

## Δραστηριότητα ομαδικής συζήτησης MT1.2\_3: "Ντετέκτιβ γεγονότων ή φαντασίας"

### Στόχος:

Εφαρμογή δεξιοτήτων αξιολόγησης πληροφοριών με διασκεδαστικό και ελκυστικό τρόπο, εντοπίζοντας αξιόπιστες και αναξιόπιστες πληροφορίες σε καθημερινά σενάρια.

**Διάρκεια:** 25 λεπτά

### Στόχος:

Εφαρμογή δεξιοτήτων αξιολόγησης πληροφοριών με διασκεδαστικό και ελκυστικό τρόπο, εντοπίζοντας αξιόπιστες και αναξιόπιστες πληροφορίες σε καθημερινά σενάρια.

### Οδηγίες:

#### 1. Χωρίστε τους συμμετέχοντες σε ομάδες:

1. Χωρίστε τους συμμετέχοντες σε μικρές ομάδες των 3-4 ατόμων. Κάθε ομάδα θα αναλάβει να είναι "ντετέκτιβ" που πρέπει να καταλάβουν αν ένα σύνολο πληροφοριών είναι αξιόπιστο ή όχι.

#### 2. Σημερινά σενάρια:

1. Δώστε σε κάθε ομάδα ένα σύνολο 3 πραγματικών σεναρίων όπου πρέπει να αξιολογήσουν την αξιοπιστία των πληροφοριών που παρουσιάζονται. Για παράδειγμα:
  1. **Σενάριο 1:** Μια ιογενής ανάρτηση στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης ισχυρίζεται ότι η κατανάλωση νερού με λεμόνι θεραπεύει όλες τις ασθένειες.
  2. **Σενάριο 2:** Ένα γνωστό ιστολόγιο για την υγεία δημοσιεύει ένα άρθρο σχετικά με τα οφέλη μιας νέας θαυματουργής διαίτας, αλλά δεν παρέχει καμία παραπομπή.
  3. **Σενάριο 3:** Ένας κυβερνητικός ιστότοπος δημοσιεύει στατιστικά στοιχεία για τα ποσοστά ανεργίας της χώρας.

#### 3. Ομαδική εργασία (10 λεπτά):

1. Κάθε ομάδα πρέπει να συζητήσει αν οι πληροφορίες στα σενάρια είναι αξιόπιστες ή όχι. Θα πρέπει να προσδιορίσουν ποιες λεπτομέρειες τις καθιστούν αξιόπιστες ή αμφισβητήσιμες, εφαρμόζοντας τις στρατηγικές αξιολόγησης που έχουν μάθει (π.χ. διασταύρωση γεγονότων, αξιολόγηση πηγών, εντοπισμός προκαταλήψεων).
2. Ενθαρρύνετε τις ομάδες να διασκεδάσουν και να είναι δημιουργικές με τους ρόλους τους ως ντετέκτιβ, ίσως επινοώντας ιδιόρρυθμα ονόματα ή αναθέτοντας έναν "επικεφαλής ντετέκτιβ" σε κάθε ομάδα.

#### 4. Απολογισμός και ανταλλαγή συμπερασμάτων (5 λεπτά ανά ομάδα):

1. Κάθε ομάδα παρουσιάζει τη δική της "έκθεση ντετέκτιβ" για τα σενάρια, λέγοντας αν βρήκε τις πληροφορίες αξιόπιστες ή όχι και γιατί. Ενθαρρύνετε τις χιουμοριστικές

Προσάρτηση στην MT  
Εργασία 2.3



Co-funded by  
the European Union

Με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Οι απόψεις και οι γνώμες που διατυπώνονται εκφράζουν αποκλειστικά τις απόψεις των συντακτών και δεν αντιπροσωπεύουν κατ' ανάγκη τις απόψεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Εκτελεστικού Οργανισμού Εκπαίδευσης και Πολιτισμού (EACEA). Η Ευρωπαϊκή Ένωση και ο EACEA δεν μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι για τις εκφραζόμενες απόψεις.

