

Γαλαξιακό Ετικετοσύνεφο

Δια-Γαλαξιακό Λεξικό

FOTEINI MAR 13, 2019 10:23AM

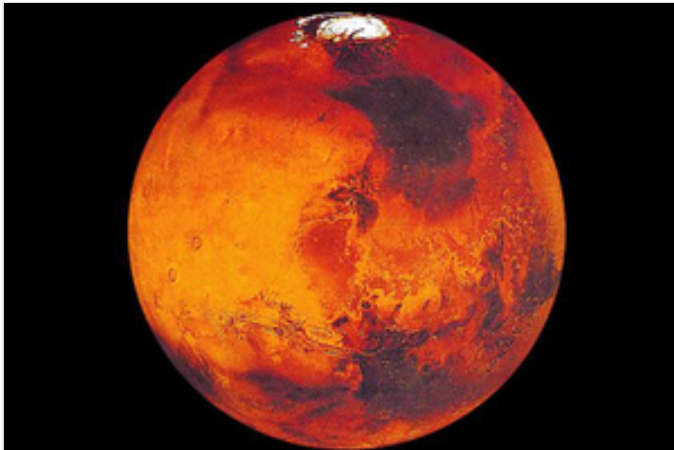
ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ MAY 18, 2019 11:21PM

Άρης

Ένας από τους εννέα πλανήτες του ηλιακού μας συστήματος, ο τέταρτος κατά σειρά σε απόσταση από τον ήλιο.

Άρης είναι ένας αρχαίος θεός του Ολύμπου που είναι ο θεός της μάχης και του πολέμου. Ήταν γιος του θεού Δία και της θεάς Ήρας. Είχε και παράνομες σχέσεις με την Θεά Αφροδίτη η οποία ήταν παντρεμένη με τον αδελφό του, τον Θεό Ήφαιστο.

Rozetta P.
Katerina P.



ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ APR 12, 2019 09:20AM

αστέρας

Κάθε αυτόφωτο ουράνιο σώμα που λάμπει στον ουρανό και απαρτίζει το σύμπαν.



ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ APR 16, 2019 08:54AM

αστεροειδής

Οι αστεροειδής είναι τα μικρά σώματα του Ηλιακού συστήματος, που είναι σε τροχιά γύρω από τον Ήλιο. Με πολύ απλά λόγια, μπορούμε να περιγράψουμε τους αστεροειδής σαν τεράστιους βράχους σε τροχιά γύρω από τον Ήλιο.

Maria P.
Stella P.



ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ APR 12, 2019 09:58AM

Αστρονομία

Είναι η φυσική επιστήμη που έρευνα που έρευνα όλα τα ουράνια σώματα όπως άστρα και γαλαξίες, τη φυσική, τη χημεία, την προέλευση και την εξέλιξη τέτοιων αντικειμένων, τα φαινόμενα που συμβαίνουν έξω από την ατμόσφαιρα της Γης, όπως εκρήξεις αστέρων.

Tatiana P.
Panagiota T

ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ APR 04, 2019 07:48PM

αστροναύτης

Αστροναύτης ονομάζεται ένας άνθρωπος που έχει εκπαιδευτεί στα πλαίσια ενός διαστημικού προγράμματος έτσι ώστε να κυβερνά ή να οδηγεί ένα διαστημόπλοιο ή διαστημικό σταθμό, ή απλώς να αποτελεί μέλος του πληρώματός του.

Nikolas.r
Aggelos.r.1



ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ MAY 18, 2019 11:23PM

Αφροδίτη

Η Αφροδίτη είναι ο δεύτερος σε απόσταση από τον Ήλιο πλανήτης του ηλιακού συστήματος. Είναι το πιο λαμπρό αντικείμενο στον νυκτερινό ουρανό μετά τη Σελήνη κι ονομάζεται από τον λαό Αυγερινός ή Αποσπερίτης.

Αφροδίτη ήταν και η θεά της ομορφιάς στην αρχαία Ελλάδα.

ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ APR 16, 2019 08:53AM

Βέγας

Ο Βέγας είναι το πιο λαμπερό αστέρι στον αστερισμό Λύρα. Είναι ο δεύτερος μεγαλύτερος αστέρας στο βόρειο ημισφαίριο μαζί με τον Αρκτούρο και πέμπτος μεγαλύτερος σε όλο το ημισφαίριο.

