



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ (ΠΕ.Κ.Ε.Σ.) ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Αρκαδίου 8
Τ.Κ. – Πόλη: 35100 - Λαμία
Πληροφορίες: Γιάννακας Γ., Πανταζής Γ.
Τηλέφωνο: 2231081842
FAX: 2231067799
E-mail: pekesstel@sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://stellad.pde.sch.gr/pekes>

Λαμία, 5.6.2020
Αρ. Πρωτ. 641

ΠΡΟΣ

Όλες τις Σχολικές
Μονάδες Β/θμιας Εκπαίδ.
Στερεάς Ελλάδας, Υ/Ο
Εκπαιδευτικών ΠΕ04

ΚΟΙΝ.

Π.Δ.Ε. Στερεάς Ελλάδας
Δ.Δ.Ε. Βοιωτίας
Δ.Δ.Ε. Ευβοίας
Δ.Δ.Ε. Ευρυτανίας
Δ.Δ.Ε. Φθιώτιδας
Δ.Δ.Ε. Φωκίδας
ΕΚΦΕ Φθιώτιδας
ΕΚΦΕ Βοιωτίας

Θέμα: «Εξ αποστάσεως ανταλλαγή καλών πρακτικών μεταξύ των Εκπαιδευτικών ΠΕ04 της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας»

Σχετικό: 554/22.5.2020, “Καλές Πρακτικές στις Φυσικές Επιστήμες στη Στερεά Ελλάδα”.

Σας προσκαλούμε στην εξ αποστάσεως “συνάντηση” ανταλλαγής καλών πρακτικών μεταξύ Εκπαιδευτικών ΠΕ04 της Στερεάς Ελλάδας που διοργανώνεται από το ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Στερεάς Ελλάδας με την πρωτοβουλία και την επιμέλεια διοργάνωσης των Σ.Ε.Ε. ΠΕ04 .

Αξίζει να σημειωθεί πως μια τέτοια εκδήλωση διοργανώνεται για πρώτη φορά στη Στερεά Ελλάδα.

Η τηλεσυνάντηση θα γίνει την **Τετάρτη 10.6.2020 στις 17:30-20:00** με χρήση της πλατφόρμας *Cisco Webex Events* μέσω του **συνδέσμου** που σας δίνεται (δείτε τις Οδηγίες σύνδεσής σας) και σύμφωνα με το επισυναπτόμενο **Πρόγραμμα**.

Σας προσκαλούμε να τιμήσετε με την “παρουσία” σας τους/τις συναδέλφους που θα παρουσιάσουν εργασίες τους, να ανταλλάξετε ιδέες με αυτούς/ές και να στηρίξετε μια καινούργια ιδέα.

Η παρακολούθηση είναι ελεύθερη για όλους, ανεξάρτητα αν έχουν ήδη δηλώσει την πρόθεσή τους να την παρακολουθήσουν στο σύνδεσμο του σχετ. Εγγράφου.

Οι Συντονιστές Εκπαιδευτικού Έργου ΠΕ04

Δρ. Γεώργιος Γιάννακας

Δρ. Γεώργιος Πανταζής

ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ CISCO WEBEX EVENTS

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Για να συνδεθείτε, πατήστε στον παρακάτω **σύνδεσμο**, δώστε το όνομά σας, το επώνυμο, ένα (ακόμη και) πλασματικό email (π.χ. a@a.net) και τον κωδικό (password) που φαίνεται πιο κάτω (για σιγουριά να τον ξαναγράψετε, ακόμη κι αν φαίνεται ήδη συμπληρωμένος *****). Για μεγαλύτερη ευκολία, συνδεθείτε μέσω chrome ή firefox πατώντας **Join by browser** (προτιμητέος τρόπος για attendees όχι όμως για τους 12 εισηγητές!), ή αφού κατεβάσετε και εγκαταστήσετε την εφαρμογή, όπως σας ζητηθεί.

Σύνδεσμος:

<https://minedu-gov-gr.webex.com/minedu-gov-gr/onstage/g.php?MTID=e31e8409688c05a925be3b174de74989e>

Event Number: 121 652 3648 (για σύνδεση μέσω εφαρμογής σε κινητό/tablet)

Event Password: **pekes** (ο κωδικός *****)

Προσοχή, όταν συνδεθείτε, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδεθεί και για το ακουστικό κομμάτι της εκδήλωσης. Αν βλέπετε το εικονίδιο με το ακουστικό στο κάτω μέρος της οθόνης, πατήστε το και επιλέξτε **Use Computer for Audio** -> **Connect** για να συνδεθείτε έχοντας ήχο. Οι attendees έχετε κλειστά από την αρχή τα μικρόφωνα και τις κάμερες σας, δίχως δυνατότητα να τα ανοίξετε μόνοι σας. Μόνο κατόπιν ερώτησης (προτιμήστε τις Q/A και όχι το chat) θα μπορεί ο Host να σας δώσει δικαιώματα ομιλίας, ώστε να πάρετε το λόγο. Οι 12 εισηγητές θα έχουν δικαιώματα panelist από την αρχή της συνεδρίας, καθώς και δικαιώματα presenter ενόσω παρουσιάζουν την καλή τους πρακτική.

