

### Σύγχρονη τηλεκπαίδευση μέσω Webex (η σελίδα ενημερώνεται συνεχώς)

---

---

#### 26/01/2022 ☐ Ενημέρωση για τηλεκπαίδευση

Την Πέμπτη, 27.01.2022 και την Παρασκευή 28.01.2022, θα πραγματοποιηθεί υποχρεωτικά τηλεκπαίδευση σε όλες τις περιοχές της χώρας στις οποίες αναστέλλεται η λειτουργία των σχολικών μονάδων (μεταξύ αυτών και τα σχολεία του Δήμου Βύρωνα) μετά από απόφαση ις Δήμων ή Περιφερειών . Στις λοιπές περιοχές τα σχολεία θα λειτουργήσουν κανονικά.

#### 25/01/2022 ☐ Ενημέρωση για τηλεκπαίδευση

Σας ανακοινώνουμε ότι: ΔΕΝ θα πραγματοποιηθεί αύριο, Τετάρτη, 26.01.2022, τηλεκπαίδευση στις περιοχές στις οποίες τα σχολεία παραμένουν κλειστά εξ αιτίας της κακοκαιρίας. Για την Πέμπτη, 27/01/2022 θα ενημερωθούμε αύριο.

#### 24/01/2022 ☐ Ενημέρωση για τηλεκπαίδευση

Σας ανακοινώνουμε ότι: ΔΕΝ θα πραγματοποιηθεί αύριο, Τρίτη, 25.01.2022, τηλεκπαίδευση στις περιοχές στις οποίες τα σχολεία παραμένουν κλειστά εξ αιτίας της κακοκαιρίας. Για την Τετάρτη, 26/01/2022 θα ενημερωθούμε αύριο.

1. [&Delta;&epsilon;i&tau;&epsilon; &tau;&eta;&nu;&Upsilon;&rho;i&omicron;&upsilon;&rho;&gamma;&iota;&kappa;η&Alpha;&rho;i&phi;&alpha;&sigma;&eta;](#) για την εφαρμογή της τηλεκπαίδευσης.

2. Το [&omega;&rho;o;&omicron;n;&lambda;δ&gamma;&iota;&omicron;n;&pi;&rho;o;&δ&gamma;&rho;o;&alpha;&mu;&mu;&alpha;&tau;&omega;&nu;&mu;&alpha;&theta;&eta;&mu;&α&tau;&omega;&nu;](#) είναι το ισχύον που έχει αναρτηθεί στον ιστοχώρο μας.
3. [&Delta;&epsilon;i&tau;&epsilon;i&tau;&omicron;n;&alpha;&nu;&alpha;&pi;&rho;o;&omicron;n;&sigma;&alpha;&rho;o;&mu;&omicron;n;&sigma;&mu;&ε&nu;&omicron;n;&omega;&rho;o;&α&rho;o;&iota;&omicron;n;&tau;&omega;&nu;&mu;&alpha;&theta;&eta;&mu;&α&tau;&omega;&nu;](#) για τη Σύγχρονη και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση.
4. Ο καθηγητής συνδέεται (Sign in) 10 λεπτά πρό της έναρξης της διδακτικής ώρας στην πλατφόρμα Webex με τα στοιχεία εισόδου του στο Πανελλήνιο Σχολικό Δίκτυο ακολουθώντας τον σύνδεσμο: <https://minedu-secondary.webex.com/>  
Πληροφορίες και οδηγίες για εκπαιδευτικούς εδώ: <https://www.youtube.com/watch?v=zK5C8auiX5A> και εδώ: <https://webex.sch.gr/do cs.php>
5. Ο καθηγητής σημειώνει στο online παρουσιολόγιο, που σας έχει αποσταλεί με email, τους απόντες μαθητές σε κάθε διδακτική ώρα.
6. Ο μαθητής συνδέεται κάθε διδακτική ώρα 5 λεπτά πρό της έναρξης της διδακτικής ώρας στην πλατφόρμα Webex με τα στοιχεία εισόδου του στο Πανελλήνιο Σχολικό Δίκτυο ακολουθώντας τον σύνδεσμο του Webex Room τού καθηγητή κάθε διδακτικής ώρας.
7. [&Delta;&epsilon;i&tau;&epsilon;i&tau;&omicron;n;&delta;&eta;&gamma;&i&epsilon;i&sigma;&f;&gamma;&iota;&alpha;&mu;&alpha;&theta;&eta;&tau;&ε&sigma;&f;&epsilon;i&delta;&ω](#) .  
*Στην περίπτωση που δεν υπάρχει σύνδεση στο internet, ο μαθητής μπορεί να χρησιμοποιήσει [&tau;&eta;&delta;&upsilon;&nu;&alpha;&tau;&ο&tau;&eta;&tau;&alpha;](#) Call In , δηλαδή την κλήση σταθερού Ελληνικού αριθμού από σταθερό ή κινητό τηλέφωνο. Αυτό θα του επιτρέψει να συμμετέχει στο μάθημα και να παρακολουθήσει το ηχητικό κομμάτι.*
8. Όποιος αντιμετωπίζει τεχνικό πρόβλημα απευθύνεται εγκαίρως στον κ. Παναγιώτη Κοσμόπουλο με μήνυμα μέσω email στη διεύθυνση: [pk@sch.gr](mailto:pk@sch.gr)