

## 7 επιστημονικοί λόγοι που τα μωρά είναι φανταστικά

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



AA043329

Τα μωρά είναι αξιαγάπητα, κλαίνε πολύ και έχουν ελάχιστο έλεγχο όσον αφορά τις σωματικές τους λειτουργίες. Παρ' ολ' αυτά, η επιστήμη έχει αποδείξει ότι υπάρχουν πολλά, φανταστικά πράγματα που κάνουν τα παιδιά και μπορεί να μη γνωρίζετε.

### **Μπορούν να ξεχωρίσουν το καλό από το κακό**

Χρησιμοποιώντας κούκλες, μία που αντιπροσώπευε το καλό και μία το κακό, το πανεπιστήμιο του Yale, μελετά εδώ και δεκαετίες την ηθική των μωρών. Σε ένα από τα πειράματα, μία γάτα-κούκλα πάλευε να ανοίξει ένα κουτί, όταν ένας λαγός-κούκλα που φορούσε ένα πράσινο μπλουζάκι πήγε να τη βοηθήσει. Στη συνέχεια, επανέλαβαν το σενάριο απλά αυτή τη φορά ο λαγός-κούκλα φορούσε μία πορτοκαλί μπλούζα και αντί να βοηθά την γάτα, της έκλεινε το κουτί και έτρεχε μακριά. Τα αποτελέσματα της έρευνας έδειξαν ότι το 80% των μωρών κάτω των 24 μηνών, έδειξε προτίμηση στην κούκλα που είχε καλή συμπεριφορά, δηλαδή στον λαγό με το πράσινο μπλουζάκι που βοήθησε τη γάτα. Στα μωρά που ήταν τριών μηνών, το ποσοστό άγγιζε το 87%.

### **Έχουν αίσθηση αυτοσυγκράτησης**

Σε μία έρευνα που δημοσιεύτηκε το 2014 στο Journal Cognitive Development και συμμετείχαν 150 παιδιά, 15 μηνών, τα μωρά που παρακολουθούσαν έναν ενήλικα να κάνει θορύβους με παιχνίδια. Στη συνέχεια, ένας άλλος ενήλικας έμπαινε στο δωμάτιο και έκανε παρατήρηση σε εκείνον που έκανε θόρυβο. Μετά από αυτή την επίδειξη, τα μωρά είχαν την ευκαιρία να παίξουν με αυτά τα παιχνίδια, αλλά στα

μισά από αυτά ο ενήλικας έφευγε από το δωμάτιο ή κοιτούσε αλλού, ενώ τα άλλα μισά έμεναν υπό τη επίβλεψη του ενηλικού. Τα μωρά του πρώτου γκρουπ δεν δίστασαν να παίξουν με τα παιχνίδια, ενώ τα μωρά στο δεύτερο γκρουπ περίμεναν λίγο και στη συνέχεια έπαιξαν με διαφορετικό τρόπο από αυτό που τους είχαν δείξει στην επίδειξη. Κάτι τέτοιο έδειξε ότι κατάφερναν να αντισταθούν στην επιθυμία τους και να δείξουν αυτοσυγκράτηση.

[a-CUTE-BABY-640x468](#)

Image not found or type unknown

### **Οι ξένες γλώσσες είναι ξένες για τα μωρά**

Όρες μετά τη γέννηση, ένα μωρό μπορεί να διαχωρίσει τη μητρική γλώσσα από μία ξένη. Ερευνητές από τη Σουηδία και την Ουάσινγκτον εξέτασαν 40 νεογέννητα με μία πιπίλα που ήταν συνδεδεμένη με έναν υπολογιστή. Όταν τα μωρά άκουγαν ήχους από ξένη γλώσσα, πιπιλούσαν την πιπίλα τους για περισσότερη ώρα από όταν άκουγαν τη μητρική τους γλώσσα, γεγονός που έδειχνε ότι μπορούσαν να

εντοπίσουν τη διαφορά.

### **Κατανοούν τα συναισθήματα των άλλων**

Μέχρι να φτάσουν τα παιδιά τους 5 μήνες, μπορούν να κατανοήσουν τα συναισθήματα των ανθρώπων που βρίσκονται γύρω τους. Το 2013 έγινε έρευνα σε 20 παιδιά, 5 μηνών, και 20 παιδιά, 3,5 μηνών, τα οποία κάθισαν μπροστά από ένα μόνιτορ που έδειχνε ένα βίντεο με μωρά που χαμογελούν και ένα άλλο με μωρά που είναι κατσουφιασμένα. Στη συνέχεια οι επιστήμονες έβαλαν ήχους από ένα

χαρούμ  
χαρούμ  
μωρό κ  
3,5 μην



εικόνα.

### **Συγκρατούν στη μνήμη τους περισσότερες λέξεις που προέρχονται από τη μαμά τους παρά τον μπαμπά τους**

Σύμφωνα με πρόσφατη έρευνα που δημοσιεύτηκε στο επιστημονικό περιοδικό Pediatrics, τα παιδιά αντιδρούν περισσότερο εάν οι λέξεις προέρχονται από τη μαμά τους και λιγότερο από τον μπαμπά τους. Και τα 33 μωρά που έλαβαν μέρος στην έρευνα φορούσαν ειδικά γιλέκα που ηχογραφούσαν τους ήχους που άκουγαν και βρέθηκε ότι ακούν τρεις παραπάνω λέξεις από τη μαμά τους σε σχέση με τον

μπαμπά τους.

### **Μπορούν να μάθουν νοηματική γλώσσα**

Αν και τα μωρά δεν λένε τις πρώτες τους λέξεις μέχρι να γίνουν ενός έτους και έχουν περιορισμένο λεξιλόγιο μέχρι να γίνουν 2 ετών, μπορούν να μάθουν νοηματική γλώσσα από την ηλικία των 6 μηνών.

### **Μπορούν να διαβάσουν χείλια**

Έρευνα που έγινε το 2012 έδειξε ότι τα μωρά μπορούν να διαβάσουν τα χείλια των άλλων όταν μαθαίνουν να μιλάνε. Οι ερευνητές από το Πανεπιστήμιο της Φλοριντα παρακολούθησαν περίπου 180 μωρά ηλικίας 4, 6, 8, 10 και 12 μηνών και μελέτησαν τη συμπεριφορά τους ενώ παρακολουθούσαν βίντεο ενηλίκων να μιλάνε. Το πείραμα έδειξε όταν τα μωρά που ήταν στην ηλικία των 6 μηνών, δεν κοιτούσαν τους ενήλικες στα μάτια αλλά επικέντρωναν το βλέμμα τους στα χείλη τους για να μάθουν πώς να κάνουν ήχους. Οπότε την επόμενη φορά που θα αποφασίσετε να ψιθυρίσετε μπροστά στο μικρό σας, ξανασκεφτείτε το!

*Αυτό το άρθρο/blog βασίστηκε στο κείμενο [7 Scientific Reasons Babies Are Really Freakin' Cool](#) που δημοσιεύτηκε στην *Huffington Post* [Αμερικής](#).*

**Πηγή:** [HuffPost Greece](#) - Κατερίνα Νανοπούλου