



Τί είναι η «έρευνα»;

1. Απαντήστε μόνοι σας τις πιο κάτω ερωτήσεις. Γράψτε τις απαντήσεις σας στα πιο κάτω πλαίσια.
2. Βρείτε ένα συνεργάτη και κάντε τις ερωτήσεις σε άλλα τρία άτομα τουλάχιστον (μαθητές, καθηγητές). Γράψτε τις απαντήσεις σας στα κουτιά παρακάτω.
3. Αφού μαζέψετε τις απαντήσεις, συναντηθείτε με μια άλλη ομάδα. Συγκρίνετε τα αποτελέσματά σας. Συμφωνείτε σε τρεις το πολύ σημαντικές απαντήσεις ανά ερώτηση. Μεταφέρετε τις απαντήσεις αυτές στα φύλλα P2b-P2e.

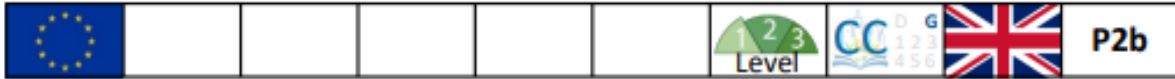
A) Ποια νομίζετε ότι είναι η έννοια της λέξης «έρευνα» ;

B) Ποιος μπορεί να κάνει έρευνα;

Γ) Πώς μπορεί να επιτευχθεί η έρευνα; (Ποιες μέθοδοι υπάρχουν για να γίνει η έρευνα;)

Δ) Ποιοι κανόνες ισχύουν κατά την έρευνα; (Τί πρέπει να προσέχει ένας καλός ερευνητής)

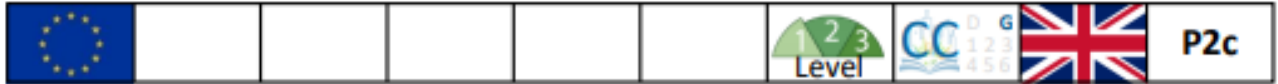




Ποια νομίζετε ότι είναι η έννοια της λέξης «έρευνα»;

Καταγράψτε τις σκέψεις και τις ιδέες σας στο πιο κάτω πλαίσιο



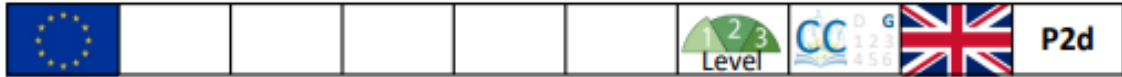


Ποιος μπορεί να ασχοληθεί με την έρευνα;

Καταγράψτε τις σκέψεις και τις ιδέες σας στο πιο κάτω πλαίσιο



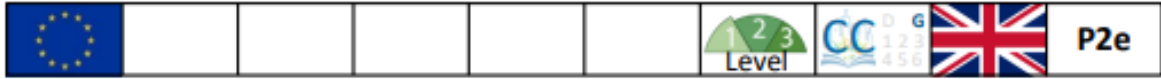
Το έργο έχει λάβει χρηματοδότηση από το πρόγραμμα έρευνας και καινοτομίας «Horizon 2020» της Ευρωπαϊκής Ένωσης στο πλαίσιο της συμφωνίας επιχορήγησης αριθ. 82446



Πώς μπορεί να επιτευχθεί η έρευνα;
(Ποιες μέθοδοι υπάρχουν για να ολοκληρωθεί η έρευνα;)

Καταγράψτε τις σκέψεις και τις ιδέες σας στο πιο κάτω πλαίσιο





Ποιοι κανόνες ισχύουν κατά την έρευνα;
(Τί πρέπει να προσέχει ένας καλός ερευνητής;

Καταγράψτε τις σκέψεις και τις ιδέες σας στο πιο κάτω πλαίσιο

