

17

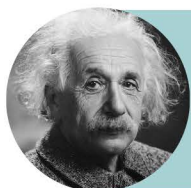
Διάσημοι με αναπηρίες ή ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες



Ludwig van Beethoven

(1770-1827). Γερμανός συνθέτης και πιανίστας της κλασικής μουσικής. Θεωρείται ως ένας από τους σπουδαιότερους συνθέτες όλων των εποχών. Γύρω στα 29 του χρόνια η ακοή του άρχισε να εξασθενεί, ώσπου αργότερα έγινε ολοκληρωτικά κωφός με αποτέλεσμα να σταματήσει να διευθύνει και να εκτελεί μπροστά σε κοινό και να ασχοληθεί αποκλειστικά με τη σύνθεση.

(1808-1852). Γάλλος, εφευρέτης του συστήματος γραφής και ανάγνωσης που πήρε το όνομά του και χρησιμοποιείται από τους τυφλούς. Όταν ήταν τριών ετών, τυφλώθηκε στο ένα μάτι, ενώ αργότερα η μόλυνση μεταδόθηκε και στο άλλο του μάτι, με αποτέλεσμα να μείνει τυφλός περίπου στην ηλικία των 5 ετών.



Albert Einstein

(1879-1955). Γερμανός φυσικός εβραϊκής καταγωγής, ο οποίος βραβεύτηκε με το Νόμπελ Φυσικής το 1921. Είναι ο θεμελιωτής της Θεωρίας της Σχετικότητας. Θεωρείται ο σημαντικότερος επιστήμονας του 20ού αιώνα και ένας απ' τους μεγαλύτερους όλων των εποχών. Εικάζεται ότι είχε πολλά συμπτώματα του συνδρόμου Άσπεργκερ.

(1880-1968). Σε ηλικία 19 μηνών, η Κέλερ εμφάνισε μια άγνωστη ασθένεια η οποία την άφησε τυφλή και κωφή. Η δάσκαλα της, Anne Sullivan, τη βοήθησε να μάθει να εκφράζεται. Υπήρξε η πρώτη τυφλοκωφή που φοίτησε στο πανεπιστήμιο και κατάφερε να ολοκληρώσει τις σπουδές της. Η αυτοβιογραφία της με τίτλο *Η ιστορία της ζωής μου* θεωρείται ένα από τα κλασικά έργα της αγγλικής λογοτεχνίας.



Frida Kahlo

Helen Keller



(1907-1954). Μεξικάνα ζωγράφος. Στην ηλικία των έξι αρρώστησε από πολιομειλίτιδα με αποτέλεσμα το ένα της πόδι να είναι μικρότερο από το άλλο και ημιπαράλυτο. Όταν ήταν 18 ετών, το λεωφορείο στο οποίο βρισκόταν συγκρούστηκε με ένα τράμ και τραυματίστηκε σοβαρά. Υποβλήθηκε σε μεγάλο αριθμό εγχειρίσεων και πέρασε το μεγαλύτερο μέρος της ζωής της στο κρεβάτι υποφέροντας από πόνους.

(1928-2015). Αμερικανός μαθηματικός και οικονομολόγος. Από τα 31 του χρόνια υπέφερε από σχιζοφρένεια. Κατάφερε να την ξεπεράσει μετά από 30 χρόνια και να κερδίσει το Βραβείο Νόμπελ Οικονομικών το 1994 για τη συμβολή του στη θεωρία παιγνίων.



Stephen Hawking

John Nash



(1942-2018). Βρετανός θεωρητικός φυσικός, κοσμολόγος και συγγραφέας. Στα 21 του χρόνια διαγνώστηκε με τη νόσο του κινητικού νευρώνα (αμυοτροφική πλευρική σκλήρυνση). Το μεγαλύτερο μέρος της ζωής του ήταν σχεδόν εξ ολοκλήρου παράλυτος και επικοινωνούσε μέσω συσκευής παραγωγής ομιλίας.

