



ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΑΠΌ ΤΟΥΣ GALAXY 3

ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΑ ΤΑΞΙΔΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΑΠΟΙΚΙΕΣ
ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΜΑΘΗΤΕΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΒΟΥΛΓΑΡΙΔΗΣ

ΟΡΓΚΕΣΤ ΚΑΠΟ

ΝΤΙΑΝΑ ΚΑΠΟ

ΤΜΗΜΑ Α'1

ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΑ ΤΑΞΙΔΙΑ ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΊΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΤΑΞΙΔΙΑ ΣΤΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ.

- Η ηλικία θα πρέπει να είναι μεταξύ 26 και 46 ετών.
- Θα πρέπει να έχεις καλή όραση
- Αρκεί να έχεις ένα πτυχίο στους τομείς του μηχανικού, βιολόγου, φυσικού ή μαθηματικού.
- Το ύψος σου πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 1,58 και 1,90 μέτρων και να μην έχεις πολύ υψηλή ή χαμηλή πίεση



ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΑΠΟΙΚΙΕΣ ΚΑΙ ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΤΗΣ ΝΑΣΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΣ ΑΠΟΙΚΙΕΣ ΣΕ ΑΛΛΟΥΣ ΠΛΑΝΗΤΕΣ .

Η κατασκευή διαστημικών τροχιακών σταθμών δεν είναι ο μοναδικός στόχος στην πορεία κατάκτησης του διαστήματος. Ο επόμενος στόχος είναι η εγκατάσταση μιας βάσης στο έδαφος της Σελήνης, μέχρι τα μέσα του επόμενου αιώνα, που θα μπορεί να φιλοξενήσει περίπου 1.000 άτομα.



ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΤΗΣ NASA ΓΙΑ ΤΗΣ ΠΡΩΤΕΣ ΑΠΟΣΤΟΛΕΣ ΣΕ ΑΛΛΟΥΣ ΠΛΑΝΗΤΕΣ

- Οι πρώτες εκτοξεύσεις διαστημοπλοίων στη Σελήνη, θα είναι εφικτό να ξεκινήσουν εντός του 2019.
- Μέσω των πρώτων αυτών αποστολών, θα συγκεντρωθούν πληροφορίες για τεχνικά και πρακτικά στοιχεία
- ενώ θα βοηθήσουν στην προετοιμασία του οργανισμού για να στείλουν αστροναύτες και να εξερευνήσουν τον Άρη



ΠΗΓΕΣ

- <https://www.protothema.gr/city-stories/article/532858/eisai-katallilos-gia-astronautis/>
- https://www.google.com/search?q=%CE%B4%CE%B9%CE%B1%CF%83%CF%84%CE%B7%CE%BC%CE%B9%CE%BA%CE%B1+%CF%84%CE%B1%CE%BE%CE%B9%CE%B4%CE%B9%CE%B1&safe=strict&source=Inms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjNnPqwmYPoAhXbPsAKHTW4DdQQ_AUoAXoECAwQAw&biw=1600&bih=789#imgrc=ZUEmF-DVDh6snM
- <https://www.protothema.gr/city-stories/article/532858/eisai-katallilos-gia-astronautis/>