παρουσιάσεις, όπως το να κρατάτε μεγεθυντικούς φακούς ή "καπέλα ντετέκτιβ" ενώ εξηγείτε το σκεπτικό σας.

#### 5. Σημεία συζήτησης:

1. Πώς αποφασίσατε αν η πληροφορία ήταν αξιόπιστη;
2. Ποιες στρατηγικές χρησιμοποίησατε για να αξιολογήσετε τις πηγές;
3. Υπήρχαν εκπληκτικά ή δύσκολα στοιχεία στα σενάρια;

#### Απαιτούμενα υλικά:

- Προετοιμασμένα σενάρια (εκτυπωμένα ή εμφανιζόμενα σε οθόνη).
- Προαιρετικά σκηνικά (όπως μεγεθυντικοί φακοί ή καπέλα ντετέκτιβ) για να προσθέσετε ένα χιουμοριστικό στοιχείο.

#### Σενάριο 1: Η θαυματουργή θεραπεία με νερό λεμονιού

Μια ανάρτηση σε μια δημοφιλή πλατφόρμα κοινωνικής δικτύωσης υποστηρίζει τα εξής:  
*"Η κατανάλωση νερού με λεμόνι κάθε πρωί θα θεραπεύσει όλες τις ασθένειες, συμπεριλαμβανομένου του καρκίνου, των καρδιακών παθήσεων και του διαβήτη. Αποτοξινώνει ολόκληρο το σώμα σας, ενισχύει το ανοσοποιητικό σας σύστημα και κάνει ακόμη και το δέρμα σας να λάμπει μέσα σε μια νύχτα. Ξεχάστε τους γιατρούς και τα φάρμακα - το νερό με λεμόνι είναι το μόνο που χρειάζεστε!"*

#### Στοιχεία για την αξιολόγηση:

- Από την ανάρτηση απουσιάζουν οποιεσδήποτε αναφορές ή επιστημονικά στοιχεία για την υποστήριξη των ισχυρισμών.
- Χρησιμοποιεί υπερβολική γλώσσα όπως "θεραπεύει όλες τις ασθένειες" και "ξεχνάει τους γιατρούς", κάτι που συχνά αποτελεί ένδειξη αναξιόπιστων πληροφοριών.
- Η πηγή της ανάρτησης είναι ένας influencer που δεν είναι επαγγελματίας υγείας.

#### Ομαδική εργασία:

- Συζητήστε αν ο ισχυρισμός αυτός είναι αξιόπιστος ή όχι και εξηγήστε γιατί.

#### Σενάριο 2: Η νέα θαυματουργή δίαιτα σε ένα blog υγείας

Ένα δημοφιλές ιστολόγιο υγείας δημοσιεύει ένα άρθρο με τίτλο **"Η θαυματουργή δίαιτα: Διατροφή: Χάστε 20 κιλά σε 2 εβδομάδες χωρίς άσκηση!"** Το άρθρο υποστηρίζει ότι τρώγοντας μόνο ένα είδος φρούτου για δύο εβδομάδες, ο καθένας μπορεί να χάσει γρήγορα βάρος. Ο συγγραφέας υπόσχεται ότι αυτή η μέθοδος υποστηρίζεται από την "επιστήμη", αλλά δεν παραπέμπει σε καμία μελέτη ή έρευνα. Δεν αναφέρονται προσόντα για τον συγγραφέα, ο οποίος φαίνεται να είναι ένας ερασιτέχνης blogger.

#### Στοιχεία για την αξιολόγηση:

Προσάρτηση στην ΜΤ  
Εργασία 2.3



- Το άρθρο δεν παραθέτει πηγές ή μελέτες για να επαληθεύσει τον ισχυρισμό.
- Το ίδιο το ιστολόγιο είναι γεμάτο με διαφημίσεις για συμπληρώματα απώλειας βάρους, γεγονός που υποδηλώνει πιθανή μεροληψία.
- Ο συγγραφέας δεν έχει εμφανή διαπιστευτήρια στη διατροφή ή την υγειονομική περίθαλψη.