(1947-). Αμερικανίδα καθηγήτρια ζωολογίας, σύμβουλος για την συμπεριφορά των ζώων και εκπρόσωπος του αυτισμού. Βρίσκεται και η ίδια στο φάσμα του αυτισμού και είναι από τα πρώτα άτομα που κατέγραψε σημαντικές πληροφορίες για τον αυτισμό. Είναι εξέχουσα ομιλήτρια ενάντια στην απάνθρωπη μεταχείριση των ζώων που προορίζονται για σφαγή.

Mary Temple Grandin



(1950-). Αμερικανός τραγουδιστής, τραγουδοποιός και μουσικός, ο οποίος έχασε την όραση του σχεδόν αμέσως μόλις γεννήθηκε λόγω επιπλοκών πρόωρου τοκετού.



Stevie Wonder

(1952-2004). Αμερικανός ηθοποιός, παραγωγός, σκηνοθέτης κινηματογραφικών ταινιών, ακτιβιστής και συγγραφέας, ο οποίος έγινε κυρίως γνωστός από τον πρωταγωνιστικό του ρόλο στην ταινία Σούπερμαν. Το Μάιο του 1995 είχε σοβαρό ατύχημα, όταν έπεσε από ένα άλογο κατά τη διάρκεια ιππασίας και έμεινε παράλυτος ως τον θάνατό του.

Christopher Reeve



17

Διάσημοι με αναπηρίες ή ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες



Steve Jobs

(1958-). Ιταλός τενόρος και τραγουδοποιός.

Γεννήθηκε μερικώς τυφλός, αργότερα διαγνώστηκε με συγγενές γλαύκωμα. Στην ηλικία των 12 ετών, είχε γίνει μουσικός μαέστρος και γνώριζε να παίζει πολλά μουσικά όργανα. Έμεινε εντελώς τυφλός μετά από ατύχημα σε ποδοσφαιρικό αγώνα. Ολοκληρώνοντας τις σπουδές του στη νομική σχολή, αφοσιώθηκε στη μουσική του καριέρα, κερδίζοντας μεγάλη αναγνώριση.

(1955-2011). Αμερικανός επιχειρηματίας, μια από τις πιο γνωστές προσωπικότητες στον χώρο της τεχνολογίας, ένας εκ των δύο συνιδρυτών, πρώην πρόεδρος και διευθύνων σύμβουλος της Apple. Έχει χαρακτηριστεί ως οραματιστής στον χώρο των υπολογιστών, ενώ πολλές ιδέες του άλλαξαν τον τρόπο που οι καταναλωτές χρησιμοποιούν την ψηφιακή τεχνολογία. Είχε διαγνωστεί με δυσλεξία.



Michael J. Fox

(1977-). Έλληνας προπονητής και ο μοναδικός Έλληνας μπασκετμπολίστας που έχει κατακτήσει 2 φορές το triple crown (Ευρωλίγκα, Πρωτάθλημα και Κύπελλο). Πριν μερικά χρόνια έμαθε ότι βρίσκεται στο φάσμα του αυτισμού (σύνδρομο Άσπεργκερ) και από τότε έχει ξεκινήσει εκστρατεία ευαισθητοποίησης και ενημέρωσης του κοινού για τον αυτισμό.

(1961 -). Αμερικανός ηθοποιός, γνωστός από τη συμμετοχή του στην ταινία *Επιστροφή στο μέλλον*. Διαγνώστηκε με τη νόσο του Πάρκινσον το 1991. Ίδρυσε το Ίδρυμα Michael J. Fox με στόχο να προωθήσει την έρευνα για τη θεραπεία της νόσου του Πάρκινσον.