Να σημειωθεί πως μέχρι την έναρξη της συνεδρίας (στις 17.30) δεν θα έχετε ήχο, πλην κάποιων μόνο ενημερωτικών σημειωμάτων τεχνικής φύσεως καθώς και το Πρόγραμμα.

Σας περιμένουμε!



Ανταλλαγή Καλών Πρακτικών στη διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών



ΤΕΤΑΡΤΗ 10.06.2020 : 17:30 – 20:00

ΤΕΤΑΡΤΗ 10 ΙΟΥΝΙΟΥ 2020

**Αίθουσα Τηλεδιάσκεψης
(Cisco Webex Events)**

ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ - ΛΥΚΕΙΟΥ

Προεδρείο: Γιάννακας Γεώργιος, Πανταζής Γεώργιος, ΣΕΕ ΠΕ04 ΠΕΚΕΣ Στ. Ελλάδος

17.30 Έναρξη - Λήξη 20.00

ΤΑΞΗ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΙΤΛΟΣ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ/ΤΡΙΑ ΠΕ04.0Χ	ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ
ΓΕΛ	Φ	Ομάδα Σύγχρονης Φυσικής και Βιντεομαθήματα	Ζαρμπούτης Δημήτριος ΠΕ04.01	ΓΕΛ Καρπενησίου

A,B ΓΕΛ	Φ	Διαδραστικά μαθήματα φυσικής στην ψηφιακή πλατφόρμα INDIE (Erasmus+)	Θηβαίος Λουκάς ΠΕ 04.01	1ο ΓΕΛ Λιβαδειάς
A,B ΓΕΛ	Χ	1. Εξ αποστάσεως διδασκαλία Χημείας στην Α και Β ΓΕΛ 2. STEM στο μάθημα project	Μίχας Ιωάννης ΠΕ 04.02	ΓΕΛ Ν. Αρτάκης
Γ Γυμν.	Φ	Μελέτη μηχανικών κυμάτων	Σταυρούλα Ιωάννα Κυπραίου ΠΕ 04.05	2ο Γυμν. Θήβας
Β Γυμν.	Φ	Ζυγίζοντας την πίεση	Θεοδώρου Ευάγγελος ΠΕ 04.05	Γυμν. Κύμης
Γυμν. Β,Γ	Φ	Covid-19 Thank You ή Άλλος Τρόπος - Άλλα Λόγια	Λάμπρος Αδάμ ΠΕ04.01	2ο Γυμν. Λαμίας
Γυμν.	Χ,Β	Επιστήμη και καθημερινότητα	Ιουλία Τσιώλη ΠΕ 04.01	Μουσικό Σχολείο Χαλκίδας
Α Γυμν.	Γ	1. Σημάντορες άνεμοι 2. Θαλασσινά ταξίδια	Ιωάννης Μπουραντάς ΠΕ 04.05	Γυμν. & ΛΤ Ασωπίας
Β Γυμν.	Γ	Δημιουργία και διαμοιρασμός διαδραστικού χάρτη (WEB GIS) αξιοποιώντας την cloud πλατφόρμα ArcGIS Online.	Παναγιώτης Αρκουμάνης ΠΕ04.05	5ο Γυμν. Λαμίας
Β ΕΠΤΑΛ	Χ	Πείραμα σαπωνοποίησης, Περιεκτικότητες μιγμάτων-διαλυμάτων	Χρήστος Παππάς ΠΕ04.02	1ο ΕΠΤΑΛ Θήβας
Ειδ. Γυμν.	Φ	1. Εισαγωγή στην ταχύτητα 2. Κατασκευή πυξίδας	Πανωραία Σταθά ΠΕ04.01	ΕΝΕΕΓΥΛ Λαμίας
Β ΓΕΛ	Φ	Σενάρια διδασκαλίας στη Φυσική της Β ΓΕΛ	Ανδρέας Γιαννάκης ΠΕ04.01	ΓΕ.Λ. Νέας Αρτάκης

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ - ΣΥΖΗΤΗΣΗ.