Dimitris X.

Iasonas X.



ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ MAY 06, 2019 11:07AM

Βοώτης

Αστερισμός κοντά στη Μεγάλη Άρκτο. Η ονομασία Βοώτης εμφανίζεται στην Οδύσσεια και προέρχεται κατά μία θεωρία από τη λέξη βους (βόδι) και το ωθείν (την καθοδήγηση, το σπρώξιμο), δηλαδή τον έβλεπαν ως τον οδηγό της Μεγάλης Άρκτου. Στους νεότερους χρόνους τον φαντάστηκαν αντίθετα ως τον κυνηγό που οδηγεί τους κυνηγετικούς σκύλους κυνηγώντας την Άρκτο γύρω από το βόρειο ουράνιο πόλο. Μία άλλη θεωρία είναι από το βοητής (θορυβώδης), από τις φωνές του οδηγού προς τα ζώα του ή του κυνηγού κατά τη διάρκεια του κυνηγιού.

Σύμφωνα με ένα μύθο, ο Βοώτης ήταν γιος της Δήμητρας και αδερφός του Πλούτου. Επειδή διάλεξε να ζήσει ήσυχά κρατώντας μόνο δύο ταύρους από την περιουσία του πατέρα του ενώ ο Πλούτος πήρε με τη βία όλα τα υπόλοιπα, όταν πέθανε και πήγαινε προς τον κάτω κόσμο ο Δίας έστειλε τον Ερμή για να τον ανεβάσει στον ουρανό έτσι ώστε να τον θυμούνται όλοι.

Στη μέση της ζώνης του Βοώτη βρίσκεται ένα φωτεινό αστέρι, ο Αρκτούρος.

ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ APR 12, 2019 09:44AM

Γαλαξίας

Ένας γαλαξίας αποτελεί συλλογή από άστρα και πλανήτες που συγκεντρώνονται όλοι μαζί χάρη στη βαρύτητα.

Katerina S.

Marianthi P



ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ APR 03, 2019 11:36PM

Γη

Η Γη είναι ο χώρος που κατοικούν άνθρωποι, ζώα και άλλα πολλά! Στη Γη υπάρχουν πολλά ποτάμια, θάλασσες και πολλά δάση!



ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ MAY 18, 2019 11:24PM

δορυφόρος

Ο φυσικός δορυφόρος είναι ένα ουράνιο σώμα που περιστρέφεται γύρω από έναν πλανήτη ή αστεροειδή. Ο τεχνητός δορυφόρος είναι οποιαδήποτε κατασκευή, που δημιουργήθηκε από τον άνθρωπο.

διαστημόπλοιο

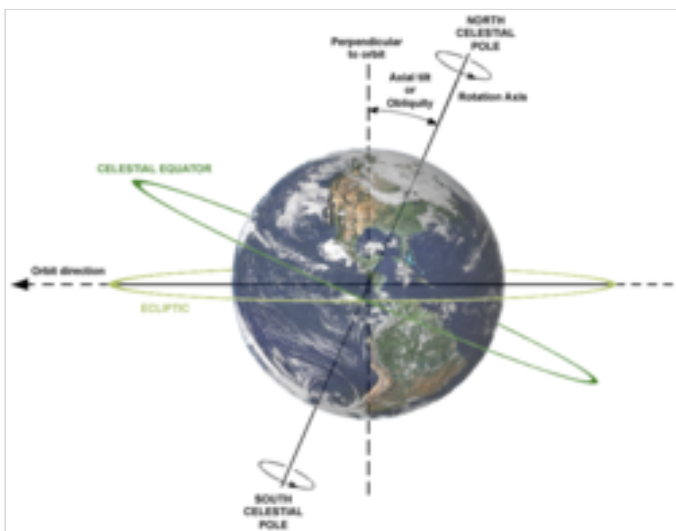
είναι ένα επανδρωμέ νο ή μη σκάφος ή συσκευή το οποίο έχει σχεδιαστεί για να ταξιδεύει στο διάστημα.

