείλατο και εκτίσθησαν». Σε έξι μέρες λοιπόν (μεγάλα χρονικά διαστήματα ήταν οι μέρες της Δημιουργίας) έκτισε τον πανέμορφο κόσμο! Ξέρετε με ποια σειρά;

Την 1η μέρα· «είπεν ο Θεός· γενηθήτω φως· και εγένετο φως»!

Τη 2η μέρα· έφτιαξε το «στερέωμα του ουρανού».

Την 3η μέρα· τη στεριά και τη θάλασσα.

Την 4η μέρα· το φυτικό βασίλειο.

Την 5η μέρα· τ' αστέρια.

Την 6η μέρα· το ζωικό βασίλειο και τον άνθρωπο.

Το πρώτο βιβλίο της Παλαιάς Διαθήκης, η Γένεση, γραμμένο από τον Μωυσή εδώ και 3.500 περίπου χρόνια, μας δίνει αυτές τις πληροφορίες. Και έρχεται η εξέλιξη της επιστήμης του 20ού αιώνα να συμφωνήσει απόλυτα με την Αγία Γραφή. Κάποιες φορές τυχαίνει ν' ακούσουμε και κάποια αντίθετη άποψη. Έχετε ακούσει κι εσείς;

—Αστείο! Ότι όλος αυτός ο θαυμάσιος κόσμος έγινε μόνος του! Στην τύχη, όπως λένε! Πώς το βρίσκετε εσείς αυτό;

—Και βέβαια αδύνατο! Ανόητη και αδιανόητη μια τέτοια άποψη! Ούτε για αστείο δε στέκει! Σαν να λέγαμε ότι αυτή η πολυκατοικία ή το Ι.Χ. αυτοκίνητό μας ή το ρολόι σας έγινε μόνο του!!! Αλλά, ας μη σταθούμε περισσότερο σ' αυτές τις αφέλειες.

Στο βιβλίο «Γένεσις» διαβάζουμε και κάτι άλλο για τη δημιουργία του κόσμου. Κάθε έργο που έκανε ο Θεός το παρατηρούσε πρώτα αν είναι «καλόν». «...και είδεν ο Θεός, ότι καλόν» και έπειτα προχωρούσε στο έργο της άλλης ημέρας. Όσπου στο τέλος είδε ότι το κάθε έργο Του ήταν «καλόν λίαν» (εντελώς καλό) και έτσι την έβδομη ημέρα ανεπαύθη.

Εάν περιφρονούμε τα έργα του Δημιουργού που έφτιαξε για μας, επόμενο είναι και να μην τα αγαπάμε. Να μην τα φροντίζουμε. Να τους φερόμαστε βάνουσα! Και τα αποτελέσματα;

—Τα ξέρουμε όλοι! Κουσαέρια, ρύπανση, τρύπα στο όζον! Πυρκαγιές στα δάση, πλημμύρες, μολυσμένες

τροφές, αρρώστιες, και που είμαστε ακόμα!... Και όμως! Η φύση είναι το σπίτι - παλάτι μας στη γη! Παράδεισο την έφτιαξε ο Θεός - Πατέρας μας.

— Έχουμε υποχρεώσεις απέναντι στο ανεκτίμητο αυτό δώρο του Θεού;

— Ξέρετε ποια εντολή έδωσε ο Θεός στον Αδάμ και την Εύα, όταν τους έβαλε μέσα στον Παράδεισο;

— «Φυλάσσειν και εργάζεσθαι αυτόν»!

Είμαστε λοιπόν υπεύθυνοι. Από εμάς εξαρτάται η διατήρηση της ομορφιάς του όμορφου κόσμου μας! (Και «κόσμος» θα πει «στολίδι»!)

Σύνθημα:

Σέβομαι την όμορφη φύση και ανυμνώ τον Πάνσοφο Δημιουργό.

Παιχνίδι:

Οδηγίες παιχνιδιού ΑΒΓΔ

1) Ετοιμάζουμε όσες αλφαβήτες θέλουμε και κόβουμε τα γράμματα σε πατατάκια ή κάθε αλφαβήτα χωριστά.

2) Χωρίζουμε τα παιδιά σε 2, 3... ομάδες (όσα και τα πακέτα γραμμάτων που έχουμε) και δίνουμε σε κάθε ομάδα ένα πακετάκι (τα γράμματα είναι ανακατεμένα, π.χ. Β, Ψ, Κ, Η κλπ)

*Αν τα παιδιά είναι λίγα και μας περισσεύουν πακετάκια, δίνουμε 2 πακέτα σε κάθε ομάδα

3) Ζητάμε από τις ομάδες να μας σχηματίσουν μία λέξη (π.χ. ΣΥΝΘΗΜΑ, ΤΡΑΠΕΖΙ κλπ). Κερδίζει η ομάδα που θα σχηματίσει πρώτη τη λέξη.

4) Το παιχνίδι επαναλαμβάνεται ανάλογα με το ενδιαφέρον των παιδιών.