

## Πρόγραμμα θερινού σχολείου 2022

### Πρόγραμμα για τη Τρίτη 21 Ιουνίου 2022

Ώρα	Διάρκεια	Δραστηριότητα	
9:00-9:30	30λ	Καλωσόρισμα-έναρξη θερινού σχολείου	
09:30-11:00	1ω & 30λ	Εργαστήριο "Αποκρυπτογράφησε το DNA" - Α' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Μαρία Βασιλοπούλου</i>  Εργαστήριο "Μπορείς κι εσύ να φτάσεις...τ' άστρα" - Β' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Κατερίνα Σπανού</i>  Εργαστήριο "Δωμάτιο διαφυγής" - Γ' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Πολυξένη Τσίτσα</i>	
11:00-11:30	30λ	Διάλειμμα	
11:30-13:00	1ω & 30λ	Εργαστήριο "Μπορείς κι εσύ να φτάσεις...τ' άστρα" - Α' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Κατερίνα Σπανού</i>  Εργαστήριο "Δωμάτιο διαφυγής" - Β' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Πολυξένη Τσίτσα</i>  Εργαστήριο "Ας μιλήσουμε για σκάλες"- Γ' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Ελισάβετ Καλογερία</i>	
13:00-14:00	1ω	Διάλειμμα Φαγητού	
14:00-15:00	1ω	<b>Ομιλία και ελεύθερη συζήτηση</b> ----- <b>Ομιλήτρια:</b> Σοφία Λαμπροπούλου, Καθηγήτρια ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ  <b>Τίτλος ομιλίας:</b> «Οι γυναίκες στα μαθηματικά στην Ευρώπη  <b>Συντονίστρια:</b> Δέσποινα Πόταρη, Καθηγήτρια Τμήματος Μαθηματικών, ΕΚΠΑ	

## Πρόγραμμα για την Τετάρτη 22 Ιουνίου 2022

Ώρα	Διάρκεια	Δραστηριότητα	
<b>09:00-10:30</b>	1ω & 30λ	Εργαστήριο "Ας μιλήσουμε για σκάλες" - Α' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Ελισάβετ Καλογερία</i>  Εργαστήριο "Αποκρυπτογράφησε το DNA" - Β' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Μαρία Βασιλοπούλου</i>  Εργαστήριο "Γίνει κι εσύ προγραμματίστρια" - Γ' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Μάχα Φαράχ</i>	
<b>10:30-11:00</b>	30λ	Διάλειμμα	
<b>11:00-12:30</b>	1ω & 30λ	Εργαστήριο "Δωμάτιο διαφυγής" - Α' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Πολυξένη Τσίτσα</i>  Εργαστήριο "Γίνε κι εσύ προγραμματίστρια" - Β' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Μάχα Φαραχ</i>  Εργαστήριο "Μπορείς κι εσύ να φτάσεις...τ'άστρα" - Γ' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Κατερίνα Σπανού</i>	
<b>12:30-13:30</b>	1ω	Διάλειμμα Φαγητού	
<b>13:30-15:00</b>	1ω & 30λ	<b>Πάνελ ομιλιών: "Γυναίκες στην επιστήμη και στον επαγγελματικό στίβο - Μέρος Ι"</b>  <b>Συντονίστρια:</b> : Βασιλική Σπηλιωτοπούλου, Καθηγήτρια, Παιδαγωγικό τμήμα, ΑΣΠΑΙΤΕ  ----- <b>Ομιλήτρια:</b> Παρασκευή Πήττα, Διευθύντρια Ερευνών, Ινστιτούτο Ωκεανογραφίας, Ελληνικό Κέντρο θαλασσίων Ερευνών  <b>Τίτλος ομιλίας:</b> «Γιατί μου αρέσει η θαλάσσια έρευνα»  ----- <b>Ομιλήτρια:</b> Δρ. Αικατερίνη Ορφανογιαννάκη, Συνεργαζόμενη ερευνήτρια, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών  <b>Τίτλος ομιλίας:</b> «Μία Μαθηματικός ανακαλύπτει τα μυστήρια των σεισμών»	

## Πρόγραμμα για την Πέμπτη 23 Ιουνίου 2022

Ώρα	Διάρκεια	Δραστηριότητα	
<b>09:00-10:30</b>	1ω & 30λ	Εργαστήριο "Γίνε κι εσύ προγραμματίστρια" - Α' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Μάχα Φαράχ</i>  Εργαστήριο "Ας μιλήσουμε για σκάλες" - Β' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Ελισάβετ Καλογερία</i>  Εργαστήριο "Αποκρυπτογράφησε το DNA" - Γ' Γυμνασίου - <i>Εισηγήτρια: Μαρία Βασιλοπούλου</i>	
<b>10:30-11:00</b>	30λ	Διάλειμμα	
<b>11:00-12:30</b>	1ω & 30λ	<b>Πάνελ ομιλιών: "Γυναίκες στην επιστήμη και στον επαγγελματικό στίβο - Μέρος ΙΙ"</b>  <b>Συντονίστρια:</b> Χρυσσαυγή Τριανταφύλλου, Επικ. Καθηγήτρια, Τμήμα Μαθηματικών, ΕΚΠΑ  ----- <b>Ομιλήτρια:</b> Μαρίνα Σαγνού, Ερευνήτρια Γ', Ινστιτούτο Βιοεπιστημών και Εφαρμογών, Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών "Δημόκριτος"  <b>Τίτλος ομιλίας:</b> «Από τη φύση και το χημικό εργαστήριο στην κλινική εφαρμογή - Ο δρόμος της ανάπτυξης νέων φαρμάκων»  ----- <b>Ομιλήτρια:</b> Μυρτώ Δεναξά, Επικεφαλής ομάδας/ερευνητικός συνεργάτης στο Εργαστήριο Ανάπτυξης και Λειτουργίας Φλοικών Διανεφρόνων, Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Ερευνών «Αλ. Φλέμινγκ»  <b>Τίτλος ομιλίας:</b> «Γυναίκα και Έρευνα: Ο μύθος της μοναχικής διαδρομής»	
<b>12:30-13:30</b>	1ω	Απολογισμός-κλείσιμο θερινού σχολείου	