KATERINA.X
MARIA -STELLA S

ANONYMOUS APR 10, 2019 01:42PM

Εαρινή Ισημερία

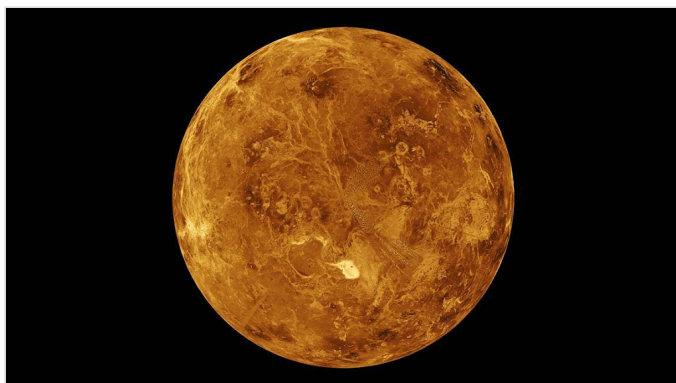
Συμβαίνει δυο φορές τον χρόνο και οφείλεται στην περιφορά της γης γύρω από τον ήλιο και στην κλίση του άξονα περιστροφής της. Εκείνες τις ημέρες η μέρα και η νύχτα έχουν την ίδια διάρκεια σε όλο τον κόσμο.



ANONYMOUS APR 09, 2019 08:55AM

Ερμής

Είναι γνωστός από την αρχαιότητα. Πήρε το όνομά του από τον θεό Ερμή, που ήταν ο αγγελιοφόρος των θεών, επειδή κινείται γρήγορα. Είναι ο κοντινότερος στον Ήλιο πλανήτης.

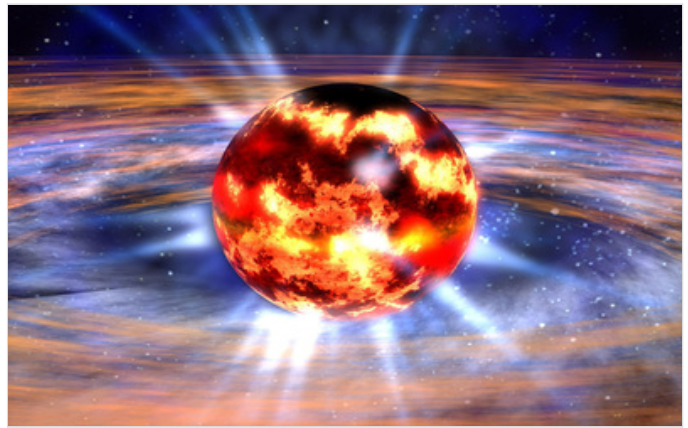


ANONYMOUS APR 09, 2019 08:52AM

Ερυθρός Γίγαντας

Είναι ένα που μεγάλο λαμπρό αστέρι, πολλές φορές μεγαλύτερο από τον Ήλιο που έχει εξαντλήσει όλο το υδρογόνο του και τότε γίνεται

γίγαντας.



ANONYMOUS APR 19, 2019 12:02PM

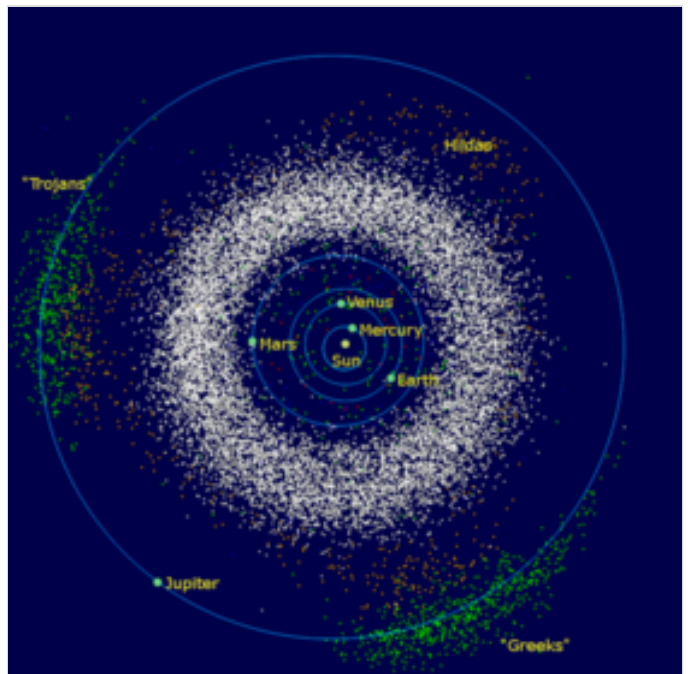
Ζωδιακός Κύκλος

Είναι ο κύκλος των αστερισμών που βρίσκονται στη διαδρομή του Ήλιου στον ουρανό κατά τη διάρκεια ενός έτους. 13 αστερισμοί αποτελούν τον ζωδιακό κύκλο.