Daniel Radcliffe

(1986 -). Αμερικανίδα τραγουδίστρια, μουσικός, ηθοποιός, η οποία έχει λάβει πληθώρα βραβείων. Πάσχει από ινομυαλγία, μια μορφή ρευματισμού με πόνο στους μυς. Οι πάσχοντες/ουσες υποφέρουν από διάχυτο μυοσκελετικό πόνο, καθώς οι μύες, οι τένοντες και οι ινώδεις ιστοί παρουσιάζουν άλγος, που συνοδεύεται από κόπωση και διαταραχές ύπνου.

Δημήτρης Παπανικολάου



(1989-). Άγγλος ηθοποιός, γνωστός, κυρίως, για τον ρόλο του ως Χάρι Πότερ στην ομώνυμη σειρά ταινιών. Πάσχει από δυσπραξία, μια κοινή νευρολογική διαταραχή που επηρεάζει την ανάπτυξη των κινητικών δεξιοτήτων. Ο ίδιος αναφέρει χαρακτηριστικά ότι, εκτός των άλλων, δυσκολεύεται να δέσει τα κορδόνια των παπουτσιών του.



Νάσος Γκαβέλας

Lady Gaga



(1999 -). Έλληνας αθλητής του στίβου και Χρυσός Παραολυμπιονίκης στα 100μ. κατηγορίας T11. Έχει, επίσης, διακριθεί τόσο στο Παγκόσμιο όσο και το Ευρωπαϊκό Πρωτάθλημα, κατακτώντας το χρυσό μετάλλιο και στα τρία σημαντικότερα πρωταθλήματα. Πάσχει από τη νόσο Στάργκαρντ, γονιδιακή ασθένεια την οποία ανακάλυψε περίπου στα 10 του χρόνια και έχει ως αποτέλεσμα τη σταδιακή μείωση της όρασής του.

επίκτητες ή εκ γενετής

Η πραγματοποίηση των στόχων και των ονείρων του κάθε ανθρώπου, είτε με είτε χωρίς αναπηρίες και μαθησιακές δυσκολίες, εξαρτάται τόσο από το ίδιο το άτομο όσο και από το περιβάλλον στο οποίο μεγαλώνει (οικογένεια, σχολείο, κοινωνία, κράτος κλπ). Ο δρόμος προς την **επιτυχία** δεν είναι εύκολος είναι, όμως, εφικτός αν υπάρχει η κατάλληλη υποστήριξη.



Ήξερες ότι....



Οι αναπηρίες και οι ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες μπορεί να είναι και εκ γενετής, δηλαδή να είναι κληρονομικές ή να έχουν συμβεί ύστερα από διάφορες παθήσεις, ακόμη και από την περίοδο που το έμβρυο είναι ακόμα στην κοιλιά της μαμάς του. Μπορεί, όμως, να είναι και επίκτητες, να δημιουργηθούν στη διάρκεια της ζωής μας από διάφορους λόγους.

17

Διάσημοι με αναπηρίες ή ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες

17 Διάσημοι με αναπηρίες ή ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες

Συντελεστές ανάπτυξης μαθησιακού αντικειμένου

Συντονισμός ομάδας σχεδιασμού και ανάπτυξης: Σταυρούλα

Αντωνοπούλου

Δημιουργία - Συλληψη- Τεχνική Σχεδίαση & Ανάπτυξη: Ράλια Θωμά

Παιδαγωγική επικύρωση αντικειμένου: Μαριάνθη Οικονομάκου

Μεταφορτωτής: Μάριος Στυλιανού

Δημιουργός περιεχομένου: Wikimedia commons

Έκδοση 1.0

Μάιος 2025

Το παρόν αναπτύχθηκε στο πλαίσιο της Πράξης «Συγγραφή, Αξιολόγηση και Ένταξη διδακτικών βιβλίων στο Μητρώο Διδακτικών Βιβλίων και στην Ψηφιακή Βιβλιοθήκη Διδακτικών Βιβλίων» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 6010165, του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» που υλοποιείται από το Ινστιτούτο Εκπαιδευτικής Πολιτικής και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο.