

# 4<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Περιφερειακής Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Κρήτης

## Μαθητικό Συνέδριο CONNECT 2022

*20 – 21 Μαΐου 2022*

Οι εργασίες του συνεδρίου θα πραγματοποιηθούν διαδικτυακά:  
<https://minedu-secondary.webex.com/meet/panselin>

# Παρασκευή 20/5/2022

1η συνεδρία - 18:00-19:30

Προεδρείο: Μαρία Ελευθερίου, Σωτηρία Μαρτίνου, Γεώργιος Πανσεληνάς, Αμαλία Φιλιππάκη			
Ώρα	Σχολείο	Εισήγηση	Υπεύθυνοι Εκπαιδευτικοί
18:00-18:05	Alexandra Okada (Open University) CONNECT's Scientific Coordinator		
18:05-18:13	Πειραματικό Γυμνάσιο Ρεθύμνου (Γ' τάξη)	Οι Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας ως λύση στο ενεργειακό πρόβλημα	Κυριακή Δημητριάδη, Ιωάννης Μαρκαντές, Άννα Πατεράκη
18:13-18:21	34ο Δημοτικό σχολείο Ηρακλείου (Δ' τάξη)	Ανακαλύπτοντας το φυσικό πλούτο του τόπου μου: αειφόρες περιβαλλοντικές και μυθολογικές διαδρομές- το δάσος του Φουρνίου	Γιώργος Ανδρουλιδάκης, Ελένη Καλλιτάκη, Ιωάννης Μακράκης
18:21-18:29	35ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου (Ε' τάξη)	Άγρια Ζωή στην Ελλάδα. Κίνδυνοι – Απειλές – Προστασία	Εμμανουήλ Καλοκύρης, Ελένη Μαστοράκη
18:29-18:37	47ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου (Δ' τάξη)	Ανακαλύπτω τον φυσικό πλούτο του τόπου μου	Μαρία Παναγιωτάκη, Κωνσταντίνα Καρτσώνη
18:37-18:45	Ειδικό Δημοτικό Σχολείο Κωφών Βαρηκών Ηρακλείου (Δ' τάξη)	Ζωά υπό εξαφάνιση στην Ελλάδα	Εμμανουήλ Κουφάκης, Αγγελική Κάντσου, Αικατερίνη Ρομπογιαννάκη
18:45-18:53	Γυμνάσιο Λιμένος Χερσονήσου (Β' τάξη)	Είναι καθαρός ο αέρας μας;	Αντώνιος Φουντουλάκης, Δέσποινα Κυπριάδη, Βιολέτα Τηλιγάδα
18:53-19:01	1ο Πρότυπο Γυμνάσιο Ιλίου (Γ' τάξη)	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας: Η λύση στο ενεργειακό και περιβαλλοντικό πρόβλημα	Μαρία Γουρζή, Ηλίας Σκαντζός, Αθηνά Κοκκόρη
19:01-19:09	1ο Πρότυπο Γυμνάσιο Ιλίου (Γ' τάξη)	Earth song	Ηλίας Σκαντζός, Μαρία Γουρζή, Αθηνά Κοκκόρη
19:09-19:17	Γυμνάσιο Νεάπολης Λασιθίου (Γ' τάξη)	Επανεισαγωγή ειδών στον τόπο μας	Αντώνιος Σφούνης
19:17-19:25	Γυμνάσιο Νεάπολης Λασιθίου (Α' τάξη)	Το υδροφως	Αθηνά Τζώρτζη
19:25-19:33	Γυμνάσιο Νέας Αλικαρνασσού (Γ' τάξη)	Υπερθέρμανση του πλανήτη και χημική ρύπανση	Πηνελόπη Χαραλαμπίδου, Κονδυλία Γιακουμάκη

## Παρασκευή 20/5/2022

### 2η συνεδρία 19:50-21:00

Προεδρείο: Αβραάμ Αποστολακάκης, Άννα Καραϊσκού, Χαράλαμπος Κατσίδης, Αντώνιος Φουντουλάκης, Κωνσταντίνος Χαλκιαδάκης			
Ωρα	Σχολείο	Εισήγηση	Υπεύθυνοι Εκπαιδευτικοί
19:50-19:58	1ο Πειραματικό Γυμνάσιο Χανίων (Α' τάξη)	Η πορεία της ενέργειας και η πυρηνική σύντηξη ... μια πορεία για την παγκόσμια ειρήνη	Θεόδωρος Παράσχου, Μαρία Ράπτη
19:58-20:06	Πρότυπο Γυμνάσιο Ηρακλείου (Β' τάξη)	(Υπερ)θέρμανση του πλανήτη και Χημική ρύπανση	Παναγιώτης Τουμπανιάρης, Αλεξάνδρα Μπάκου
20:06-20:14	Πρότυπο Γυμνάσιο Ηρακλείου (Β' τάξη)	Από τους χαυλιόδοντες.... στο τμήμα Β1	Μαρία Ελευθερίου
20:14-20:22	Γενικό Λύκειο Μακρύ Γιαλού (Β' τάξη)	Αερολύματα - Μέτρηση CO <sup>2</sup> ως μέτρο προστασίας από τον Covid19	Άννα Καραϊσκού
20:22-20:30	Γενικό Λύκειο Γουβών (Β' τάξη)	Ρεπορτάζ μαθητών με θέμα την οικολογική αποκατάσταση	Εμμανουήλ Γεωργουλάκης
20:30-20:38	Γενικό Λύκειο Νεάπολης Λασιθίου (Β' τάξη)	Το φετινό μας ταξίδι στην κλιματική αλλαγή	Γαλάτεια Ζερβάκη, Ιωάννης Γουλιδάκης, Γεώργιος Τσιχλής
20:38-20:46	Πρότυπο Γενικό Λύκειο Ηρακλείου (Όμιλος Α' & Β' τάξη)	Ας προστατέψουμε το φυσικό περιβάλλον	Ελένη Κορακάκη
20:46-21:00	<b>Συζήτηση-Αναστοχασμός:</b> Δρ.Μαρία Καλαθάκη Επιστημονικά Υπεύθυνη του Προγράμματος εκ μέρους της Περιφερειακής Δ/σης Εκπαίδευσης Κρήτης		

## Σαββάτο 21/5/2022

### 3η συνεδρία - 10:00-11:00

Προεδρείο Νικόλαος Αναστασάκης, Ελένη Κορακάκη, Ειρήνη Μπαγιάτη, Γεώργιος Πανσεληνάς, Μαργαρίτα Στεργίου			
Ωρα	Σχολείο	Εισήγηση	Υπεύθυνοι Εκπαιδευτικοί
10:00-10:08	Δημοτικό Σχολείο Ελιάς (ΣΤ' τάξη)	Ένα επιτραπέζιο παιχνίδι για την προστασία των οικοσυστημάτων	Δέσποινα Αρβανίτη, Ιωάννα Μαράκη, Γεώργιος Τζαγκαράκης
10:08-10:16	Εκπαιδευτήρια Θεοδωρόπουλου (Δ' τάξη)	Φαράγγι Σαμαριάς - Αυτόματο Σύστημα ελέγχου πυρκαγιάς	Άλκης Μπακαρός, Δέσποινα Θυμάκη, Αλέξανδρος Παπαδερός
10:16-10:24	17ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου (Ε' τάξη)	Για να μην πούμε το νερό... νεράκι	Αικατερίνη Εμμανουηλίδου, Χρήστος Παπαγεωργίου, Γεώργιος Αλεγκάκης
10:24-10:32	2ο Δημοτικό Σχολείο Αφάντου Ρόδου (Δ' τάξη)	Άγρια ζώα ή άγριοι άνθρωποι	Καλλιόπη Κασταμούλα
10:32-10:40	34ο Δημοτικό σχολείο Ηρακλείου (Γ' & ΣΤ' τάξη)	Φαράγγια και ρεματιές της Κρήτης	Μανόλης Αγαπάκης, Βασιλική Γιαννιώτη
10:40-10:48	1ο Γυμνάσιο Κισσάμου (Α' & Γ' τάξη)	Η Ροζ άμμος - τα άγνωστα τρηματοφόρα	Θεόδωρος Λιάκος
10:48-10:56	1ο Γυμνάσιο Σύρου - Πειραματικό (Α' & Β' τάξη)	Διαδραστικός χάρτης της Σύρου	Μιλτιάδης Σακελλαρίου, Διονύσης Μαρουλης, Δέσποινα Τσούκου

11:00-11:15 Διάλλειμα

### 4η συνεδρία - 11:15-12:50

Προεδρείο Χαράλαμπος Κατσιδης, Δημήτριος Νίκας, Γεώργιος Πανσεληνάς, Κωνσταντίνος Χαλκιαδάκης			
Ωρα	Σχολείο	Εισήγηση	Υπεύθυνοι Εκπαιδευτικοί
11:15-11:23	Γυμνάσιο με Λυκειακές Τάξεις Αγίας Άννας (Β' Λυκείου & Α,Β,Γ Γυμνασίου)	Συμβολή του σχολείου στην αναγέννηση του δάσους μας	Παναγιώτα Παπαδοπούλου, Καλομοίρα Γιαννάκη
11:23-11:31	Γυμνάσιο Πλατανιά (Α' τάξη)	Α.Π.Ε. και περιβάλλον στην Ελλάδα	Δημήτριος Νίκας, Θεοδώρα Παπαδομανωλάκη
11:31-11:39	59ο Γυμνάσιο Αθηνών - Φώτης Κόντογλου (Α' τάξη)	Η γειτονιά των μαθητών του 59ου Γυμνασίου Αθηνών	Ευαγγελία Ξενογιαννοπούλου
11:39-11:47	59ο Γυμνάσιο Αθηνών - Φώτης Κόντογλου (Β' τάξη)	Μηδενικό ισοζύγιο άνθρακα σε cafe	Ελένη Μπακάλη
11:47-11:55	4ο Γενικό Λύκειο Ηρακλείου (Β' τάξη)	Πλαστικά και ασφάλεια τροφίμων	Χαράλαμπος Κατσιδης
11:55-12:03	4ο Γενικό Λύκειο Σερρών (Β' τάξη)	Το CONNECT στο 4ο ΓΕ.Λ. ΣΕΡΡΩΝ	Ευαγγελία Μπαζούκη
12:03-12:11	6ο Επαγγελματικό Λύκειο Ηρακλείου (Γ' τάξη)	Τρόφιμα και πλαστικά	Δήμητρα Χονδρονικόλα, Ειρήνη Μαστοράκη, Γεωργία Παυλοπούλου

12:11-12:19	Γενικό Λύκειο Κολυμβαρίου (Β' τάξη)	Κλιματική αλλαγή-Το δικό μου αποτύπωμα;	Εμμανουηλία Γαρεδάκη
12:19-12:27	Γενικό Λύκειο Λιμένα Χερσονήσου (Β' τάξη)	Η Φραγκολίνα επιστρέφει στον τόπο της	Στυλιανός Σημιαϊάκης
12:27-12:35	Πρότυπο Γενικό Λύκειο Ηρακλείου (Όμιλος Α' τάξη)	Μπορούμε να ζήσουμε χωρίς πλαστικά;	Ελένη Κορακάκη
12:35-12:43	Γενικό Λύκειο Καστελλίου Πεδιάδας (Β' τάξη)	Οικολογική Αποκατάσταση σε θαλάσσιο οικοσύστημα	Αικατερίνη Παρασύρη, Μαρία Μαυρογένη, Ευδοξία Παρμαζή
12:43-12:50	<b>Συζήτηση-Αναστοχασμός:</b> Δρ.Μαρία Καλαθάκη Επιστημονικά Υπεύθυνη του Προγράμματος εκ μέρους της Περιφερειακής Δ/σης Εκπαίδευσης Κρήτης		