

R.E.A.L. COMPASS

powered by  R.E.A.L. Science

Προς

Όλες τις ΔΙΔΕ

Κοινοποίηση:

1. Όλες τις Σχολικές Μονάδες δημοσίων και ιδιωτικών σχολείων των ανωτέρω Διευθύνσεων.
2. Όλους τους ενδιαφερόμενους εκπαιδευτικούς.

Θέμα : 3ο Μαθητικό συνέδριο - R.E.A.L. Compass

Η εκπαιδευτική πλατφόρμα R.E.A.L. Science προσκαλεί όλους τους μαθητές και μαθήτριες που φοιτούν σε Σχολεία της αρμοδιότητάς σας καθώς και τους αντίστοιχους ενδιαφερόμενους εκπαιδευτικούς στο 3ο Μαθητικό συνέδριο - R.E.A.L. Compass

Λίγα λόγια για το REAL Compass.

Το REAL Compass είναι μια εξ αποστάσεως διημερίδα η οποία απευθύνεται σε μαθητές και μαθήτριες Γ' Γυμνασίου και Λυκείου (κάθε τύπου).

Σκοπός της διημερίδας είναι :

Η ενημέρωση των μαθητών/τριών από έμπειρους και νέους, ενεργούς επιστήμονες ερευνητές και επαγγελματίες, όλων των γνωστικών πεδίων, οι οποίοι θα τους μιλήσουν , για τις σπουδές, το επάγγελμα και την προσωπική ακαδημαϊκή ή/και επαγγελματική εμπειρία τους.

Επιπλέον, υπάρχει ειδική συνεδρία αποκλειστικά αφιερωμένη στο μηχανογραφικό, με στόχο να ενημερωθούν οι μαθητές/τριες για τις σχολές και τα πεδία που υπάρχουν, για την συμπλήρωση του, καθώς και για τις νέες σχολές (πρώην Τ.Ε.Ι) και τα επαγγελματικά δικαιώματα που έχουν.

Στόχοι μας είναι:

Να ενημερώσουμε και να εμπνεύσουμε όσους πιο πολλούς μαθητές/τριες μπορούμε,

πριν την δύσκολη περίοδο της συμπλήρωσης του μηχανογραφικού και της λήψης αποφάσεων σχετικά με τις σπουδές που θα επιλέξουν και τις επιστημονικές ή επαγγελματικές διεξόδους που ανοίγονται μετά το πέρας τους.

Να δείξουμε στους μαθητές βιώσιμες επιλογές καριέρας στην Ελλάδα και στο εξωτερικό : Γιατί “Εκεί που είστε ... ήμασταν

Οι συμμετέχοντες / ουσες έχουν την ευκαιρία να θέσουν στην φόρμα δήλωσης συμμετοχής , σε ειδικό πεδίο ερωτήσεις που θα ήθελαν να απαντηθούν μέσω των παρουσιάσεων.

Επίσης κατά την διάρκεια των συνεδριών όλοι οι συμμετέχοντες/ουσες θα έχουν την ευκαιρία να θέτουν ερωτήσεις προς τους εθελοντές μέσα από το ηλεκτρονικό Q&A.

Η διημερίδα είναι **χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση** για τους συμμετέχοντες μαθητές/τριες.

Φόρμα εκδήλωσης ενδιαφέροντος:

https://docs.google.com/forms/d/15y1gqXky8GeMjQfN5kgNyBUaBuzengY7cz_Bw9ohsvk/edit?usp=sharing_eil_m&ts=65d3971e&urp=gmail_link

Ημερομηνίες διεξαγωγής: 30 και 31 Μαρτίου 2024

Ώρες διεξαγωγής: Το Σάββατο 30 Μαρτίου είναι 10:00 με 19:00 με διάλειμμα από τις 15:15 έως τις 17:00 και την Κυριακή 31 Μαρτίου από τις 10:00- 15:30.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την πλατφόρμα σχολικού επιστημονικού επαγγελματικού προσανατολισμού :

<https://realscience.gr/index.php/02-team/>

(Πρόγραμμα συνεδρίου στην επόμενη σελίδα)

Founder & CEO του REAL SCIENCE

Εκπαιδευτική Σύμβουλος

Δρ. Ελένη Σινοπούλου

Ιωάννα Ντίνου M.Ed.



