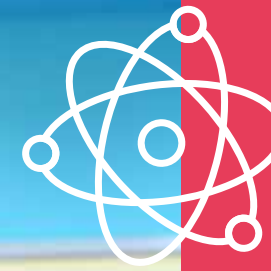




**ΕΔΩ
ΤΑ ΑΣΤΕΡΙΑ
ΛΑΜΠΟΥΝ
ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ**



Anatolia | CTY
College | Greece



Το CTY Greece του Κολλεγίου Ανατόλια προσφέρει τη δυνατότητα σε μαθητές με υψηλές ακαδημαϊκές ικανότητες από όλη την Ελλάδα, την Κύπρο και τον κόσμο να καλλιεργήσουν στο έπακρο τις δυνατότητές τους.

Με παράδοση από το 1886 στην εκπαίδευση και με σύμβουλό του το Center for Talented Youth του Πανεπιστημίου Johns Hopkins των ΗΠΑ, το Κολλέγιο Ανατόλια δημιούργησε ένα κέντρο μοναδικό στην Ελλάδα και τη Νοτιοανατολική Ευρώπη.

Εδώ, οι μαθητές **εμπλουτίζουν** τις γνώσεις τους, έρχονται αντιμέτωποι με **ακαδημαϊκές προκλήσεις** και **ανακαλύπτουν έναν κόσμο** που ανταποκρίνεται στον **ενθουσιασμό** τους και στο εξαιρετικό τους δυναμικό.





“

ΜΙΑ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Επιτέλους βρήκα έναν κόσμο που να χωράει το παιδί μου
Ευαγγελία Σ., μητέρα μαθητή του CTY Greece

Στο CTY Greece μπορώ να είμαι ο εαυτός μου
Δημήτρης Π., μαθητής του CTY Greece

Τα περισσότερα πράγματα που έμαθα στο καλοκαιρινό μάθημα
του CTY Greece, δεν είχα καν φανταστεί ότι υπήρχαν
Μαρία Κ., μαθήτρια του CTY Greece

Το πρόγραμμα κρατά τα παιδιά μας εκστασιασμένα
και όχι απλά ενθουσιασμένα, όπως μας είπαν κατά λέξη οι κόρες μας!
Ανθούλα Π. μητέρα μαθητριών του CTY Greece

Έτσι ακριβώς περιγράφουν το πρόγραμμα
μαθητές και γονείς του CTY Greece.

”



ΓΙΑΤΙ CTY Greece

Μια εξαιρετική ακαδημαϊκή εμπειρία

Η μάθηση εδώ γίνεται διαφορετικά, με πρωτότυπη προσέγγιση των γνωστικών αντικειμένων. Προσφέρονται μαθήματα πανεπιστημιακού επιπέδου, διαδραστικά και γεμάτα προκλήσεις.

Νέες γνώσεις και δεξιότητες που σε προετοιμάζουν για το αύριο

Μέσα από δραστηριότητες που εμβαθύνουν τη γνώση, οι μαθητές καλλιεργούν την αναλυτική τους σκέψη, τη δημιουργικότητα, την επίλυση προβλημάτων, τη συνεργατικότητα και προσαρμοστικότητα, την πρωτοβουλία, την αποτελεσματική γραφή και προφορική επικοινωνία και πολλές ακόμη δεξιότητες.

Μια παγκόσμια κοινότητα

Συμμετέχοντες των θερινών προγραμμάτων του CTY Greece έχουν τη δυνατότητα να γίνουν δεκτοί και σε προγράμματα του Johns Hopkins CTY στην Αμερική και στο CTY Ireland. Όλοι όμως αποτελούν μέλη της παγκόσμιας κοινότητας των CTYers!

Ένας κόσμος που χωράει τις ιδέες σου και μπορείς να είσαι ο εαυτός σου

Στο CTY Greece κάθε μαθητής έχει την ευκαιρία να γνωρίσει άλλα παιδιά με παρόμοιες ανησυχίες, αναζητήσεις και δίψα για μάθηση, και να αναπτύξει το δυναμικό του στο μέγιστο.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΕΡΑ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΦΑΝΤΑΣΙΑ

Πώς θα σας φαινόταν να γνωρίζατε την επιστήμη της **εγκληματολογίας** μέσα από τον ρόλο των ειδικών ερευνητών **CSI**, συλλέγοντας και εξακριβώνοντας αποδεικτικά στοιχεία;

Να γινόσασταν **συγγραφείς** ερχόμενοι σε επαφή με ποικίλες συγγραφικές μεθόδους και στρατηγικές;