#### Ομαδική εργασία:

- Αξιολογήστε κατά πόσον αυτή η σύσταση διατροφής είναι αξιόπιστη και ποια προειδοποιητικά σημάδια θα αναζητούσατε κατά την αξιολόγηση τέτοιων πληροφοριών.

#### Σενάριο 3: Κυβερνητικές στατιστικές ανεργίας

Ο επίσημος κυβερνητικός ιστότοπος της χώρας σας δημοσιεύει μια έκθεση που αναφέρει: **"Το εθνικό ποσοστό ανεργίας μειώθηκε κατά 5% το τελευταίο τρίμηνο, γεγονός που δείχνει ισχυρή οικονομική ανάπτυξη"**. Η έκθεση είναι γεμάτη με λεπτομερή στατιστικά στοιχεία και περιλαμβάνει δεδομένα από διάφορες κυβερνητικές υπηρεσίες. Παρέχει επίσης συνδέσμους για το πλήρες σύνολο δεδομένων και τη μεθοδολογία έρευνας που χρησιμοποιήθηκε για τον υπολογισμό των ποσοστών ανεργίας.

#### Στοιχεία για την αξιολόγηση:

- Η πηγή είναι ένας επίσημος κυβερνητικός ιστότοπος, ο οποίος συνήθως υποβάλλεται σε αυστηρές διαδικασίες επαλήθευσης.
- Τα δεδομένα συνοδεύονται από μεθοδολογία έρευνας και συνδέσμους προς το αρχικό σύνολο δεδομένων.
- Η έκθεση παραπέμπει σε πολλούς αξιόπιστους οργανισμούς για διασταύρωση.

#### Ομαδική εργασία:

- Προσδιορίστε αν οι πληροφορίες αυτές είναι αξιόπιστες και συζητήστε τη σημασία της παροχής δεδομένων και μεθοδολογίας κατά την παρουσίαση στατιστικών στοιχείων.

#### Σενάριο μπόνους: που λύνει όλα σας τα προβλήματα

Μια διαφήμιση ισχυρίζεται: **"Αυτό το νέο έξυπνο ρολόι δεν παρακολουθεί μόνο τα βήματά σας, αλλά μπορεί να προβλέψει καρδιακές προσβολές, να ανιχνεύσει τη διάθεσή σας και να σας βοηθήσει να κοιμηθείτε καλύτερα - και όλα αυτά με μόλις 49,99 δολάρια! Χιλιάδες ικανοποιημένοι πελάτες λένε ότι έχει αλλάξει τη ζωή τους!"** Η διαφήμιση περιλαμβάνει έναν σύνδεσμο για την αγορά του ρολογιού, αλλά δεν περιλαμβάνει κριτικές ή λεπτομερείς πληροφορίες για το πώς λειτουργεί πραγματικά το ρολόι.

#### Στοιχεία για την αξιολόγηση:

- Η διαφήμιση προβάλλει μεγαλεπήβολους ισχυρισμούς χωρίς να προσφέρει καμία επιστημονική εξήγηση ή έρευνα για να τους υποστηρίξει.

- Η τιμή είναι ύποπτα χαμηλή για μια συσκευή που υποτίθεται ότι προσφέρει τόσα πολλά προηγμένα χαρακτηριστικά.
- Δεν παρέχονται μαρτυρίες, αξιολογήσεις προϊόντων ή διαπιστευτήρια για τον κατασκευαστή.

**Ομαδική εργασία:**

- Συζητήστε αν οι ισχυρισμοί αυτής της διαφήμισης είναι αξιόπιστοι και εντοπίστε τυχόν κόκκινες σημαίες.