

ΤΙΤΛΟΣ	Δύο ψέματα και μία αλήθεια
ΒΑΣΙΚΟΣ ΣΚΟΠΟΣ	#ανοιχτή επικοινωνία εντός της ομάδας #δημιουργία ομάδας
ΦΑΣΗ	#ενεργοποίηση #σπάσιμο πάγου #ψυχαγωγία #γνωριμία #έναρξη
ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ/ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ	#ενσυναίσθηση #αξιολόγηση# επικοινωνία
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΕ ΛΕΠΤΑ	Έως 15 λεπτά, έως 30 λεπτά, έως 60 λεπτά, από 60 έως 120 λεπτά
ΜΕΓΕΘΟΣ ΟΜΑΔΑΣ	1-5 / 6-15 / 16-30 / περισσότερα από 30 άτομα
ΒΑΘΜΟΣ ΔΥΣΚΟΛΙΑΣ	Για αρχάριους
ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΕΣΗΣ	Ασφαλές

Εισαγωγή

Είναι μια γνωστή και απλή δραστηριότητα για το σπάσιμο του πάγου, σχεδιασμένη για να γνωρίσετε καλά τα υπόλοιπα μέλη της ομάδας, καθώς και για να εξασκηθείτε στο να μη δείχνετε συναισθήματα.

Απαραίτητα εργαλεία (τι θα χρειαστείτε)

- Διαλέξτε ένα εργαλείο βιντεοδιάσκεψης.

Βήματα

1. Ζητήστε σε κάθε μέλος της ομάδας να ετοιμάσει μια λίστα με τρία ενδιαφέροντα γεγονότα για τον εαυτό του, δύο από τα οποία πρέπει να είναι εντελώς ψεύτικα. Μπορεί να είναι ένα μέρος όπου έχουν μείνει, ένα χόμπι που έχουν (ή δεν έχουν), ένας διάσημος που λένε ότι έχουν γνωρίσει, κλπ.
2. Κάθε συμμετέχων θα πει με τη σειρά του κάθε πρόταση στην ομάδα. Οι υπόλοιποι συμμετέχοντες πρέπει να αποφασίσουν ποια γεγονότα πιστεύουν ότι είναι αληθινά. Αυτός που θα συγκεντρώσει τις περισσότερες λάθος ψήφους κερδίζει.

Χρήσιμες συμβουλές

- Αν θέλετε να κάνετε το παιχνίδι ανταγωνιστικό, μπορείτε να ετοιμάσετε μια φόρμα όπου θα καταγράφετε ποιος πήρε το μεγαλύτερο αριθμό σωστών απαντήσεων.
- Αν υπάρχουν ζευγάρια ή άνθρωποι που γνωρίζονται περισσότερο χρόνο απ' ό,τι οι υπόλοιποι, μπορείτε να τους ζητήσετε να μην μιλούν δυνατά όταν γνωρίζουν τη σωστή απάντηση.
- Εναλλακτική: για δραστηριότητα που θα κρατήσει περισσότερο. Επιτρέψτε στην ομάδα να κάνει στον καθένα από μία ερώτηση για τη δήλωσή του.

Πηγή

<https://www.sessionlab.com/library>



Με συγχρηματοδότηση από το
πρόγραμμα «Erasmus+»
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

FAVILLE: 2019-1-SK01-KA204-060711

Δήλωση αποποίησης ευθύνης: Οι γνώμες και οι απόψεις που εκφράζονται στην παρούσα δημοσίευση αποτελούν ευθύνη του συντάκτη και δεν αποτυπώνουν τη γνώμη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

Καταρτίστηκε από τη συνεργασία του προγράμματος FAVILLE. Όλες οι μέθοδοι και τα εργαλεία ανήκουν © στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.