



Αντισώματα στην Παραπληροφόρηση

Μαθητές και Δημοσιογράφοι Εκπαιδεύονται Εκπαιδευόμενοι

Στοχεύει

στην **ενδυνάμωση της προσωπικής αντίστασης στην παραπληροφόρηση**, μέσα από την ενημέρωση, εκπαίδευση και ανάπτυξη προσωπικής ευθύνης.

Μέσα στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου, οι μαθητές που συμμετέχουν στην ομάδα **Antibodies CyberSafeYouth Team** δημιουργούν εκπαιδευτικές δραστηριότητες ενώ παράλληλα θα λειτουργήσουν 10 βιωματικά σεμινάρια σε σχολεία στην Κύπρο, σε όλες τις εκπαιδευτικές βαθμίδες, αλλά και σε μικρότερες ομάδες μαθητών.

Αφορά

εφήβους και νέους, κυρίως μαθητές όλων των βαθμίδων. Και αυτό όχι διότι η παραπληροφόρηση αφορά αποκλειστικά στους νέους, αλλά διότι τα εργαλεία (βιωματικά εργαστήρια) απευθύνονται σε μαθητές και είναι δομημένα έτσι ώστε να διενεργούνται σε ομάδες ατόμων εντός ή εκτός του σχολείου. Ακόμη, αφορά εκπαιδευτικούς, στελέχη εκπαίδευσης, γονείς και άλλους εμπλεκόμενους φορείς στο χώρο της Εκπαίδευσης.

Λειτουργεί

μέσω **μαθητοκεντρικών βιωματικών σεμιναρίων**: Οι εκπαιδευτικές δραστηριότητες και η προσέγγιση υλοποίησης τους στην τάξη σχεδιάζονται και υλοποιούνται από μαθητές Γυμνασίου και Λυκείου, για τους συμμαθητές τους.

Τα βιωματικά σεμινάρια έχουν σχεδιαστεί και προσαρμοστεί στα ενδιαφέροντα και τις ανάγκες των μαθητών αξιοποιώντας τη διεθνή βιβλιογραφία/ παραδείγματα και περιλαμβάνουν παιχνίδια ρόλων, εστιασμένες δραστηριότητες, προσωπικές ασκήσεις, οδηγώντας βιωματικά στην εμπέδωση των μηχανισμών της παγίδας της παραπληροφόρησης.

Εφαρμόζεται

στην τάξη **με φυσική παρουσία ή διαδικτυακά**.

Το κύριο μέλημα του έργου **ANTISWAMA STIN PARAPLHROFORHSH** είναι η εκπόνηση εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων με επίκεντρο τους μαθητές, καταργώντας την παραδοσιακή προσέγγιση της μόνης αλήθειας που κατέχει ο εκπαιδευτής, αναγνωρίζοντας ότι δεν υπάρχει πάντα μια σαφής και γνωστή αλήθεια / πραγματικότητα, αλλά ίσως να μην γνωρίζουμε την αλήθεια (γκρι περιοχές).

Οι ατομικές και ομαδικές δραστηριότητες είναι αποτέλεσμα μιας ομαδικής διαδικασίας και μιας μελέτης πόρων / καλών πρακτικών που αναλύθηκαν από την ομάδα του έργου και είναι διαθέσιμες με άδεια creative commons για χρήση από εκπαιδευτικούς και εκπαιδευτές μαθητών στην ιστοσελίδα του έργου.