ANONYMOUS APR 19, 2019 10:34AM

Ζώνη Αστεροειδών

Είναι τα μικρά σώματα του Ηλιακού συστήματος που είναι σε τροχιά γύρω από τον Ήλιο. Είναι σε δυο ζώνες: στην Κύρια ζώνη αστεροειδών και στην ζώνη του Κάιπερ.



ANONYMOUS APR 09, 2019 08:57AM

Ηλιακό Σύστημα

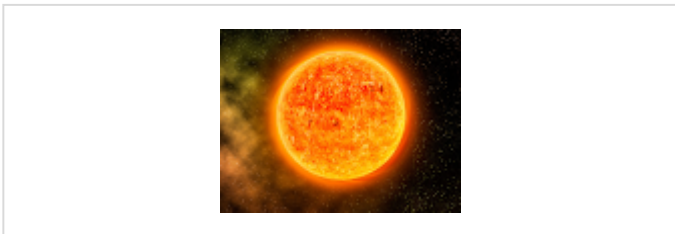
Αποτελείται από τον ήλιο και τους οχτώ πλανήτες: τον Ερμή, την Αφροδίτη, τη Γη, τον Άρη, τον Δία, τον Κρόνο, τον Ουρανό και τον Ποσειδώνα.



ANONYMOUS APR 09, 2019 08:41AM

Ήλιος

Ο Ήλιος είναι ο αστέρας του ηλιακού μας συστήματος και το λαμπρότερο σώμα του ουρανού. Η Γη περιφέρεται γύρω από τον ήλιο και της διατηρεί την θερμοκρασία της.



ΑΘΗΝΑ ΝΤΑΝΑΒΑΡΑ APR 06, 2019 09:48PM

Δίας

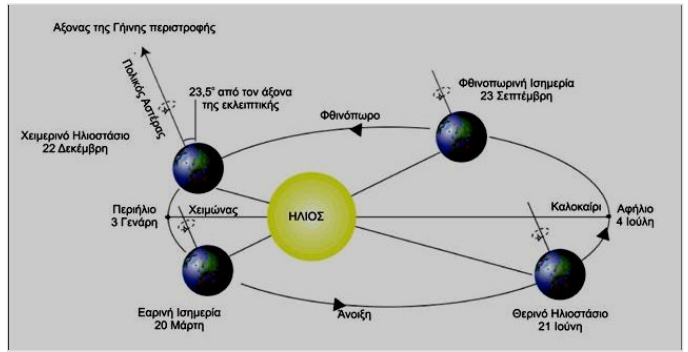
Είναι ο μεγαλύτερος πλανήτης του ηλιακού συστήματος! Έχει μια μεγάλη χαρακτηριστική κηλίδα. [ερυθρά κηλίδα] Πήρε το όνομά του από τον θεό Δία [Ζευς] Alexis T Anastasia R



ANONYMOUS APR 09, 2019 08:59AM

Θερινό Ηλιοστάσιο

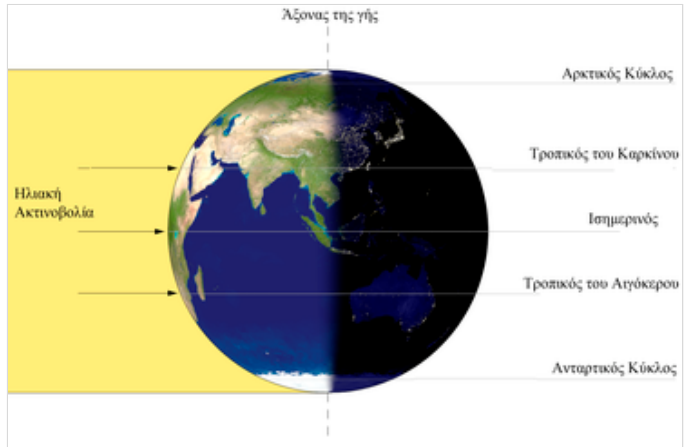
Είναι η μεγαλύτερη σε διάρκεια ημέρα του έτους. Συμβαίνει όταν ο Ήλιος φτάνει στην υψηλότερη θέση του στον ουρανό.