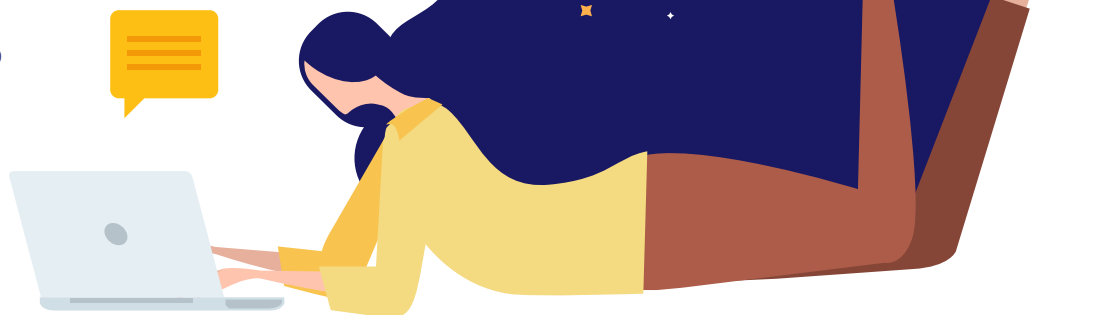
Να δίνετε λύση σε πραγματικά προβλήματα από ένα φάσμα επιστημών με τη χρήση **μαθηματικών μοντέλων**;

Σχεδιασμένα να ανταποκρίνονται σε διαφορετικές ακαδημαϊκές ανάγκες, ευέλικτα αλλά και περιεκτικά, τα προγράμματα του CTY Greece συναρπάζουν και μορφώνουν, ενώ τα μαθήματά τους εμπλουτίζουν τη γνώση στο επιλεγμένο πεδίο.

CTYOnline

Μάθηση χωρίς περιορισμούς
Για μαθητές από Γ' Δημοτικού – Β' Λυκείου

Ανακαλύψτε μία πληθώρα διαδικτυακών προγραμμάτων που συνδυάζουν εξαιρετικό υλικό με online καθοδήγηση από άρτια καταρτισμένους εκπαιδευτικούς. Οι μαθητές μπορούν να παρακολουθούν τα τρίμηνα μαθήματα από το σπίτι τους, οποιαδήποτε στιγμή της ημέρας μέσα στη χρονιά.



ΘΕΡΙΝΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Έμπνευση – Καινοτομία – Προσβασιμότητα

Εξερευνήστε τον θαυμαστό κόσμο της γνώσης μέσα από διαδραστικά μαθήματα και πρωτότυπες δραστηριότητες και ζήστε μία διαφορετική ακαδημαϊκή εμπειρία διάρκειας τριών εβδομάδων. Κάθε μαθητής επιλέγει και παρακολουθεί ένα μάθημα καθ' όλη τη διάρκεια του θερινού προγράμματος.

Για μαθητές από Γ' - ΣΤ' Δημοτικού (Αθήνα & Θεσσαλονίκη) στα ελληνικά

Επιλέξτε ανάμεσα σε μαθήματα όπως:

Η μαγεία της μαθηματικής σκέψης, Νανοτεχνολογία, Ηνωμένα Έθνη και Γεωγραφία, Ρομποτική, Νοημοσύνη και Βιολογία των Αισθήσεων, Το Εργαστήρι του Συγγραφέα *και πολλά άλλα.*

Για μαθητές από Α' Γυμνασίου - Β' Λυκείου (Αθήνα & Θεσσαλονίκη*) στα αγγλικά

Επιλέξτε ανάμεσα σε μαθήματα όπως:

Αρχές Σχεδίασης για Μηχανικούς, Βιοϊατρικές Επιστήμες, Θεωρία Παιγνίων, CSI@CTY, Γενετική, Κρυπτολογία, Διεθνείς Σχέσεις, Ψυχολογία, Φιλοσοφία, Η Τέχνη & Επιστήμη του Κινηματογράφου, Διατροφή *και πολλά άλλα.*

*Το θερινό πρόγραμμα για μαθητές Γυμνασίου-Λυκείου στη Θεσσαλονίκη είναι με διαμονή (residential program) στο οικοτροφείο του Κολλεγίου Ανατολίας. Το CTY Greece με την υποστήριξη των χορηγών του προσφέρει σημαντικό αριθμό υποτροφιών για τα θερινά προγράμματα.



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΑΒΒΑΤΟΚΥΡΙΑΚΟΥ

Ευελιξία – Δημιουργικότητα – Διασκέδαση
Για μαθητές από Γ' Δημοτικού - Β' Λυκείου

Οι μαθητές έχουν τη δυνατότητα, επιλέγοντας ένα γνωστικό αντικείμενο κάθε φορά, να συμμετέχουν σε ενδιαφέρουσες παρουσιάσεις, μοναδικές εκδηλώσεις και ευχάριστες δραστηριότητες. Τα προγράμματα Σαββατοκύριακου εναλλάσσονται και διεξάγονται σε διάφορες πόλεις της Ελλάδας, καθώς και στην Κύπρο και πραγματοποιούνται στα ελληνικά.

Για να δείτε την πλήρη και ανανεωμένη λίστα των διαθέσιμων μαθημάτων της φετινής ακαδημαϊκής χρονιάς επισκεφθείτε το www.cty-greece.gr/program.

ΑΝΑΖΗΤΩΝΤΑΣ ΤΟ ΤΑΛΕΝΤΟ

Τα μαθήματα του CTY Greece είναι προσαρμοσμένα στις ιδιαίτερες ανάγκες των μαθητών μας.