Πρόγραμμα Real Compass

30 Μαρτίου	31 Μαρτίου
<p>10:00 - 11:00 Παιδαγωγικά</p> <p><u>Ομιλητές:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Δεκατρή Ιωάννα: Φιλολόγος- Υπεύθυνη Πολιτιστικών Θεμάτων• Ιωσηφίδου Σέβη: Γλωσσολογία- Διδακτική• Θεοδωράκη Χαρίκλεια: Διδάκτωρ Διδακτικής Φυσικών Επιστημών <p><u>Προεδρείο : Ιωάννα Ντίνου</u></p>	<p>10:00 - 11:15 Ανθρωπιστικές Επιστήμες</p> <p><u>Ομιλητές:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Σοφianoπούλου Κατερίνα: Ψυχολογία• Στεργίου Βίβιαν: Συγγραφέας- Δημοσιογράφος• Τριανταφυλλίδου Χαρά: Γλωσσολογία• Βασιλείου Σπύρος: Αρχαιολογία <p><u>Προεδρείο : Ιωάννα Ντίνου</u></p>
<p>11:10 - 12:30 Μηχανική</p> <p><u>Ομιλητές:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Αναγιάννης Γιάννης: Διπλ. Μηχανολόγος & Αεροναυπηγός Μηχανικός, Πιστοποιημένος Data Scientist• Καλπάκογλου Θωμάς: Μηχανολογός Μηχανικός• Κακοσίμος Κωνσταντίνος: Χημικός Μηχανικός <p><u>Προεδρείο: Νάνσυ Μεγρέμη</u></p>	<p>11:25 – 12:25 Φυσικές Επιστήμες</p> <p><u>Ομιλητές:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Βλάχος Ευάγγελος: Παλαιοντολόγος• Κυργιαφίνη Δήμητρα: Γεωπονία• Μούρκα Αρετή: Φυσική- Νανοτεχνολογία & Βιο- φωτονική <p><u>Προεδρείο: Σινοπούλου Ελένη</u></p>
<p>12:40 – 13:40 Κοινωνικές Επιστήμες/ Επιχειρηματικότητα</p> <p><u>Ομιλητές:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Πασχαλίδου Μαριάννα: Δικηγόρος Αθηνών, Διαπιστευμένη Διαμεσολαβήτρια• Μπομπολάκη Κατερίνα: Διοίκηση τουρισμού & τουριστικών επιχειρήσεων• Σινόπουλος Παναγιώτης: Επιχειρηματίας <p><u>Προεδρείο: Ιωάννα Ντίνου</u></p>	<p>12:35 – 13:20 Επιστήμες Η/Υ & προγραμματισμός/ Μαθηματικά</p> <p><u>Ομιλητές:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Μακρής Μανώλης: Προγραμματιστής Η/Υ• Μπόσκος Δημήτριος- Μαθηματικά <p><u>Προεδρείο : Σινοπούλου Ελένη</u></p>

**13:50 – 15:15 Μηχανογραφικό
Ομιλητές:**

- Μπιλανάκη Ελευθερία:
Σύμβουλος
Σταδιοδρομίας/Εκπαιδευ-
τικός

**13:30 – 15:30 Επιστήμες Ζωής/
Επιστήμες Υγείας/ Ιατρική/ Κτηνιατρική
Ομιλητές:**

- Αθανασόπουλος Γεώργιος:
Οδοντιατρική
- Κυργιαφίνη Μαρία-Άννα:
Βιοχημεία-Βιοτεχνολογία
- Μπουρλιός Στέφανος: Ιατρική
- Παναγοπούλου Θεανώ: Μοριακή
Βιολογία- Strategic Consultant
- Σμπιράκη Αφροδίτη:
Κτηνιατρική

Προεδρείο : Ντίνου Ιωάννα

17:00 – 19:00 Meet the professional

**Διαδικτυακή συζήτηση με τους
εθελοντές επιστήμονες**

Οι συμμετέχοντες θα έχουν την ευκαιρία να συνομιλήσουν και να θέσουν ερωτήματα στους συμμετέχοντες εθελοντές επιστήμονες.

Λίστα με εθελοντές από πολλά πεδία θα δοθεί με την φόρμα εγγραφής (όλοι η επαγγελματίες είναι εγκεκριμένοι εθελοντές της πλατφόρμας)

Προεδρείο : Κυργιαφίνη Δήμητρα