ANONYMOUS APR 05, 2019 01:05PM

Ισημερίες

Είναι ένα φαινόμενο που υποδηλώνει ότι η διάρκεια της νύχτας και της ημέρας, είναι ακριβώς ίδια. Συμβαίνει 2 φορές το χρόνο.



ANONYMOUS APR 09, 2019 09:00AM

Κομήτης

Είναι ουράνια σώματα που εμφανίζονται στον ουρανό και αποτελούνται από μέταλλο βράχο και πάγο.



ANONYMOUS MAY 17, 2019 09:34AM

Κρόνος

Ο Κρόνος είναι ο έκτος πλανήτης σε σχέση με την απόστασή του από τον Ήλιο και ο δεύτερος σε μέγεθος του Ηλιακού συστήματος μετά τον Δία. Ο Κρόνος διαθέτει εννέα δακτυλίους, οι οποίοι αποτελούνται από σωματίδια σκόνης και πάγου.

ANONYMOUS APR 06, 2019 12:42PM

Μετεωρίτες

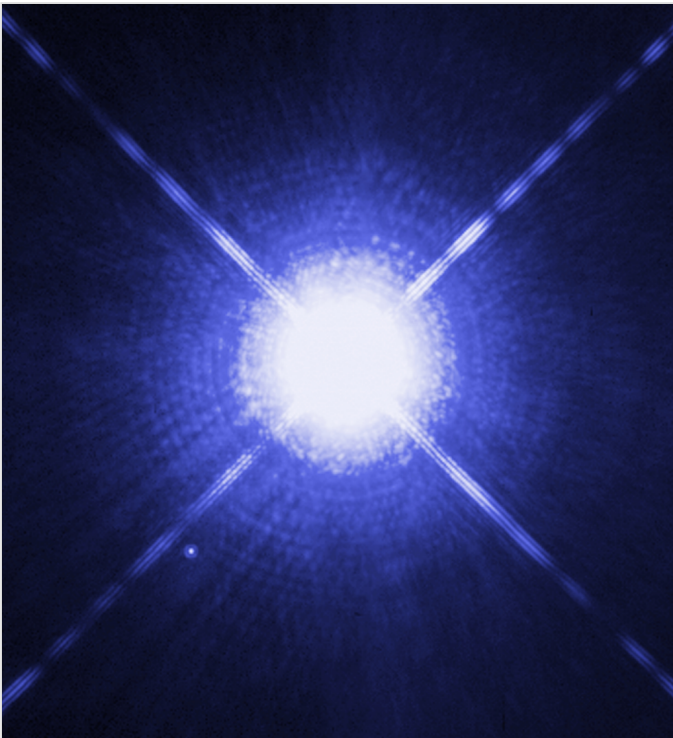
Είναι ουράνιο σώμα ή κομμάτι που έχει πέσει στη γη. Είναι τα πεφταστέρια. Όταν μπαίνουν στην ατμόσφαιρα φλέγονται. το μέγεθός τους διαφέρει από πολύ μικρούς ως πολύ μεγάλους.



ANONYMOUS APR 02, 2019 11:04PM

Λευκός Νάνος

Είναι το υπόλειμμα του πυρήνα ενός αστέρα μικρής ή μεσαίας μάζας που απομένει μετά τον θάνατο του αστέρα αυτού.



ANONYMOUS APR 05, 2019 12:52PM

Μαύρη Τρύπα

Είναι το σημείο του διαστήματος που κάποτε υπήρχε ένα γιγάντιο άστρο. από αυτή τίποτα δεν μπορεί να επιστρέψει.



FOTEINI APR 03, 2019 12:49PM

Νεφέλωμα

Νεφέλωμα είναι ένα νέφος αερίων και σκόνης στο διάστημα. Χώρος γέννησης αστεριών. Κάποια νεφελώματα είναι σκοτεινά και κάποια είναι φωτεινά.