Για να μπορέσουν όμως οι μαθητές να λάβουν μέρος στα προγράμματα του CTY Greece και να ανταπεξέλθουν με επιτυχία στην ιδιαίτερη δομή και το επίπεδο του γνωστικού αντικείμενου που τους ενδιαφέρει, πρέπει πρώτα να αξιολογηθούν μέσω εξετάσεων.

Οι εξετάσεις είναι στα ελληνικά, δεν χρειάζονται προετοιμασία και απευθύνονται σε μαθητές από Β' Δημοτικού ως Γ' Γυμνασίου.

Έχουν σχεδιαστεί από το Center for Talented Youth του Πανεπιστημίου του Johns Hopkins (JHU CTY) και διασφαλίζουν το απαιτούμενο αντιληπτικό επίπεδο για την επιτυχή παρακολούθηση των προγραμμάτων του CTY Greece.

Το τεστ SCAT περιλαμβάνει ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής στη γλώσσα και τα μαθηματικά, και αξιολογεί τη γλωσσική και μαθηματική λογική τους. Υπάρχει διαβάθμιση ανάλογα με την ηλικία των υποψηφίων. Το αποτέλεσμα του τεστ επιτρέπει στους επιτυχόντες την εγγραφή σε μαθήματα, τόσο θετικών (απαιτείται επιτυχία στο μαθηματικό σκέλος του τεστ) όσο και ανθρωπιστικών επιστημών (απαιτείται επιτυχία στο γλωσσικό σκέλος του τεστ).

Το τεστ STB απευθύνεται σε μαθητές με αυξημένη χωρική αντίληψη και επιτρέπει στους επιτυχόντες την εγγραφή αποκλειστικά σε μαθήματα θετικών επιστημών.

Οι εξετάσεις διεξάγονται κάθε χρόνο σε διαφορετικές πόλεις σε ολόκληρη την Ελλάδα και την Κύπρο, και η εγγραφή σε αυτές γίνεται ηλεκτρονικά.

Για περισσότερες πληροφορίες καθώς και δείγματα των τεστ μπορείτε να επισκεφτείτε το www.cty-greece.gr/exams.



ΠΩΣ ΘΑ ΣΥΜΜΕΤΑΣΧΩ;

ΒΗΜΑ 1

Βρείτε το πρόγραμμα που σας ενδιαφέρει.

Περιηγηθείτε στην ιστοσελίδα του CTY Greece και μάθετε για τα προγράμματά του και τις ευκαιρίες που μπορούν να προσφέρουν.

www.cty-greece.gr/program



ΒΗΜΑ 2

Ενημερωθείτε για τις εξετάσεις
Βρείτε πληροφορίες για ημερομηνίες, εξεταστικά κέντρα, δείγματα των εξετάσεων και οδηγίες για την εγγραφή.

www.cty-greece.gr/exams



ΒΗΜΑ 3

Εγγραφείτε στις εξετάσεις

Βρείτε το εξεταστικό κέντρο που σας εξυπηρετεί καλύτερα από τον πίνακα και σημειώστε τις ημερομηνίες εγγραφής. Χρειάζεται να δημιουργήσετε έναν λογαριασμό στο MyCTYGreece για να εγγραφείτε στις εξετάσεις και να προβείτε στην πληρωμή των εξετάστων.

www.cty-greece.gr/exams



ΒΗΜΑ 4

Ενημερωθείτε για τα αποτελέσματα

Μετά το πέρας των εξετάσεων, τα αποτελέσματα αναρτώνται ηλεκτρονικά στον λογαριασμό σας στο **MyCTYGreece**.

ΒΗΜΑ 6

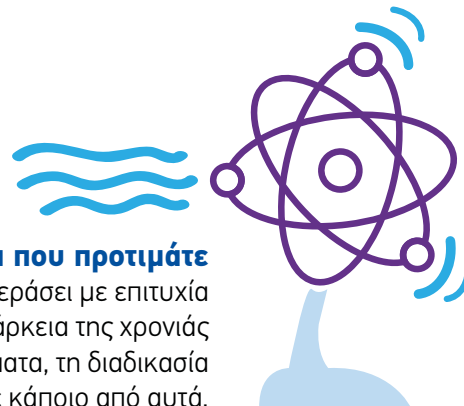
Ζήστε την εμπειρία του CTY Greece!

Βυθιστείτε σε έναν θαυμαστό νέο κόσμο γνώσης και γίνετε και εσείς μέλη της κοινότητας του CTY Greece!

Εγγραφείτε στο πρόγραμμα που προτιμάτε

Οι μαθητές που έχουν περάσει με επιτυχία τις εξετάσεις ενημερώνονται στη διάρκεια της χρονιάς για τα διαθέσιμα προγράμματα, τη διαδικασία εξασφάλισης θέσης σε κάποιο από αυτά, τα δίδακτρα και τις υποτροφίες που προσφέρουμε.

ΒΗΜΑ 5



Anatolia | CTY
College | Greece



CTY Greece
Κολλέγιο Ανατόλια
Τζον Κένεντι 60
555 35 Πυλαία
Θεσσαλονίκη
Τηλ. & Φαξ:
+30 2310 332 625



cty@anatolia.edu.gr
www.cty-greece.gr