ΧΡΙΣΤΙΝΑ.Α

ΡΙΤΑ.Σ



ANONYMOUS APR 03, 2019 12:52PM

Ουρανός

Ουρανός είναι η ατμόσφαιρα που μας περιβάλλει. Ο πλανήτης ουρανός είναι ένας πλανήτης που αποτελείται από αερίες μαζες. Βρίσκεται μετά τον Κρόνο. Το χρώμα του είναι μπλέ.

ΕΛΕΝΑ.Β

ΕΥΑ.Α



ΦΟΤΕΙΝΙ APR 19, 2019 03:36PM

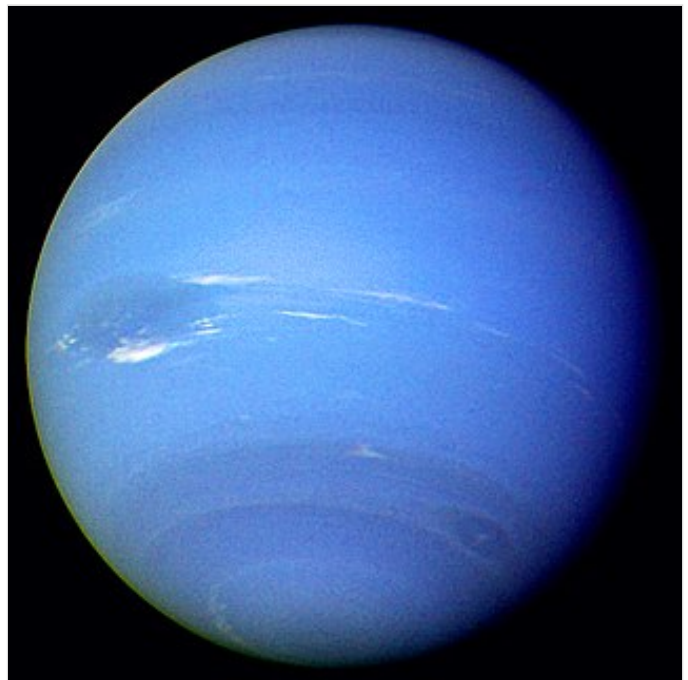
Πλανήτης

ετερόφωτο ουράνιο σώμα που περιστρέφεται γύρω από τον ήλιο και αρκετοί πλανήτες στο ηλιακό μας σύστημα είναι ορατοί με γυμνό μάτι
ΕΥΣ.Π

ΦΟΤΕΙΝΙ APR 03, 2019 12:56PM

Ποσειδώνας

Ο Ποσειδώνας είναι από τους 12 θεούς του Ολύμπου θεός της θάλασσας και των υδάτων
Ο Ποσειδώνας είναι ο 8ος πλανήτης του ηλιακού μας συστήματος κατά σειρά απόστασης από τον ήλιο
ΔΗΜΗΤΡΗΣ.Α



ΦΟΤΕΙΝΙ APR 03, 2019 12:57PM

Πλούτωνας

Ο Πλούτωνας ή Άδης ήταν θεός του Κάτω κόσμου. Γιος των τιτάνων, Κρόνος και Ρέα.
Ο πλανήτης Πλούτωνας πήρε το όνομά του από τον αρχαίο θεό του Ολύμπου που ήταν ο Άδης.
ΣΠΥΡΟΣ.Σ
ΓΙΑΝΝΗΣ.



ΦΟΤΕΙΝΙ APR 03, 2019 01:04PM

Πανσέληνος

Ουσιαστικό <παν+σελήνη> η σελήνη όταν η ορατή πλευρά φωτίζεται ολόκληρη από τον ήλιο τότε είναι πανσέληνος.
ΜΕΛΙΤΑ.Δ



FOTEINI MAY 24, 2019 03:43PM

Πολικός Αστéρας

Ο Πολικός Αστéρας και διεθνώς Polaris είναι σήμερα ιδιαίτερη ονομασία άλφα του αστέρα της Μικρής Άρκτου. Είναι το αστέρι που δείχνει πάντα το βορρά.

KATERINA.M
EYA.K

FOTEINI MAY 24, 2019 03:43PM

Ρομπότ

Το ρομπότ είναι αυτόματη συσκευή που λειτουργεί με αυτοματισμό ή τηλεχειρισμό και υποκαθιστά τον άνθρωπο σε διάφορες δουλειές. Οι επιστήμονες στέλνουν ρομπότ στο διάστημα για να μαζέψουν πληροφορίες

ΓΙΩΡΓΟΣ.Α



FOTEINI APR 03, 2019 01:03PM

Σούπερ Νόβα

Ο όρος σούπερ νόβα είναι διάφοροι τύποι εκρήξεων που συμβαίνουν στο τέλος της ζωής των αστεριών. Το σούπερ νόβα είναι όταν ένα αστέρι σκάει. Όταν σκάει ή γιενιούνται καινούρια αστέρια ή δημιουργείται μια μαύρη τρύπα.

ZOH.T
ANNA.K



FOTEINI APR 03, 2019 01:04PM

Σελήνη

Η σελήνη πήρε το όνομά της από την αρχαία ελληνική θεά <<Σελήνη>>. Είναι το φεγγάρι μας και είναι ο μοναδικός φυσικός δορυφόρος της Γης. Η Σελήνη κάνει δύο κινήσεις. Περιστρέφεται ταυτόχρονα γύρω από την Γη και γύρω από τον εαυτό της.

ΔΗΜΗΤΡΑ.Τ



FOTEINI APR 03, 2019 01:05PM

Σύμπαν

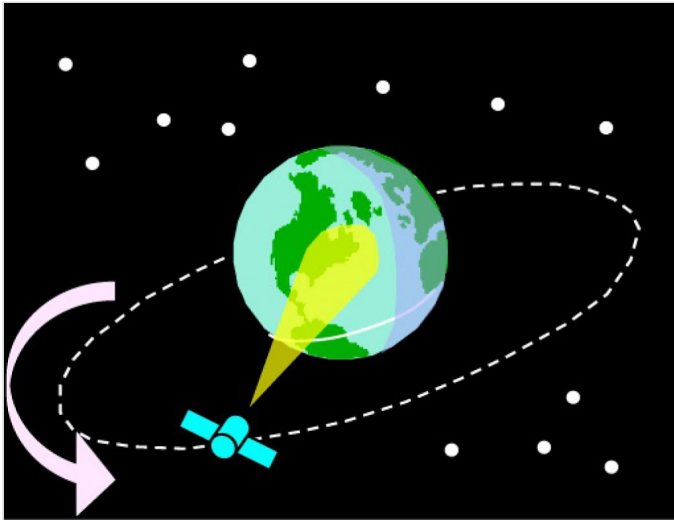
Ως σύμπαν νοείται το σύνολο του χώρου και του χρόνου. Σύμφωνα με την επιστήμη το σύμπαν αφορά το χωροχρονικό συνεχές.

ΒΑΣΙΛΗΣ.Κ
ΧΡΙΣΤΙΝΑ.Δ



Τροχιά

Η τροχιά είναι η πορεία που ακολουθεί ένας πλανήτης στον ουρανό. Η γη κινείται σε τροχιά γύρω από τον ήλιο.
ΣΟΦΙΑ.Α



Τηλεσκόπιο

Τηλεσκόπιο είναι: ένα όργανο σχεδιασμένο για την παρατήρηση μακρινών αντικειμένων. Η λέξη είναι σύνθετη με, πρώτα το τηλε-(μακριά) και δεύτερο συνθετικό το -σκόπιο (κοιτάω).
ΚΩΝΣΤΑΝΤΊΝΟΣ.Κ
ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ.Ζ



Φεγγάρι

Δορυφόρος της γης. **Φεγγάρι** ονομάζεται κάθε φυσικό ουράνιο σώμα που περιφέρεται γύρω από έναν πλανήτη ή πλανήτη νάνο ή άλλο μικρότερο ουράνιο σώμα και υπακούει στους ίδιους νόμους της ουράνιας μηχανικής που ρυθμίζουν την κίνηση των πλανητών.



Φθινοπωρινή Ισημερία

Είναι το αστρονομικό φαινόμενο, κατά το οποίο ημέρα και νύχτα έχουν περίπου την ίδια διάρκεια.
ΔΗΜΗΤΡΗΣ.Δ

